


| Rev. | Modificação | Data | Projetista | Desenhista | Aprovo |
|------|---|-----------|------------|------------|--------|
| 01 | EMISSÃO INICIAL | 09.6.2014 | LNR | LRN | SRWW |
| 02 | INCLUSÃO DOS PROJETOS DE ELETROMECÂNICA – TPS, CERCA PATRIMONIAL, SUPRESSÃO VEGETAL E RESA. | 26.6.2014 | LRN | LRN | SRWW |
| | | | | | |
| | | | | | |

| | | | | |
|---|-----------------------------|--|--------------------------|------------------------------|
| Coordenador de Projeto SIMONE RIBEIRO DA VITÓRIA WALLY 7421/D-ES | CREA / UF 7421/D-ES | Autor do Proj. / Resp. Técnico GIULIANO CAPUCHO DOS SANTOS 016831/D-ES | CREA / UF 016831/D-ES | Co-autor CREA / UF N/A |
| Gerente de Empreendimentos PAULO HENRIQUE SALVADOR BRAGATO 506044362/D-SP | CREA / UF 506044362/D-SP | Coord. Adjunto Contrato N/A | CREA / UF N/A | Desenhista N/A |
| Número | | Conferido | CREA / UF | Escala S/E |
| | | | | Data 16/06/2014 |

| | | | | |
|---|------|------------|---|---|
|  | | | Sítio AEROPORTO EURICO DE AGUIAR SALLES / VITÓRIA - ES | |
| | | | Área do sítio NOVO SISTEMA DE PISTAS 01-19, PÁTIO DE AERONAVES, TERMINAL DE PASSAGEIROS, CENTRAL DE UTILIDADES, SISTEMAS VIÁRIOS, ESTACIONAMENTO, MACRODRENAGEM, INFRAESTUTURA E OBRAS COMPLEMENTARES DO AEROPORTO EURICO DE AGUIAR SALLES – VITÓRIA/ES | |
| Escala S/E | Data | Desenhista | Especialidade / Subespecialidade TERMO DE REFERÊNCIA / OBRAS E SERVIÇOS | |
| Fiscal do Contrato | | Rubrica | Tipo / Especificação do documento VOLUME 3: LISTA DE DOCUMENTOS – LD | |
| Fiscal Técnico | | CREA / UF | Tipo de obra AMPLIAÇÃO | Classe geral do projeto PROJETO EXECUTIVO |
| Gestor do Contrato | | Rubrica | Substitui a - | Substituída por - |
| Termo de Contrato Nº | | | Codificação VT.01/000.87/10362/02 | |

INDICE

| | |
|--|------------|
| OBJETIVO..... | 3 |
| 1 APRESENTAÇÃO..... | 4 |
| 1.1 Introdução..... | 4 |
| 1.2 Documentos Técnicos Gerais do Termo de Referência | 4 |
| 2 CANTEIRO DE OBRAS | 7 |
| 3 TERMINAL DE PASSAGEIROS | 8 |
| 4 CUT – CENTRAL DE UTILIDADES | 66 |
| 5 ESTACIONAMENTO / APOIO PARA TAXI / BICICLETÁRIO | 72 |
| 6 INFRAESTRUTURA, PISTAS E PÁTIO | 80 |
| 7 MCC – MEMORIAL DE CRITÉRIOS E CONDICIONANTES | 114 |

OBJETIVO

Este documento tem por finalidade fornecer as LISTA DE DOCUMENTOS PARA CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA A EXECUÇÃO DAS OBRAS E SERVIÇOS REFERENTES AO NOVO SISTEMA DE PISTAS 01-19, PÁTIO DE AERONAVES, TERMINAL DE PASSAGEIROS, CENTRAL DE UTILIDADES, SISTEMAS VIÁRIOS, ESTACIONAMENTO, MACRODRENAGEM, INFRAESTUTURA e OBRAS COMPLEMENTARES DO AEROPORTO EURICO DE AGUIAR SALLES – VITÓRIA/ES, objeto de licitação pública pautada na lei 8.666/93 e 12.462/11 (Regime Diferenciado de Contratações Públicas) e suas alterações.

1 APRESENTAÇÃO

1.1 Introdução

Para as obras e serviços construção do NOVO SISTEMA DE PISTAS 01-19, PÁTIO DE AERONAVES, TERMINAL DE PASSAGEIROS, CENTRAL DE UTILIDADES, SISTEMAS VIÁRIOS, ESTACIONAMENTO, MACRODRENAGEM, INFRAESTUTURA e OBRAS COMPLEMENTARES estão inclusos no escopo o fornecimento de materiais e serviços a: implantação dos canteiros de obras, execução de obras civis (infraestruturas, estruturas e fundações, pavimentação, drenagem, arquitetura e urbanismo), instalações hidrossanitárias, sistemas elétricos, sistemas eletrônicos, sistemas eletromecânicos e rede telemática, sistemas de ar condicionado e ventilação, equipamentos e sistemas de auxílio a navegação aérea e fabricação e montagem de mobiliário operacional.

1.2 Documentos Técnicos Gerais do Termo de Referência

O presente Termo de Referência é composto pelos volumes listados a seguir:

**a) VOLUME 1: Memorial Descritivo – MD
(VT.01/000.75/10363/01)**

Documento que orienta o manuseio dos os demais Volumes deste Termo de Referência, bem como estabelece procedimentos gerais mínimos para os Serviços Preliminares.

Salienta-se que para compreensão da abrangência deste Termo de Referência, é mandatório ater-se inicialmente ao Volume 1 e, na seqüência, aos demais Volumes 2 à 6.

**b) VOLUME 2: Especificação Técnica Geral – ETG
(VT.01/000.81/10364/01)**

Estabelece procedimentos gerais que se aplicam a todo empreendimento e devem ser observados durante a fase de obras;

**c) VOLUME 3: Lista de Documentos – LD
(VT.01/000.87/10362/01)**

Lista que relaciona todos os documentos técnicos do Projeto Executivo, separados de acordo com a Especialidade / Subespecialidade, que compõem o escopo de fornecimento e prestação de serviços;

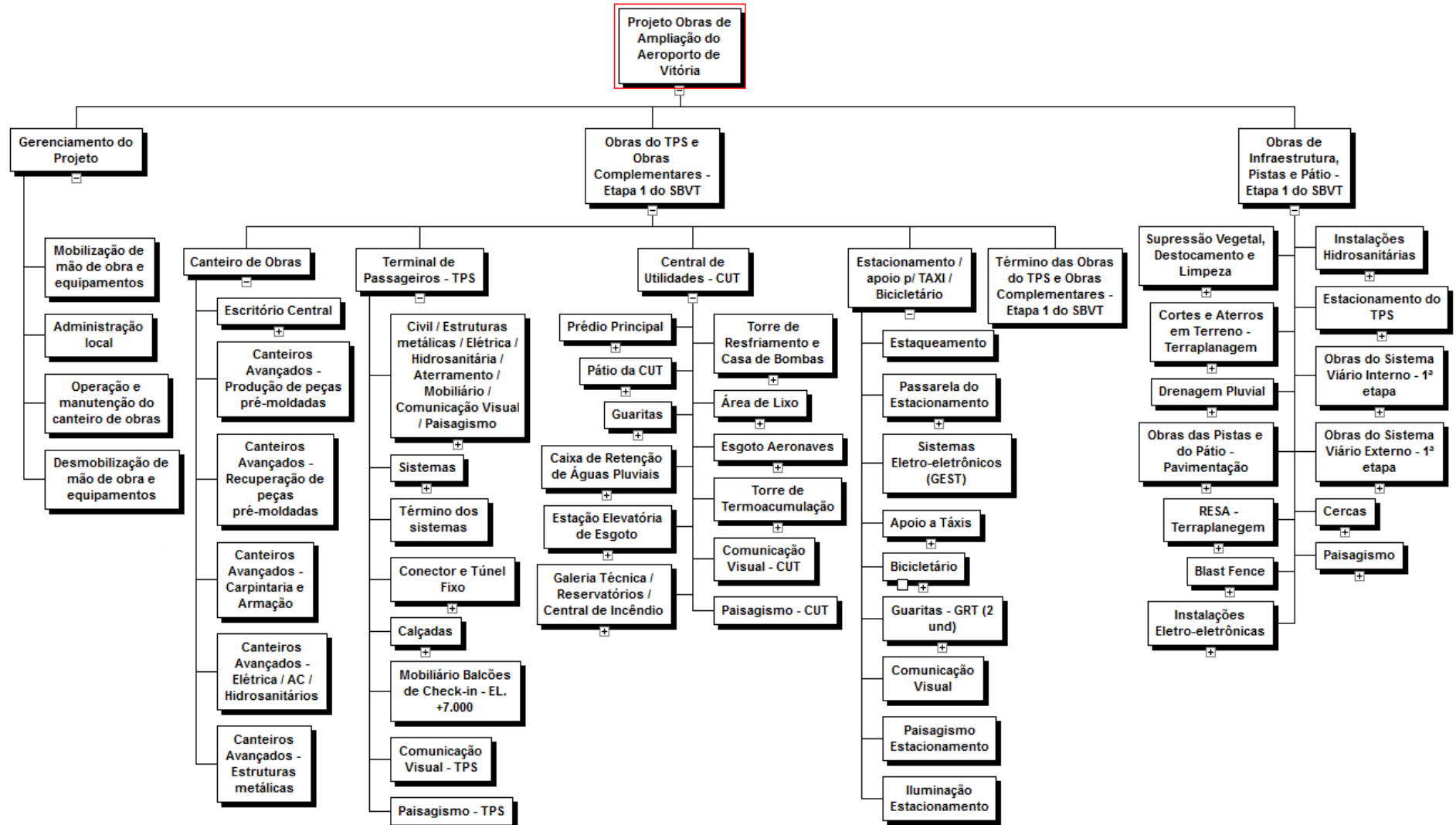
**d) VOLUME 4: Planilhas de Serviços de Materiais e Quantidades – PSQ
(VT.01/000.91/10367/00)**

Quantificam os materiais, equipamentos e serviços adotados pela Especialidade / Subespecialidade do Projeto Executivo.

e) **VOLUME 5: Cronograma e EAP (Estrutura Analítica de Projeto)**
(VT.01/901.98/10373/01)

Estabelecem os prazos de execução das diversas Especialidades / Subespecialidades de projeto.

As entregas definidas na Estrutura Analítica de Projeto – EAP, estão assim resumidas:



2 CANTEIRO DE OBRAS

As diretrizes e condicionantes para execução, verificação, avaliação e recebimento dos serviços adotados no projeto estão detalhadas na Especificação Técnica Específica.

Deverão ser consultados os documentos de projeto elaborados para esta entrega, listados a seguir:

| - CANTEIRO DE OBRA - ESCRITÓRIO CENTRAL E CANTEIROS AVANÇADOS | | | |
|--|------------------------------------|----------------------|--|
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 1 | VT.08 / 501/00 / 09322/ 00 | COB | Implantação Geral dos Canteiros |
| 2 | VT.08 / 501/00 / 09323/ 00 | COB | Implantação dos Pátios de Serviço |
| 3 | VT.08 / 501/00 / 09324/ 00 | COB | Implantação Canteiro Administrativo |
| 4 | VT.08 / 501/00 / 09325/ 00 | COB | Arquitetura – Canteiro Administrativo Fl. 01/02 |
| 5 | VT.08 / 501/00 / 09326/ 00 | COB | Arquitetura – Canteiro Administrativo Fl. 02/02 |

3 TERMINAL DE PASSAGEIROS

As diretrizes e condicionantes para execução, verificação, avaliação e recebimento dos serviços adotados no projeto estão detalhadas nas Especificações Técnicas Específicas.

Deverão ser consultados os documentos de projeto elaborados para esta entrega, listados a seguir:

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|---|----------------------------|---------------|--|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECAÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 1 | VT 06/200 16/05829/01 | TPS | GERAL - Planta de Áreas Externas - Eixos 00 a 18 |
| 2 | VT 06/200 16/05830/01 | TPS | GERAL - Planta de Áreas Externas - Eixos 12 a 37 |
| 3 | VT.06/200.18/7603/01 | TPS | GERAL - Implantação Horizonte 2014 |
| 4 | VT.06/201/01/5831/01 | TPS | ARQUITETURA - Planta Global de todos os pavimentos |
| 5 | VT.06/201/01/7605/01 | TPS | ARQUITETURA - Planta Técnica de todos os pavimentos |
| 6 | VT.06/201.08/5832/03 | TPS | ARQUITETURA - Planta Baixa – Pav. Térreo – Eixo 01 a 07 |
| 7 | VT.06/201.08/5833/03 | TPS | ARQUITETURA - Planta Baixa – Pav. Térreo – Eixo 07 a 13 |
| 8 | VT.06/201.08/5834/03 | TPS | ARQUITETURA - Planta Baixa – Pav. Térreo – Eixo 13 a 18 |
| 9 | VT.06/201.08/5835/03 | TPS | ARQUITETURA - Planta Baixa – Pav. Superior – Eixo 01 a 07 |
| 10 | VT.06/201.08/5836/03 | TPS | ARQUITETURA - Planta Baixa – Pav. Superior – Eixo 07 a 13 |
| 11 | VT.06/201.08/5837/03 | TPS | ARQUITETURA - Planta Baixa – Pav. Superior – Eixo 13 a 18 |
| 12 | VT.06/201.08/5838/04 | TPS | ARQUITETURA - Planta Baixa CGA/CMES - Passarelas Técnicas |
| 13 | VT.06/201.10/5839/04 | TPS | ARQUITETURA - Planta Ático e Cobertura - Lado Ar – Eixo 01 a 07 |
| 14 | VT.06/201.10/5840/04 | TPS | ARQUITETURA - Planta Ático e Cobertura - Lado Ar – Eixo 07 a 13 |
| 15 | VT.06/201.10/5841/04 | TPS | ARQUITETURA - Planta Ático e Cobertura - Lado Ar – Eixo 13 a 18 |
| 16 | VT.06/201.10/5842/02 | TPS | ARQUITETURA - Planta Ático e Cobertura - Lado Terra – Eixo 01 a 07 |
| 17 | VT.06/201.10/5843/02 | TPS | ARQUITETURA - Planta Ático e Cobertura - Lado Terra – Eixo 07 a 13 |
| 18 | VT.06/201.10/5844/02 | TPS | ARQUITETURA - Planta Ático e Cobertura - Lado Terra – Eixo 13 a 18 |
| 19 | VT.06/201.08/5845/04 | TPS | ARQUITETURA - Planta Piso – Pav. Térreo – Eixo 01 a 07 |
| 20 | VT.06/201.08/5846/04 | TPS | ARQUITETURA - Planta Piso – Pav. Térreo – Eixo 07 a 13 |
| 21 | VT.06/201.08/5847/04 | TPS | ARQUITETURA - Planta Piso – Pav. Térreo – Eixo 13 a 18 |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|---|----------------------------|---------------|---|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECAÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 22 | VT.06/201.08/5848/03 | TPS | ARQUITETURA - Planta Piso – Pav. Superior – Eixo 01 a 07 |
| 23 | VT.06/201.08/5849/03 | TPS | ARQUITETURA - Planta Piso – Pav. Superior – Eixo 07 a 13 |
| 24 | VT.06/201.08/5850/03 | TPS | ARQUITETURA - Planta Piso – Pav. Superior – Eixo 13 a 18 |
| 25 | VT.06/201.08/5851/02 | TPS | ARQUITETURA - Planta Piso - CGA/CMES + Detalhes de Piso |
| 26 | VT.06/201.08/5852/02 | TPS | ARQUITETURA - Planta Forro – Pav. Térreo – Eixo 01 a 07 |
| 27 | VT.06/201.08/5853/02 | TPS | ARQUITETURA - Planta Forro – Pav. Térreo – Eixo 07 a 13 |
| 28 | VT.06/201.08/5854/02 | TPS | ARQUITETURA - Planta Forro – Pav. Térreo – Eixo 13 a 18 |
| 29 | VT.06/201.08/5855/02 | TPS | ARQUITETURA - Planta Forro – Pav. Superior – Eixo 01 a 07 |
| 30 | VT.06/201.08/5856/02 | TPS | ARQUITETURA - Planta Forro – Pav. Superior – Eixo 07 a 13 |
| 31 | VT.06/201.08/5857/02 | TPS | ARQUITETURA - Planta Forro – Pav. Superior – Eixo 13 a 18 |
| 32 | VT.06/201.08/5858/02 | TPS | ARQUITETURA - Planta Forro - Ático e Cobertura – Eixo 01 a 07 |
| 33 | VT.06/201.08/5859/02 | TPS | ARQUITETURA - Planta Forro - Ático e Cobertura – Eixo 07 a 13 |
| 34 | VT.06/201.08/5860/02 | TPS | ARQUITETURA - Planta Forro - Ático e Cobertura – Eixo 13 a 18 |
| 35 | VT.06/201.08/5861/02 | TPS | ARQUITETURA - Planta Forro - CGA/CMES + Detalhes Forro |
| 36 | VT.06/201.11/5862/03 | TPS | ARQUITETURA - Cortes Longitudinais AA e BB – Eixo 01 a 07 |
| 37 | VT.06/201.11/5863/03 | TPS | ARQUITETURA - Cortes Longitudinais AA e BB – Eixo 07 a 14 |
| 38 | VT.06/201.11/5864/03 | TPS | ARQUITETURA - Cortes Longitudinais AA e BB – Eixo 14 a 18 |
| 39 | VT.06/201.11/5865/03 | TPS | ARQUITETURA - Cortes Longitudinais CC e DD – Eixo 01 a 07 |
| 40 | VT.06/201.11/5866/03 | TPS | ARQUITETURA - Cortes Longitudinais CC e DD – Eixo 07 a 14 |
| 41 | VT.06/201.11/5867/03 | TPS | ARQUITETURA - Cortes Longitudinais CC e DD – Eixo 14 a 18 |
| 42 | VT.06/201.11/5868/02 | TPS | ARQUITETURA - Cortes Transversais EE e FF |
| 43 | VT.06/201.11/5869/02 | TPS | ARQUITETURA - Cortes Transversais GG e HH |
| 44 | VT.06/201.11/5870/02 | TPS | ARQUITETURA - Cortes Transversais II e JJ |
| 45 | VT.06/201.11/5871/02 | TPS | ARQUITETURA - Cortes Transversais LL e MM |
| 46 | VT.06/201.11/7606/02 | TPS | ARQUITETURA - Cortes Transversais MM e NN |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|---|----------------------------|---------------|--|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECAÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 47 | VT.06/201.09/5872/01 | TPS | ARQUITETURA - Elevações 1, 2, 5 e 6 – Eixo 01 a 07 |
| 48 | VT.06/201.09/5873/01 | TPS | ARQUITETURA - Elevações 1, 2, 5 e 6 – Eixo 07 a 13 |
| 49 | VT.06/201.09/5874/01 | TPS | ARQUITETURA - Elevações 1, 2, 5 e 6 – Eixo 13 a 18 |
| 50 | VT.06/201.09/5875/01 | TPS | ARQUITETURA - Elevações 3 e 4 |
| 51 | VT.06/201.09/5876/01 | TPS | ARQUITETURA - Elevações Internas 1 (Pav. Térreo) |
| 52 | VT.06/201.09/5877/01 | TPS | ARQUITETURA - Elevações Internas 2 (Pav. Térreo) |
| 53 | VT.06/201.09/5878/01 | TPS | ARQUITETURA - Elevações Internas 3 (Pav. Superior) |
| 54 | VT.06/201.09/5879/01 | TPS | ARQUITETURA - Elevações Internas 4 (Pav. Superior) |
| 55 | VT.06/201.11/5880/01 | TPS | ARQUITETURA - Cortes Ampliados I |
| 56 | VT.06/201.11/5881/01 | TPS | ARQUITETURA - Cortes Ampliados II |
| 57 | VT.06/201.11/5882/00 | TPS | ARQUITETURA - Cortes Ampliados III |
| 58 | VT.06/201.11/5883/01 | TPS | ARQUITETURA - Cortes Ampliados IV |
| 59 | VT.06/201.11/7607/01 | TPS | ARQUITETURA - Cortes Ampliados V |
| 60 | VT.06/201.11/7608/00 | TPS | ARQUITETURA - Cortes Ampliados VI |
| 61 | VT.06/201.07/5884/01 | TPS | ARQUITETURA - Ampliação de Áreas Molhadas I |
| 62 | VT.06/201.07/5885/01 | TPS | ARQUITETURA - Ampliação de Áreas Molhadas II |
| 63 | VT.06/201.07/5886/01 | TPS | ARQUITETURA - Ampliação de Áreas Molhadas III |
| 64 | VT.06/201.07/5887/01 | TPS | ARQUITETURA - Ampliação de Áreas Molhadas IV |
| 65 | VT.06/201.07/5888/01 | TPS | ARQUITETURA - Ampliação de Ponte de Embarque I |
| 66 | VT.06/201.07/5889/01 | TPS | ARQUITETURA - Ampliação de Ponte de Embarque II |
| 67 | VT.06/201.07/5890/01 | TPS | ARQUITETURA - Ampliação das Escadas 1 a 3, elev. 1 a 3, escada rolante 1 e 2 |
| 68 | VT.06/201.07/5891/01 | TPS | ARQUITETURA - Ampliação das Escadas 5 a 7 e elevadores 6 a 8 |
| 69 | VT.06/201.07/5892/01 | TPS | ARQUITETURA - Ampliação da Escada 8 e elevador 4 e 5 |
| 79 | VT.06/201.07/5893/01 | TPS | ARQUITETURA - Ampliação da Escadas 4 e escada rolante 3 e 4 |
| 80 | VT.06/201.07/5894/00 | TPS | ARQUITETURA - Ampliação de Esteiras de Bagagem |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|---|----------------------------|---------------|--|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECAÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 81 | VT.06/201.07/5895/02 | TPS | ARQUITETURA - Ampliação de Caixilhos I - AL01 a AL11 |
| 82 | VT.06/201.07/5896/02 | TPS | ARQUITETURA - Ampliação de Caixilhos II - AL12 a AL16 |
| 83 | VT.06/201.07/5897/02 | TPS | ARQUITETURA - Ampliação de Caixilhos III - AL17 a AL21 |
| 84 | VT.06/201.07/5898/02 | TPS | ARQUITETURA - Ampliação de Caixilhos IV - AL22 a AL24 |
| 85 | VT.06/201.07/5899/02 | TPS | ARQUITETURA - Ampliação de Artefatos Metálicos I |
| 86 | VT.06/201.07/5900/02 | TPS | ARQUITETURA - Ampliação de Artefatos Metálicos II |
| 87 | VT.06/201.07/5901/01 | TPS | ARQUITETURA - Detalhes Gerais I - Ampliação dos Gates |
| 88 | VT.06/201.07/5902/01 | TPS | ARQUITETURA - Detalhes Gerais II |
| 89 | VT.06/201.07/7609/02 | TPS | ARQUITETURA - Ampliação do Conector |
| 90 | VT.06/201.07/7610/02 | TPS | ARQUITETURA - Ampliação do Conector |
| 91 | VT.06/201.07/7611/02 | TPS | ARQUITETURA - Ampliação de Áreas Técnicas I (plantas e cortes) |
| 92 | VT.06/201.07/7612/02 | TPS | ARQUITETURA - Ampliação de Áreas Técnicas II (plantas e cortes) |
| 93 | VT.06/201.07/7613/00 | TPS | ARQUITETURA - Ampliação de Áreas Técnicas III (plantas e cortes) |
| 94 | VT.06/201.07/7614/01 | TPS | ARQUITETURA - Ampliação de Áreas Molhadas V |
| 95 | VT.06/201.07/7615/01 | TPS | ARQUITETURA - Ampliação de Áreas Molhadas VI |
| 96 | VT.06/201.07/7616/01 | TPS | ARQUITETURA - Ampliação de Áreas Molhadas VII |
| 97 | VT.06/201.07/7617/01 | TPS | ARQUITETURA - Ampliação de Áreas Molhadas VIII |
| 98 | VT.06/201.07/7618/01 | TPS | ARQUITETURA - Ampliação de áreas molhadas - Detalhes I |
| 99 | VT.06/201.07/7619/01 | TPS | ARQUITETURA - Ampliação de áreas molhadas - Detalhes II |
| 100 | VT.06/201.07/7620/02 | TPS | ARQUITETURA - Ampliação de Caixilhos V |
| 101 | VT.06/201.07/7621/02 | TPS | ARQUITETURA - Ampliação de Caixilhos VI |
| 102 | VT.06/201.07/7622/02 | TPS | ARQUITETURA - Ampliação dos GATES |
| 103 | VT.06/201.07/7623/00 | TPS | ARQUITETURA - Detalhes de Caixilhos I |
| 104 | VT.06/201.07/7624/00 | TPS | ARQUITETURA - Detalhes de Caixilhos II |
| 105 | VT.06/201.07/7625/01 | TPS | ARQUITETURA - Ampliação de Artefatos Metálicos III |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|---|----------------------------|---------------|---|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECAÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 106 | VT.06/201.07/7626/01 | TPS | ARQUITETURA - Planta de Exploração comercial Pav. Inferior |
| 107 | VT.06/201.07/7627/01 | TPS | ARQUITETURA - Planta de Exploração comercial Pav. Superior |
| 108 | VT.06/201.07/7628/00 | TPS | ARQUITETURA - Detalhes Gerais III |
| 109 | VT.06/201.07/7629/00 | TPS | ARQUITETURA - Detalhes Gerais IV |
| 110 | VT.06/201.07/7630/00 | TPS | ARQUITETURA - Detalhes Gerais V |
| 111 | VT.06/201.07/7631/00 | TPS | ARQUITETURA - Detalhes Gerais VI |
| 112 | VT.06/201.07/7632/00 | TPS | ARQUITETURA - Detalhes Gerais VII |
| 113 | VT.06/201.07/7633/00 | TPS | ARQUITETURA - Detalhes Gerais VIII |
| 114 | VT.06/205.76/5993/02 | TPS | CONFORTO - Memorial Descritivo |
| 115 | VT.06/205.76/5994/02 | TPS | CONFORTO – Memorial de Cálculo e Dimensionamento |
| 116 | VT.06/205.08/7973/02 | TPS | CONFORTO -Planta baixa de Acústica e Térmica - Pavimento Térreo 1 |
| 117 | VT.06/205.08/7974/02 | TPS | CONFORTO -Planta baixa de Acústica e Térmica - Pavimento Térreo 2 |
| 118 | VT.06/205.08/7975/02 | TPS | CONFORTO -Planta baixa de Acústica e Térmica - Pavimento Térreo 3 |
| 119 | VT.06/205.08/7976/02 | TPS | CONFORTO -Planta baixa de Acústica e Térmica - Pavimento Superior 1 |
| 120 | VT.06/205.08/7977/02 | TPS | CONFORTO -Planta baixa de Acústica e Térmica - Pavimento Superior 2 |
| 121 | VT.06/205.08/7978/02 | TPS | CONFORTO -Planta baixa de Acústica e Térmica - Pavimento Superior 3 |
| 122 | VT.06/205.08/7979/02 | TPS | CONFORTO -Planta baixa de Acústica e Térmica- Ático 1 |
| 123 | VT.06/205.08/7980/02 | TPS | CONFORTO -Planta baixa de Acústica e Térmica - Ático 2 |
| 124 | VT.06/205.08/7981/02 | TPS | CONFORTO -Planta baixa de Acústica e Térmica- Ático 3 |
| 125 | VT.06/205.08/7982/02 | TPS | CONFORTO -Planta baixa de Acústica e Térmica - COE |
| 126 | VT.06/205.11/7983/02 | TPS | CONFORTO -Corte Longitudinal 1 |
| 127 | VT.06/205.11/7984/01 | TPS | CONFORTO -Corte Longitudinal 2 |
| 128 | VT.06/205.11/7985/01 | TPS | CONFORTO -Corte Longitudinal 3 |
| 129 | VT.06/205.11/7986/01 | TPS | CONFORTO -Corte Transversal 1 |
| 130 | VT.06/205.11/7987/02 | TPS | CONFORTO -Corte Transversal 1 |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|---|------------------------------------|----------------------|---|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECAÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 131 | VT.06/205.07/7988/02 | TPS | CONFORTO -Detalhes Gerais |
| 132 | VT.06/412.08/7947/02 | TPS | LUMINOTÉCNICA - Planta baixa de Luminotécnica - Pavimento Térreo 3 |
| 133 | VT.06/412.08/7948/06 | TPS | LUMINOTÉCNICA -Planta baixa de Luminotécnica - Pavimento Superior 1 |
| 134 | VT.06/412.08/7949/06 | TPS | LUMINOTÉCNICA -Planta baixa de Luminotécnica - Pavimento Superior 2 |
| 135 | VT.06/412.08/7950/06 | TPS | LUMINOTÉCNICA -Planta baixa de Luminotécnica - Pavimento Superior 3 |
| 136 | VT.06/412.08/7951/06 | TPS | LUMINOTÉCNICA -Planta baixa de Luminotécnica - Ático 1 |
| 137 | VT.06/412.08/7952/06 | TPS | LUMINOTÉCNICA -Planta baixade Luminotécnica - Ático 2 |
| 138 | VT.06/412.08/7953/06 | TPS | LUMINOTÉCNICA -Planta baixa de Luminotécnica - Ático 3 |
| 139 | VT.06/412.08/7954/06 | TPS | LUMINOTÉCNICA -Planta baixa - COE |
| 140 | VT.06/412.07/7960/03 | TPS | LUMINOTÉCNICA -Detalhes Gerais |
| 141 | VT.06/412.08/7962/04 | TPS | LUMINOTÉCNICA -Planta Baixa de Luminotécnica - Marquise |
| 142 | VT.05/412.76/7969/01 | TPS | LUMINOTÉCNICA -Memorial de Cálculo e Dimensionamento |
| 143 | VT.06/412.08/8008/06 | TPS | LUMINOTÉCNICA -Planta baixa de Luminotécnica - Pavimento Térreo 1 |
| 144 | VT.06/412.08/8009/06 | TPS | LUMINOTÉCNICA -Planta baixa de Luminotécnica - Pavimento Térreo 2 |
| 145 | VT.06/412.08/8725/05 | TPS | LUMINOTÉCNICA -plantas do nível +16,60 - eixos 0 a 7 |
| 146 | VT.06/412.08/8726/05 | TPS | LUMINOTÉCNICA -plantas do nível +16,60 - 7 a 12 |
| 147 | VT.06/412.75/9801/ 7968/02 | TPS | LUMINOTÉCNICA -Memorial Descritivo |
| 148 | VT.06/412.92/9802/ 7970/02 | TPS | LUMINOTÉCNICA -Especificação Técnica |
| 149 | VT.06/205.93/5996/04 | TPS | INTERIORES - Planta Layout – Pav. Térreo – Eixos 01 a 07 |
| 150 | VT.06/205.93/5997/03 | TPS | INTERIORES - Planta Layout – Pav. Térreo – Eixos 07 a 14 |
| 151 | VT.06/205.93/5998/03 | TPS | INTERIORES - Planta Layout – Pav. Térreo – Eixos 14 a 18 |
| 152 | VT.06/205.93/5999/03 | TPS | INTERIORES - Planta Layout – Pav. Superior – Eixos 01 a 07 |
| 153 | VT.06/205.93/6000/03 | TPS | INTERIORES - Planta Layout – Pav. Superior – Eixos 07 a 14 |
| 154 | VT.06/205.93/6001/03 | TPS | INTERIORES - Planta Layout – Pav. Superior – Eixos 14 a 18 |
| 155 | VT.06/205.93/9854/02 | TPS | INTERIORES - Planta de Layout - Pavimento 16,45 - CGA |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|---|----------------------------|---------------|---|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECAÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 156 | VT.06/205.07/6002/02 | TPS | INTERIORES - Detalhes Gerais |
| 157 | VT.06/205.07/6003/02 | TPS | INTERIORES - Detalhes Gerais |
| 158 | VT.06/205.07/9901/01 | TPS | INTERIORES - Detalhes Gerais |
| 159 | VT.06/205.75/6004/00 | TPS | INTERIORES - Memorial Descritivo |
| 160 | VT.06/205.92/6005/01 | TPS | INTERIORES - Especificação Técnica |
| 161 | VT.06/205.76/6006/02 | TPS | INTERIORES - Memorial de Quantificação |
| 162 | VT.06/205.88/6007/02 | TPS | INTERIORES - Planilha de Serviços e Quantidades |
| 163 | VT.06/204.08/5975/03 | TPS | COMUNICAÇÃO VISUAL - Planta baixa do Pav. Térreo - Eixos 00 a 07 |
| 164 | VT.06/204.08/5976/03 | TPS | COMUNICAÇÃO VISUAL - Planta baixa do Pav. Térreo - Eixos 07 a 13 |
| 165 | VT.06/204.08/5977/03 | TPS | COMUNICAÇÃO VISUAL - Planta baixa do Pav. Térreo - Eixos 13 a 19 |
| 166 | VT.06/204.08/5978/03 | TPS | COMUNICAÇÃO VISUAL - Planta baixa do Pav. Superior - Eixos 00 a 07 |
| 167 | VT.06/204.08/5979/03 | TPS | COMUNICAÇÃO VISUAL - Planta baixa do Pav. Superior - Eixos 07 a 13 |
| 168 | VT.06/204.08/5980/03 | TPS | COMUNICAÇÃO VISUAL - Planta baixa do Pav. Superior - Eixos 13 a 19 |
| 169 | VT.06/204.08/5981/03 | TPS | COMUNICAÇÃO VISUAL - Planta baixa do Ático - Eixos 00 a 07 |
| 170 | VT.06/204.08/9805/ 8006/03 | TPS | COMUNICAÇÃO VISUAL - Planta baixa do Ático - Eixos 07 a 13 |
| 171 | VT.06/204.08/9806/ 8007/03 | TPS | COMUNICAÇÃO VISUAL - Planta baixa do Ático - Eixos 13 a 19 |
| 172 | VT.06/204.07/5982/03 | TPS | COMUNICAÇÃO VISUAL - Detalhes Gerais 1 |
| 173 | VT.06/204.07/5983/04 | TPS | COMUNICAÇÃO VISUAL - Detalhes Gerais 2 |
| 174 | VT.06/204.07/5984/03 | TPS | COMUNICAÇÃO VISUAL - Detalhes Gerais 3 |
| 175 | VT.06/204.07/5985/04 | TPS | COMUNICAÇÃO VISUAL - Detalhes Gerais 4 |
| 176 | VT.06/204.07/8707/03 | TPS | COMUNICAÇÃO VISUAL - Detalhes Gerais 5 |
| 177 | VT.06/204.07/8708/03 | TPS | COMUNICAÇÃO VISUAL - Detalhes Gerais 6 |
| 178 | VT.06/204.08/10299/00 | TPS | COMUNICAÇÃO VISUAL - Planta de locação das placas e detalhes - pontes de embarque |
| 179 | VT.06/204.75/5989/06 | TPS | COMUNICAÇÃO VISUAL - Memorial Descritivo |
| 180 | VT.06/204.92/5990/06 | TPS | COMUNICAÇÃO VISUAL - Especificação Técnica |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|---|------------------------------------|----------------------|---|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECAÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 181 | VT.06/204.76/5991/07 | TPS | COMUNICAÇÃO VISUAL - Memorial de Quantificação |
| 182 | VT.06/204.88/5992/07 | TPS | COMUNICAÇÃO VISUAL - Planilha de Serviços e Quantidades |
| 183 | VT.06/203/01/5962/03 | TPS | PAISAGISMO - Implantação Geral |
| 184 | VT.06/203/01/5963/03 | TPS | PAISAGISMO - Implantação Geral |
| 185 | VT.06/203.08/5964/03 | TPS | PAISAGISMO - Plantas/Detalhes |
| 186 | VT.06/203.08/5965/03 | TPS | PAISAGISMO - Plantas/Detalhes |
| 187 | VT.06/203.08/5966/03 | TPS | PAISAGISMO - Plantas/Detalhes |
| 188 | VT.06/203.08/5967/03 | TPS | PAISAGISMO - Plantas/Detalhes |
| 189 | VT.06/203.08/5968/03 | TPS | PAISAGISMO - Plantas/Detalhes |
| 190 | VT.06/203.08/5969/03 | TPS | PAISAGISMO - Plantas/Detalhes |
| 191 | VT.06/203.27/9914/03 | TPS | PAISAGISMO - Detalhes Gerais |
| 192 | VT.06/203.07/8682/03 | TPS | PAISAGISMO - Detalhes construtivos/guia, grelha, piso |
| 193 | VT.06/203.07/8683/03 | TPS | PAISAGISMO - Detalhes plantio/tabela, tutores |
| 194 | VT.06/203.08/8684/03 | TPS | PAISAGISMO - Lay out/TPS - Locação vasos-terreo |
| 195 | VT.06/203.08/8685/03 | TPS | PAISAGISMO - Lay out/TPS - Locação vasos-1º andar |
| 196 | VT.06/203.75/5970/03 | TPS | PAISAGISMO - Memorial Descritivo |
| 197 | VT.06/203.92/5971/03 | TPS | PAISAGISMO - Especificação Técnica |
| 198 | VT.06/203.76/5972/04 | TPS | PAISAGISMO - Memorial de Quantificação |
| 199 | VT.06/203.88/5973/04 | TPS | PAISAGISMO - Planilha de Serviços e Quantidades |
| 200 | VT.06/304.13/6060/02 | TPS | FUNDAÇÃO - Formas - Blocos e Baldrames |
| 201 | VT.06/304.13/6061/02 | TPS | FUNDAÇÃO - Formas - Blocos e Baldrames |
| 202 | VT.06/304.13/6062/02 | TPS | FUNDAÇÃO - Formas - Blocos e Baldrames |
| 203 | VT.06/304.13/6065/01 | TPS | FUNDAÇÃO - Armações - Estacas, Blocos e Baldrames |
| 204 | VT.06/304.13/6066/02 | TPS | FUNDAÇÃO - Armações - Estacas, Blocos e Baldrames |
| 205 | VT.06/304.13/6067/02 | TPS | FUNDAÇÃO - Armações - Estacas, Blocos e Baldrames |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|---|------------------------------------|----------------------|---|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECAÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 206 | VT.06/304.13/6068/02 | TPS | FUNDAÇÃO - Armações - Estacas, Blocos e Baldrames |
| 207 | VT.06/304.11/6069/02 | TPS | FUNDAÇÃO - Cortes e Detalhes |
| 208 | VT.06/304.16/8141/03 | TPS | FUNDAÇÃO - Locação das Estacas |
| 209 | VT.06/304.13/8155/02 | TPS | FUNDAÇÃO - Armações - Blocos |
| 210 | VT.06/304.13/8156/02 | TPS | FUNDAÇÃO - Armações - Blocos |
| 211 | VT.06/304.13/8157/02 | TPS | FUNDAÇÃO - Armações - Blocos |
| 212 | VT.06/304.13/8158/03 | TPS | FUNDAÇÃO - Armações - Blocos |
| 213 | VT.06/304.13/8159/02 | TPS | FUNDAÇÃO - Armações - Blocos |
| 214 | VT.06/304.13/8160/02 | TPS | FUNDAÇÃO - Armações - Blocos |
| 215 | VT.06/304.13/8161/02 | TPS | FUNDAÇÃO - Armações - Blocos |
| 216 | VT.06/304.13/8162/01 | TPS | FUNDAÇÃO - Armações - Blocos |
| 217 | VT.06/304.13/8163/01 | TPS | FUNDAÇÃO - Armações - Blocos |
| 218 | VT.06/304.13/8164/03 | TPS | FUNDAÇÃO - Armações - Blocos |
| 219 | VT.06/304.13/8165/03 | TPS | FUNDAÇÃO - Armações - Estacas |
| 220 | VT.06/304.13/8166/01 | TPS | FUNDAÇÃO - Armações - Estacas |
| 221 | VT.06/304.13/8167/03 | TPS | FUNDAÇÃO - Armações - Estacas |
| 222 | VT.06/304.13/8168/02 | TPS | FUNDAÇÃO - Armações - Estacas |
| 223 | VT.06/304.13/8169/03 | TPS | FUNDAÇÃO - Armações - Estacas |
| 224 | VT.06/304.13/8170/01 | TPS | FUNDAÇÃO - Armações - Paredes, Vigas e Baldrames |
| 225 | VT.06/304.13/8171/02 | TPS | FUNDAÇÃO - Armações - Paredes, Vigas e Baldrames |
| 226 | VT.06/304.16/8773/03 | TPS | FUNDAÇÃO - LOCAÇÃO DE ESTACAS - EIXOS 6-12/A-E |
| 227 | VT.06/304.16/8774/03 | TPS | FUNDAÇÃO - LOCAÇÃO DE ESTACAS - EIXOS 12-18/A-E |
| 228 | VT.06/304.08/10123/ 01 | TPS | FUNDAÇÃO - PLANTA DA FUNDAÇÃO - EIXOS 0-5/A-E |
| 229 | VT.06/304.08/10124/ 01 | TPS | FUNDAÇÃO - PLANTA DA FUNDAÇÃO - EIXOS 5-11/A-E |
| 230 | VT.06/304.08/10125/ 01 | TPS | FUNDAÇÃO - PLANTA DA FUNDAÇÃO - EIXOS 11-17/A-E |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|---|------------------------------------|----------------------|--|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECAÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 231 | VT.06/304.08/10126/ 01 | TPS | FUNDAÇÃO - PLANTA DA MONTAGEM - EIXOS 0-5/A-E |
| 232 | VT.06/304.08/10127/ 01 | TPS | FUNDAÇÃO - PLANTA DA MONTAGEM - EIXOS 5-11/A-E |
| 233 | VT.06/304.08/10128/ 01 | TPS | FUNDAÇÃO - PLANTA DA MONTAGEM - EIXOS 11-17/A-E |
| 234 | VT.06/304.08/10129/ 00 | TPS | FUNDAÇÃO - PLANTA DA MONTAGEM - EIXOS 0-5/A-E - CAPEAMENTO - NIVEL L+7,0 |
| 235 | VT.06/304.08/10130/ 00 | TPS | FUNDAÇÃO - PLANTA DA MONTAGEM - EIXOS 5-11/A-E - CAPEAMENTO |
| 236 | VT.06/304.08/10131/ 00 | TPS | FUNDAÇÃO - PLANTA DA MONTAGEM - EIXOS 11-17/A-E - CAPEAMENTO |
| 237 | VT.06/304.08/10132/ 01 | TPS | FUNDAÇÃO - CORTE A-A e B-B |
| 238 | VT.06/304.13/10133/ 00 | TPS | FUNDAÇÃO - FORMA E ARMAÇÃO DA VIGA TTF/1 - (312X) TÉRREO ESTRUTURA / ESTRUTURA DE CONCRETO PRÉ-MOLDADA |
| 239 | VT.06/304.13/10134/ 00 | TPS | FUNDAÇÃO - FORMA E ARMAÇÃO DA VIGA TTF/2 - (1X) TÉRREO ESTRUTURA / ESTRUTURA DE CONCRETO PRÉ-MOLDADA |
| 240 | VT.06/304.13/10135/ 00 | TPS | FUNDAÇÃO - FORMA E ARMAÇÃO DA VIGA TTF/3 - (1X) TÉRREO ESTRUTURA / ESTRUTURA DE CONCRETO PRÉ-MOLDADA |
| 241 | VT.06/304.13/10136/ 00 | TPS | FUNDAÇÃO - FORMA E ARMAÇÃO DA VIGA TTF/4 - (1X) TÉRREO ESTRUTURA / ESTRUTURA DE CONCRETO PRÉ-MOLDADA |
| 242 | VT.06/304.13/10137/ 00 | TPS | FUNDAÇÃO - FORMA E ARMAÇÃO DA VIGA TTF/5 - (1X) TÉRREO ESTRUTURA / ESTRUTURA DE CONCRETO PRÉ-MOLDADA |
| 243 | VT.06/304.13/10138/ 00 | TPS | FUNDAÇÃO - FORMA E ARMAÇÃO DA VIGA TTF/6 - (1X) TÉRREO ESTRUTURA / ESTRUTURA DE CONCRETO PRÉ-MOLDADA |
| 244 | VT.06/304.13/10139/ 00 | TPS | FUNDAÇÃO - FORMA E ARMAÇÃO DA VIGA TTF/7 - (1X) TÉRREO ESTRUTURA / ESTRUTURA DE CONCRETO PRÉ-MOLDADA |
| 245 | VT.06/304.13/10140/ 00 | TPS | FUNDAÇÃO - FORMA E ARMAÇÃO DA VIGA TTF/8 - (1X) TÉRREO ESTRUTURA / ESTRUTURA DE CONCRETO PRÉ-MOLDADA |
| 246 | VT.06/304.13/10141/ 00 | TPS | FUNDAÇÃO - FORMA E ARMAÇÃO DA VIGA TTF/9 - (1X) TÉRREO ESTRUTURA / ESTRUTURA DE CONCRETO PRÉ-MOLDADA |
| 247 | VT.06/304.13/10142/ 00 | TPS | FUNDAÇÃO - FORMA E ARMAÇÃO DA VIGA TTF/10 - (1X) TÉRREO ESTRUTURA / ESTRUTURA DE CONCRETO PRÉ-MOLDADA |
| 248 | VT.06/304.13/10143/ 00 | TPS | FUNDAÇÃO - FORMA E ARMAÇÃO DA VIGA TTF/11 - (1X) TÉRREO ESTRUTURA / ESTRUTURA DE CONCRETO PRÉ-MOLDADA |
| 249 | VT.06/304.13/10144/ 00 | TPS | FUNDAÇÃO - FORMA E ARMAÇÃO DA VIGA TTF12 - (1X) TÉRREO |
| 250 | VT.06/304.13/10145/ 00 | TPS | FUNDAÇÃO - FORMA E ARMAÇÃO DA VIGA TTF13 - (1X) TÉRREO |
| 251 | VT.06/304.13/10146/ 00 | TPS | FUNDAÇÃO - FORMA E ARMAÇÃO DA VIGA TTF14 - (1X) TÉRREO |
| 252 | VT.06/304.13/10147/ 00 | TPS | FUNDAÇÃO - FORMA E ARMAÇÃO DA VIGA TTF15 - (1X) TÉRREO |
| 253 | VT.06/304.13/10148/ 00 | TPS | FUNDAÇÃO - FORMA E ARMAÇÃO DA VIGA TTF16 - (4X) TÉRREO |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|---|------------------------------------|----------------------|---|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECAÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 254 | VT.06/304.13/10149/ 00 | TPS | FUNDAÇÃO - FORMA E ARMAÇÃO DA VIGA TTF17 - (1X) TÉRREO |
| 255 | VT.06/304.13/10150/ 00 | TPS | FUNDAÇÃO - FORMA E ARMAÇÃO DA VIGA TTF18 - (4X) TÉRREO |
| 256 | VT.06/304.13/10151/ 00 | TPS | FUNDAÇÃO - FORMA E ARMAÇÃO DA VIGA TTF19 - (1X) TÉRREO |
| 257 | VT.06/304.08/10152/ 00 | TPS | FUNDAÇÃO - FORMA E ARMAÇÃO DA VIGA TTF20 - (1X) TÉRREO |
| 258 | VT.06/304.13/10153/ 00 | TPS | FUNDAÇÃO - FORMA E ARMAÇÃO DA VIGA TTF21 - (1X) TÉRREO |
| 259 | VT.06/304.13/10154/ 00 | TPS | FUNDAÇÃO - FORMA E ARMAÇÃO DA VIGA TTF22 - (1X) TÉRREO |
| 260 | VT.06/304.13/10155/ 01 | TPS | FUNDAÇÃO - BLOCOS BL.34 (2X) E BL.35 (1X) ARMAÇÃO |
| 261 | VT.06/304.13/10156/ 00 | TPS | FUNDAÇÃO - FORMA E ARMAÇÃO DA VIGA TTF/24 - (1X) TÉRREO ESTRUTURA/ ESTRUTURA DE CONCRETO PRÉ-MOLDADA |
| 262 | VT.06/304.13/10157/ 00 | TPS | FUNDAÇÃO - FORMA E ARMAÇÃO DA VIGA TTF/25 - (1X) TÉRREO ESTRUTURA/ ESTRUTURA DE CONCRETO PRÉ-MOLDADA |
| 263 | VT.06/304.13/10158/ 00 | TPS | FUNDAÇÃO - FORMA E ARMAÇÃO DA VIGA TTF/26 - (1X) TÉRREO ESTRUTURA/ ESTRUTURA DE CONCRETO PRÉ-MOLDADA |
| 264 | VT.06/304.13/10159/ 00 | TPS | FUNDAÇÃO - FORMA E ARMAÇÃO DA VIGA TTF/27 - (1X) TÉRREO ESTRUTURA/ ESTRUTURA DE CONCRETO PRÉ-MOLDADA |
| 265 | VT.06/304.13/10160/ 00 | TPS | FUNDAÇÃO - FORMA E ARMAÇÃO DA VIGA TTF/28 - (1X) TÉRREO ESTRUTURA/ ESTRUTURA DE CONCRETO PRÉ-MOLDADA |
| 266 | VT.06/304.13/10161/ 00 | TPS | FUNDAÇÃO - FORMA E ARMAÇÃO DA VIGA TTF/29 - (1X) TÉRREO ESTRUTURA/ ESTRUTURA DE CONCRETO PRÉ-MOLDADA |
| 267 | VT.06/304.13/10162/ 01 | TPS | FUNDAÇÃO - ESTACAS - ARMAÇÃO |
| 268 | VT.06/304.13/10163/ 01 | TPS | FUNDAÇÃO - ESTACAS - ARMAÇÃO |
| 269 | VT.06/304.13/10164/ 00 | TPS | FUNDAÇÃO - VIGAS V.1, V.2 E V.3 - ARMAÇÃO |
| 270 | VT.06/304.13/10165/ 00 | TPS | FUNDAÇÃO - VIGAS V.32 E V.33 - ARMAÇÃO |
| 271 | VT.06/304.13/10166/ 00 | TPS | FUNDAÇÃO - VIGAS V.30 E V.31 - ARMAÇÃO |
| 272 | VT.06/304.13/10167/ 01 | TPS | FUNDAÇÃO - VIGAS V.34 E V.35 - ARMAÇÃO |
| 273 | VT.06/304.13/10168/ 01 | TPS | FUNDAÇÃO - VIGAS V.36 E V.37 - ARMAÇÃO |
| 274 | VT.06/304.13/10169/ 00 | TPS | FUNDAÇÃO - VIGAS V.11, V.13 E V.14 - ARMAÇÃO |
| 275 | VT.06/304.13/10170/ 00 | TPS | FUNDAÇÃO - VIGAS V.15, V.17 E V.18 - ARMAÇÃO |
| 276 | VT.06/304.13/10171/ 00 | TPS | FUNDAÇÃO - VIGAS V.16, V.19 E V.20 - ARMAÇÃO |
| 277 | VT.06/304.13/10172/ 00 | TPS | FUNDAÇÃO - VIGAS V.22 E V.23 - ARMAÇÃO |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|---|------------------------------------|----------------------|--|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECAÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 278 | VT.06/304.13/10173/ 00 | TPS | FUNDAÇÃO - VIGAS V.24 E V.25 - ARMAÇÃO |
| 279 | VT.06/304.13/10174/ 00 | TPS | FUNDAÇÃO - VIGAS V.26 E V.27 - ARMAÇÃO |
| 280 | VT.06/304.13/10175/ 00 | TPS | FUNDAÇÃO - FORMA E ARMAÇÃO DA VIGA TTF/23 - (1X) TÉRREO ESTRUTURA/ ESTRUTURA DE CONCRETO PRÉ-MOLDADA |
| 281 | VT.06/304.13/10176/ 00 | TPS | FUNDAÇÃO - VIGAS V.28 E V.29 - ARMAÇÃO |
| 282 | VT.06/304.13/10177/ 00 | TPS | FUNDAÇÃO - VIGAS V.5 E V.6 - ARMAÇÃO |
| 283 | VT.06/304.13/10178/ 00 | TPS | FUNDAÇÃO - VIGAS V.7, V.9 E V.10 - ARMAÇÃO |
| 284 | VT.06/304.13/10179/ 01 | TPS | FUNDAÇÃO - BLOCOS BL.6A BL.33, BL.31 - FORMAS |
| 285 | VT.06/304.13/10180/ 01 | TPS | FUNDAÇÃO - BLOCOS BL.5A, BL.6B, BL.7C, BL.8B, BL.7A, BL.13A - FORMAS |
| 286 | VT.06/304.13/10181/ 00 | TPS | FUNDAÇÃO - VIGAS V.4, V.21 E V.38 - ARMAÇÃO |
| 287 | VT.06/304.08/10182/ 01 | TPS | FUNDAÇÃO - ESTAQUEAMENTO E PLANTA DA FUNDAÇÃO - EIXOS 17 - 18/A-E |
| 288 | VT.06/304.13/10183/ 01 | TPS | FUNDAÇÃO - BLOCO BL.31 ARMAÇÃO |
| 289 | VT.06/304.13/10184/ 01 | TPS | FUNDAÇÃO - BLOCO BL.33 - ARMAÇÃO |
| 290 | VT.06/304.13/10185/ 01 | TPS | FUNDAÇÃO - BLOCO BL.5A - ARMAÇÃO |
| 291 | VT.06/304.13/10186/ 01 | TPS | FUNDAÇÃO - BLOCO BL.6A - ARMAÇÃO |
| 292 | VT.06/304.13/10187/ 01 | TPS | FUNDAÇÃO - BLOCO BL.8A - ARMAÇÃO |
| 293 | VT.06/304.13/10188/ 01 | TPS | FUNDAÇÃO - BLOCOS BL.8B E BL.6B - ARMAÇÃO |
| 294 | VT.06/304.13/10189/ 01 | TPS | FUNDAÇÃO - BLOCO BL.8C E BL.13A - |
| 295 | VT.06/304.13/10190/ 01 | TPS | FUNDAÇÃO - BLOCO BL.7.B - ARMAÇÃO |
| 296 | VT.06/304.13/10191/ 01 | TPS | FUNDAÇÃO - BLOCO BL.7A /7C - ARMAÇÃO |
| 297 | VT.06/304.13/10304/ 01 | TPS | FUNDAÇÃO - Fundação do TPS |
| 298 | VT.06/304.75/6072/01 | TPS | FUNDAÇÃO -Memorial Descritivo |
| 299 | VT.06/304.76/6073/01 | TPS | FUNDAÇÃO -Memória de Cálculo |
| 300 | VT.06/304.92/6074/01 | TPS | FUNDAÇÃO -Especificação Técnica |
| 301 | VT.06/304.75/6075/02 | TPS | FUNDAÇÃO -Memorial de Quantificação |
| 302 | VT.06/304.88/6076/02 | TPS | FUNDAÇÃO -Planilha de Serviços e Quantidades |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|---|----------------------------|---------------|--|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECAÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 303 | VT.06/302.07/6089/00 | TPS | EST. CONC. - Detalhes Formas - Pilares |
| 304 | VT.06/302.07/6090/00 | TPS | EST. CONC. - Detalhes Formas - Pilares |
| 305 | VT.06/302.07/6091/00 | TPS | EST. CONC. - Detalhes Formas - Pilares |
| 306 | VT.06/302.07/6092/00 | TPS | EST. CONC. - Detalhes Formas - Pilares |
| 307 | VT.06/302.07/6093/01 | TPS | EST. CONC. - Detalhes Vigas - Formas |
| 308 | VT.06/302.07/6094/01 | TPS | EST. CONC. - Detalhes Vigas - Formas |
| 309 | VT.06/302.07/6095/01 | TPS | EST. CONC. - Detalhes Vigas - Formas |
| 310 | VT.06/302.07/6096/01 | TPS | EST. CONC. - Detalhes Vigas - Formas |
| 311 | VT.06/302.07/6097/01 | TPS | EST. CONC. - Detalhes Vigas - Formas |
| 312 | VT.06/302.07/6098/01 | TPS | EST. CONC. - Detalhes Vigas - Formas |
| 313 | VT.06/302.07/6099/01 | TPS | EST. CONC. - Detalhes Vigas - Formas |
| 314 | VT.06/302.07/6100/01 | TPS | EST. CONC. - Detalhes Vigas - Formas |
| 315 | VT.06/302.07/6101/01 | TPS | EST. CONC. - Detalhes Vigas - Formas |
| 316 | VT.06/302.07/6102/01 | TPS | EST. CONC. - Detalhes Vigas - Formas |
| 317 | VT.06/302.07/6103/01 | TPS | EST. CONC. - Detalhes Vigas - Formas |
| 318 | VT.06/302.07/6104/01 | TPS | EST. CONC. - Detalhes Vigas - Formas |
| 319 | VT.06/302.07/6105/00 | TPS | EST. CONC. - Detalhes Vigas - Formas |
| 320 | VT.06/302.07/6106/01 | TPS | EST. CONC. - Detalhes Vigas - Formas |
| 321 | VT.06/302.07/6107/00 | TPS | EST. CONC. - Detalhes Vigas - Formas |
| 322 | VT.06/302.07/8201/02 | TPS | EST. CONC. - Pilar (5) |
| 323 | VT.06/302.07/8202/01 | TPS | EST. CONC. - Pilar (6) |
| 324 | VT.06/302.07/8423/02 | TPS | EST. CONC. - Capeamento eixos 1 ao 5 |
| 325 | VT.06/302.07/8424/02 | TPS | EST. CONC. - Capeamento 5 ao 11 |
| 326 | VT.06/302.07/8425/02 | TPS | EST. CONC. - Capeamento 11 ao 17 |
| 327 | VT.06/302.07/8426/02 | TPS | EST. CONC. - Capeamento 4 |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|---|----------------------------|---------------|---|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECAÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 328 | VT.06/302.07/8427/02 | TPS | EST. CONC. - Capeamento 5 |
| 329 | VT.06/302.07/8428/02 | TPS | EST. CONC. - Capeamento 6 |
| 330 | VT.06/302.07/10348/00 | TPS | EST. CONC. - Ático TPS - Solidarização |
| 331 | VT.06/302.07/8429/02 | TPS | EST. CONC. - Capeamento 7 |
| 332 | VT.06/302.07/8430/02 | TPS | EST. CONC. - Capeamento 8 |
| 333 | VT.06/302.07/8431/02 | TPS | EST. CONC. - Capeamento 9 |
| 334 | VT.06/302.07/8432/02 | TPS | EST. CONC. - Solidarização eixos 1 ao 5 |
| 335 | VT.06/302.07/8435/02 | TPS | EST. CONC. - Sonorização 13 |
| 336 | VT.06/302.07/8441/01 | TPS | EST. CONC. - Regiões Perfuráveis em viga TT |
| 337 | VT.06/302.08/8502/03 | TPS | EST. CONC. - Plantas de Formas |
| 338 | VT.06/302.08/8503/04 | TPS | EST. CONC. - Plantas de Formas |
| 339 | VT.06/302.08/8504/04 | TPS | EST. CONC. - Plantas de Formas |
| 340 | VT.06/302.11/6083/03 | TPS | EST. CONC. - Montagem do nível superior - Cortes e Detalhes |
| 341 | VT.06/302.11/6084/02 | TPS | EST. CONC. - Montagem do nível superior - Cortes e Detalhes |
| 342 | VT.06/302.11/6085/02 | TPS | EST. CONC. - Montagem do nível superior - Cortes e Detalhes |
| 343 | VT.06/302.11/6086/00 | TPS | EST. CONC. - Montagem do nível superior - Cortes e Detalhes |
| 344 | VT.06/302.11/6087/01 | TPS | EST. CONC. - Montagem do nível superior - Cortes e Detalhes |
| 345 | VT.06/302.11/6088/01 | TPS | EST. CONC. - Montagem do nível superior - Cortes e Detalhes |
| 346 | VT.06/302.11/8182/01 | TPS | EST. CONC. - Cortes 4 |
| 347 | VT.06/302.11/8375/03 | TPS | EST. CONC. - Formas - Cortes longitudinais |
| 348 | VT.06/302.11/8376/03 | TPS | EST. CONC. - Formas - Cortes longitudinais |
| 349 | VT.06/302.11/8377/03 | TPS | EST. CONC. - Formas - Cortes longitudinais |
| 350 | VT.06/302.11/8378/03 | TPS | EST. CONC. - Formas - Cortes longitudinais |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|---|----------------------------|---------------|--|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECAÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 351 | VT.06/302.11/8379/03 | TPS | EST. CONC. - Formas - Cortes longitudinais |
| 352 | VT.06/302.11/8507/03 | TPS | EST. CONC. - Cortes e Detalhes |
| 353 | VT.06/302.11/8508/03 | TPS | EST. CONC. - Cortes e Detalhes |
| 354 | VT.06/302.11/8509/03 | TPS | EST. CONC. - Cortes e Detalhes |
| 355 | VT.06/302.11/8510/03 | TPS | EST. CONC. - Cortes e Detalhes |
| 356 | VT.06/302.11/8511/03 | TPS | EST. CONC. - Cortes e Detalhes |
| 357 | VT.06/302.13/6118/03 | TPS | EST. CONC. - Planta de Formas do nível superior |
| 358 | VT.06/302.13/6119/03 | TPS | EST. CONC. - Planta de Formas do nível superior |
| 359 | VT.06/302.13/6120/03 | TPS | EST. CONC. - Planta de Formas do nível superior |
| 360 | VT.06/302.13/6121/03 | TPS | EST. CONC. - Planta de Formas dos níveis - intermediários e Cobertura |
| 361 | VT.06/302.13/6122/03 | TPS | EST. CONC. - Planta de Formas do ático e Cobertura - (estrutura in-loco) |
| 362 | VT.06/302.13/6123/03 | TPS | EST. CONC. - Planta de Formas do ático e Cobertura - (estrutura in-loco) |
| 363 | VT.06/302.13/6124/03 | TPS | EST. CONC. - Planta de Formas do ático e Cobertura - (estrutura in-loco) |
| 364 | VT.06/302.13/6143/00 | TPS | EST. CONC. - Armação Viga TT |
| 365 | VT.06/302.13/6144/00 | TPS | EST. CONC. - Armação Viga TT |
| 366 | VT.06/302.13/6145/00 | TPS | EST. CONC. - Armação Viga TT |
| 367 | VT.06/302.13/6146/00 | TPS | EST. CONC. - Armação Viga TT |
| 368 | VT.06/302.13/6147/00 | TPS | EST. CONC. - Armação Viga TT |
| 369 | VT.06/302.13/6148/00 | TPS | EST. CONC. - Armação Viga TT |
| 370 | VT.06/302.13/6149/00 | TPS | EST. CONC. - Armação Viga TT |
| 371 | VT.06/302.13/6150/00 | TPS | EST. CONC. - Armação Viga TT |
| 372 | VT.06/302.13/6151/00 | TPS | EST. CONC. - Armação Viga TT |
| 373 | VT.06/302.13/6152/00 | TPS | EST. CONC. - Armação Viga TT |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|---|----------------------------|---------------|--|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECAÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 374 | VT.06/302.13/6155/00 | TPS | EST. CONC. - Armação de Lajes |
| 375 | VT.06/302.13/6156/00 | TPS | EST. CONC. - Armação de Lajes |
| 376 | VT.06/302.13/6157/00 | TPS | EST. CONC. - Armação de Lajes |
| 377 | VT.06/302.13/6158/00 | TPS | EST. CONC. - Armação de Lajes |
| 378 | VT.06/302.13/6159/00 | TPS | EST. CONC. - Armação de Lajes |
| 379 | VT.06/302.13/6160/00 | TPS | EST. CONC. - Armação de Lajes |
| 380 | VT.06/302.13/6163/03 | TPS | EST. CONC. - Armação de Paredes e Escadas |
| 381 | VT.06/302.13/6164/03 | TPS | EST. CONC. - Armação de Paredes e Escadas |
| 382 | VT.06/302.13/6165/03 | TPS | EST. CONC. - Armação de Paredes e Escadas |
| 383 | VT.06/302.13/6166/03 | TPS | EST. CONC. - Armação de Paredes e Escadas |
| 384 | VT.06/302.13/10226/02 | TPS | EST. CONC. - ARMAÇÃO PAREDES |
| 385 | VT.06/302.13/10227/02 | TPS | EST. CONC. - ARMAÇÃO PAREDES |
| 386 | VT.06/302.13/10228/02 | TPS | EST. CONC. - ARMAÇÃO PAREDES |
| 387 | VT.06/302.13/10229/02 | TPS | EST. CONC. - ARMAÇÃO PAREDES |
| 388 | VT.06/302.13/8032/00 | TPS | EST. CONC. - Viga TT/40 - Forma e Armação |
| 389 | VT.06/302.13/8033/00 | TPS | EST. CONC. - Vigas TT/41 e TT/43 - Forma e Armação |
| 390 | VT.06/302.13/8034/00 | TPS | EST. CONC. - Viga TT/42 - Forma e Armação |
| 391 | VT.06/302.13/8035/00 | TPS | EST. CONC. - Viga TT/44 - Forma e Armação |
| 392 | VT.06/302.13/8036/00 | TPS | EST. CONC. - Viga TT/45 - Forma e Armação |
| 393 | VT.06/302.13/8037/00 | TPS | EST. CONC. - Viga TT/46 - Forma e Armação |
| 394 | VT.06/302.13/8038/00 | TPS | EST. CONC. - Viga TT/47 - Forma e Armação |
| 395 | VT.06/302.13/8039/00 | TPS | EST. CONC. - Vigas TT/48 e TT/49 - Forma e Armação |
| 396 | VT.06/302.13/8040/00 | TPS | EST. CONC. - Vigas TT/50 e TT/51 - Forma e Armação |
| 397 | VT.06/302.13/8041/00 | TPS | EST. CONC. - Viga TT/24 - Forma e Armação |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|--|----------------------------|---------------|--|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 398 | VT.06/302.13/8042/00 | TPS | EST. CONC. - Viga TT/75 - Forma e Armação |
| 399 | VT.06/302.13/8066/00 | TPS | EST. CONC. - Vigas TT/27 e TT/30 - Forma e Armação |
| 400 | VT.06/302.13/8067/00 | TPS | EST. CONC. - Viga TT/28 - Forma e Armação |
| 401 | VT.06/302.13/8068/00 | TPS | EST. CONC. - Vigas TT/29 - Forma e Armação |
| 402 | VT.06/302.13/8069/00 | TPS | EST. CONC. - Vigas TT/36 e TT/37 - Forma e Armação |
| 403 | VT.06/302.13/8070/00 | TPS | EST. CONC. - Vigas TT/33 - Forma e Armação |
| 404 | VT.06/302.13/8071/00 | TPS | EST. CONC. - Viga TT/34 - Forma e Armação |
| 405 | VT.06/302.13/8072/00 | TPS | EST. CONC. - Viga TT/32 - Forma e Armação |
| 406 | VT.06/302.13/8073/00 | TPS | EST. CONC. - Viga TT/35 - Forma e Armação |
| 407 | VT.06/302.13/8074/00 | TPS | EST. CONC. - Viga TT/38 - Forma e Armação |
| 408 | VT.06/302.13/8075/00 | TPS | EST. CONC. - Viga TT/39 - Forma e Armação |
| 409 | VT.06/302.13/8184/01 | TPS | EST. CONC. - Pilares P18 e P35 - Forma e Armação |
| 410 | VT.06/302.13/8185/01 | TPS | EST. CONC. - Pilares P19 e P36 - Forma e Armação |
| 411 | VT.06/302.13/8186/01 | TPS | EST. CONC. - Pilares P20 , P29, P37, P38, P46, P47 - Forma e Armação |
| 412 | VT.06/302.13/8187/01 | TPS | EST. CONC. - Pilares P21, P25 a P28 - Forma e Armação |
| 413 | VT.06/302.13/8188/01 | TPS | EST. CONC. - Pilares P22, P39, P48 - Forma e Armação |
| 414 | VT.06/302.13/8189/01 | TPS | EST. CONC. - Pilares P23 e P40 - Forma e Armação |
| 415 | VT.06/302.13/8190/01 | TPS | EST. CONC. - Pilares P24 e P41 - Forma e Armação |
| 416 | VT.06/302.13/8191/01 | TPS | EST. CONC. - Pilares P43 e P44 - Forma e Armação |
| 417 | VT.06/302.13/8192/01 | TPS | EST. CONC. - Pilares P30 e P45 - Forma e Armação |
| 418 | VT.06/302.13/8193/01 | TPS | EST. CONC. - Pilares P31 e P42 - Forma e Armação |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|---|------------------------------------|----------------------|---|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECAÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 419 | VT.06/302.13/8194/01 | TPS | EST. CONC. - Pilares P32 e P49 - Forma e Armação |
| 420 | VT.06/302.13/8195/01 | TPS | EST. CONC. - Pilares P33 e P50 - Forma e Armação |
| 421 | VT.06/302.13/8196/01 | TPS | EST. CONC. - Pilares P34 e P51 - Forma e Armação |
| 422 | VT.06/302.13/8198/01 | TPS | EST. CONC. - Pilares P15, P16, P88 e P90 - Forma e Armação |
| 423 | VT.06/302.13/8199/01 | TPS | EST. CONC. - Pilares P53A/55A/57A/59A/61A/63A/65A/67A - Forma e Armação |
| 424 | VT.06/302.13/8200/01 | TPS | EST. CONC. - Pilares P82, P84 - Forma e Armação |
| 425 | VT.06/302.13/8209/01 | TPS | EST. CONC. - Consolos CS9, SC11 e CS13 - Armação |
| 426 | VT.06/302.13/8210/01 | TPS | EST. CONC. - Consolos CS19, CS22 - Armação |
| 427 | VT.06/302.13/8211/01 | TPS | EST. CONC. - Consolos CS20, CS23, CS25 e CS30 - Armação |
| 428 | VT.06/302.13/8212/01 | TPS | EST. CONC. - Consolos CS23, CS9A, CS13A - Armação |
| 429 | VT.06/302.13/8213/01 | TPS | EST. CONC. - Consolos CS46, CS47, CS48 e CS49 - Armação |
| 430 | VT.06/302.13/8214/01 | TPS | EST. CONC. - Consolos (C1, 5, 6, 7 e 8) |
| 431 | VT.06/302.13/8215/01 | TPS | EST. CONC. - Consolo (7) |
| 432 | VT.06/302.13/8216/01 | TPS | EST. CONC. - Consolo (8) |
| 433 | VT.06/302.13/8217/01 | TPS | EST. CONC. - Consolo (9) |
| 434 | VT.06/302.13/8218/01 | TPS | EST. CONC. - Consolo (10) |
| 435 | VT.06/302.13/8219/00 | TPS | EST. CONC. - Viga VP1 - Cablagem |
| 436 | VT.06/302.13/8220/00 | TPS | EST. CONC. - Viga VP1 - Forma |
| 437 | VT.06/302.13/8221/01 | TPS | EST. CONC. - Viga VP1 - Armação |
| 438 | VT.06/302.13/8222/00 | TPS | EST. CONC. - Viga VP3 - Forma |
| 439 | VT.06/302.13/8223/00 | TPS | EST. CONC. - Viga VP7 e VP40 - Cablagem |
| 440 | VT.06/302.13/8224/00 | TPS | EST. CONC. - Vigas VP6, 9, 12, 17, 21, 25, 29, |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|---|----------------------------|---------------|---|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECAÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| | | | 33, 39, 42 e 45 - Forma |
| 441 | VT.06/302.13/8225/00 | TPS | EST. CONC. - Vigas VP6, 9, 12, 17, 21, 25, 29, 33, 39, 42 e 45 - Armação |
| 442 | VT.06/302.13/8226/00 | TPS | EST. CONC. - Vigas VP6, 9, 12, 17, 21, 25, 29, 33, 39, 42 e 45 - Cablagem |
| 443 | VT.06/302.13/8227/00 | TPS | EST. CONC. - Vigas VP4, 10, 16, 37, 43 e 50 - Forma |
| 444 | VT.06/302.13/8228/00 | TPS | EST. CONC. - Vigas VP4, 10, 16, 37, 43 e 50 - Armação |
| 445 | VT.06/302.13/8229/00 | TPS | EST. CONC. - Vigas VP4, 10, 16, 37, 43 e 50 - Cablagem |
| 446 | VT.06/302.13/8230/00 | TPS | EST. CONC. - Vigas VP7 e VP40 - Forma |
| 447 | VT.06/302.13/8231/00 | TPS | EST. CONC. - Vigas VP7 e VP40 - Armação |
| 448 | VT.06/302.13/8232/01 | TPS | EST. CONC. - Vigas VF2, 4, 7, 8, 10, 12 e 15 - Forma e Armação |
| 449 | VT.06/302.13/8233/01 | TPS | EST. CONC. - Vigas VF5 e VF11 - Forma e Armação |
| 450 | VT.06/302.13/8234/01 | TPS | EST. CONC. - Viga VF14 - Forma e Armação |
| 451 | VT.06/302.13/8235/01 | TPS | EST. CONC. - Viga VF3 e VF9 - Forma e Armação |
| 452 | VT.06/302.13/8236/01 | TPS | EST. CONC. - Vigas VF13 e VF16 - Forma e Armação |
| 453 | VT.06/302.13/8237/01 | TPS | EST. CONC. - Viga VF6 - Forma e Armação |
| 454 | VT.06/302.13/8238/00 | TPS | EST. CONC. - Viga VP3 - Cablagem |
| 455 | VT.06/302.13/8239/01 | TPS | EST. CONC. - Vigas VP47, VP48, VP52 e VP54 - Forma e Armação |
| 456 | VT.06/302.13/8240/01 | TPS | EST. CONC. - Vigas VP18, VP26 - Forma e Armação |
| 457 | VT.06/302.13/8241/01 | TPS | EST. CONC. - Vigas VP22, VP30 - Forma e Armação |
| 458 | VT.06/302.13/8242/00 | TPS | EST. CONC. - Vigas VP13, VP34, VP46 - Forma |
| 459 | VT.06/302.13/8243/00 | TPS | EST. CONC. - Vigas VP13, VP34, VP46 - Armação |
| 460 | VT.06/302.13/8244/00 | TPS | EST. CONC. - Vigas VP13, VP34, VP46 - Cablagem |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|---|----------------------------|---------------|---|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECAÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 461 | VT.06/302.13/8245/01 | TPS | EST. CONC. - Vigas VF18/19/20/21/23/24/24a/25/25a/27/28/30/31 - Forma e Armação |
| 462 | VT.06/302.13/8246/01 | TPS | EST. CONC. - Vigas VP19, VP23, VP37 - Forma e Armação |
| 463 | VT.06/302.13/8249/01 | TPS | EST. CONC. - Vigas VP59, VP64 - Forma e Armação |
| 464 | VT.06/302.13/8250/01 | TPS | EST. CONC. - Vigas VP49, VP54 - Forma e Armação |
| 465 | VT.06/302.13/8251/01 | TPS | EST. CONC. - Viga VP41 - Forma e Armação |
| 466 | VT.06/302.13/8252/01 | TPS | EST. CONC. - Viga VP20 - Forma e Armação |
| 467 | VT.06/302.13/8253/01 | TPS | EST. CONC. - Viga VP38 - Forma e Armação |
| 468 | VT.06/302.13/8254/01 | TPS | EST. CONC. - Viga VP51 - Forma e Armação |
| 469 | VT.06/302.13/8256/01 | TPS | EST. CONC. - Viga VF36 - Forma e Armação |
| 470 | VT.06/302.13/8258/01 | TPS | EST. CONC. - Viga VP55 - Forma |
| 471 | VT.06/302.13/8259/01 | TPS | EST. CONC. - Viga VP55 - Cablagem |
| 472 | VT.06/302.13/8260/01 | TPS | EST. CONC. - Viga VP55 - Armação |
| 473 | VT.06/302.13/8263/01 | TPS | EST. CONC. - Viga 60 |
| 474 | VT.06/302.13/8264/01 | TPS | EST. CONC. - Viga 61 |
| 475 | VT.06/302.13/8265/02 | TPS | EST. CONC. - Viga 62 |
| 476 | VT.06/302.13/8266/01 | TPS | EST. CONC. - Viga 63 |
| 477 | VT.06/302.13/8267/01 | TPS | EST. CONC. - Viga 64 |
| 478 | VT.06/302.13/8268/03 | TPS | EST. CONC. - Viga 65 |
| 479 | VT.06/302.13/8269/03 | TPS | EST. CONC. - Viga 66 |
| 480 | VT.06/302.13/8270/03 | TPS | EST. CONC. - Viga 67 |
| 481 | VT.06/302.13/8271/01 | TPS | EST. CONC. - Viga 68 |
| 482 | VT.06/302.13/8272/01 | TPS | EST. CONC. - Viga 69 |
| 483 | VT.06/302.13/8273/01 | TPS | EST. CONC. - Viga 70 |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|---|----------------------------|---------------|-----------------------------------|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECAÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 484 | VT.06/302.13/8274/01 | TPS | EST. CONC. - Viga 71 |
| 485 | VT.06/302.13/8275/01 | TPS | EST. CONC. - Viga 72 |
| 486 | VT.06/302.13/8276/01 | TPS | EST. CONC. - Viga 73 |
| 487 | VT.06/302.13/8277/01 | TPS | EST. CONC. - Viga 74 |
| 488 | VT.06/302.13/8278/01 | TPS | EST. CONC. - Viga 75 |
| 489 | VT.06/302.13/8279/01 | TPS | EST. CONC. - Viga 76 |
| 490 | VT.06/302.13/8280/01 | TPS | EST. CONC. - Viga 77 |
| 491 | VT.06/302.13/8281/01 | TPS | EST. CONC. - Viga 78 |
| 492 | VT.06/302.13/8282/01 | TPS | EST. CONC. - Viga 79 |
| 493 | VT.06/302.13/8283/01 | TPS | EST. CONC. - Viga 80 |
| 494 | VT.06/302.13/8284/01 | TPS | EST. CONC. - Viga 81 |
| 495 | VT.06/302.13/8285/01 | TPS | EST. CONC. - Viga 82 |
| 496 | VT.06/302.13/8286/01 | TPS | EST. CONC. - Viga 83 |
| 497 | VT.06/302.13/8287/01 | TPS | EST. CONC. - Viga 84 |
| 498 | VT.06/302.13/8288/01 | TPS | EST. CONC. - Viga 85 |
| 499 | VT.06/302.13/8289/01 | TPS | EST. CONC. - Viga 86 |
| 500 | VT.06/302.13/8290/01 | TPS | EST. CONC. - Viga 87 |
| 501 | VT.06/302.13/8291/01 | TPS | EST. CONC. - Viga 88 |
| 502 | VT.06/302.13/8292/02 | TPS | EST. CONC. - Viga 89 |
| 503 | VT.06/302.13/8293/02 | TPS | EST. CONC. - Viga 90 |
| 504 | VT.06/302.13/8294/01 | TPS | EST. CONC. - Viga 91 |
| 505 | VT.06/302.13/8295/01 | TPS | EST. CONC. - Viga 92 |
| 506 | VT.06/302.13/8296/01 | TPS | EST. CONC. - Viga 93 |
| 507 | VT.06/302.13/8297/01 | TPS | EST. CONC. - Viga 94 |
| 508 | VT.06/302.13/8298/01 | TPS | EST. CONC. - Viga 95 |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|---|----------------------------|---------------|---|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECAÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 509 | VT.06/302.13/8299/01 | TPS | EST. CONC. - Viga 96 |
| 510 | VT.06/302.13/8300/01 | TPS | EST. CONC. - Viga 97 |
| 511 | VT.06/302.13/8301/01 | TPS | EST. CONC. - Viga 98 |
| 512 | VT.06/302.13/8302/01 | TPS | EST. CONC. - Viga 99 |
| 513 | VT.06/302.13/8303/01 | TPS | EST. CONC. - Viga 100 |
| 514 | VT.06/302.13/8350/03 | TPS | EST. CONC. - Planta de Formas do nível superior |
| 515 | VT.06/302.13/8353/03 | TPS | EST. CONC. - Planta de Formas dos níveis - intermediários e Cobertura |
| 516 | VT.06/302.13/8354/03 | TPS | EST. CONC. - Planta de Formas dos níveis - intermediários e Cobertura |
| 517 | VT.06/302.13/8365/03 | TPS | EST. CONC. - Planta de Forma das Escadas |
| 518 | VT.06/302.13/8366/03 | TPS | EST. CONC. - Planta de Forma das Escadas |
| 519 | VT.06/302.13/8367/03 | TPS | EST. CONC. - Planta de Forma das Escadas |
| 520 | VT.06/302.13/8368/03 | TPS | EST. CONC. - Planta de Forma das Escadas |
| 521 | VT.06/302.13/8369/03 | TPS | EST. CONC. - Planta de Forma das Escadas |
| 522 | VT.06/302.13/8370/03 | TPS | EST. CONC. - Planta de Forma das Escadas |
| 523 | VT.06/302.13/8371/03 | TPS | EST. CONC. - Planta de Forma das Escadas |
| 524 | VT.06/302.13/8372/03 | TPS | EST. CONC. - Planta de Forma das Escadas |
| 525 | VT.06/302.13/8373/03 | TPS | EST. CONC. - Planta de Forma das Escadas |
| 526 | VT.06/302.13/8374/03 | TPS | EST. CONC. - Planta de Forma das Escadas |
| 527 | VT.06/302.13/8380/03 | TPS | EST. CONC. - Laje TT (44) |
| 528 | VT.06/302.13/8381/03 | TPS | EST. CONC. - Laje TT (45) |
| 529 | VT.06/302.13/8382/03 | TPS | EST. CONC. - Laje TT (46) |
| 530 | VT.06/302.13/8383/03 | TPS | EST. CONC. - Laje TT (47) |
| 531 | VT.06/302.13/8384/03 | TPS | EST. CONC. - Laje TT (48) |
| 532 | VT.06/302.13/8385/03 | TPS | EST. CONC. - Laje TT (49) |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|---|----------------------------|---------------|---|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECAÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 533 | VT.06/302.13/8386/03 | TPS | EST. CONC. - Laje TT (50) |
| 534 | VT.06/302.13/8387/01 | TPS | EST. CONC. - Laje TT (51) |
| 535 | VT.06/302.13/8388/01 | TPS | EST. CONC. - Laje TT (52) |
| 536 | VT.06/302.13/8389/01 | TPS | EST. CONC. - Laje TT (53) |
| 537 | VT.06/302.13/8390/01 | TPS | EST. CONC. - Laje TT (54) |
| 538 | VT.06/302.13/8391/01 | TPS | EST. CONC. - Laje TT (55) |
| 539 | VT.06/302.13/8392/01 | TPS | EST. CONC. - Laje TT (56) |
| 540 | VT.06/302.13/8393/01 | TPS | EST. CONC. - Laje TT (57) |
| 541 | VT.06/302.13/8394/01 | TPS | EST. CONC. - Laje TT (58) |
| 542 | VT.06/302.13/8396/01 | TPS | EST. CONC. - Laje TT (60) |
| 543 | VT.06/302.13/8397/01 | TPS | EST. CONC. - Laje TT (61) |
| 544 | VT.06/302.13/8398/01 | TPS | EST. CONC. - Laje TT (62) |
| 545 | VT.06/302.13/8400/01 | TPS | EST. CONC. - Laje TT (64) |
| 546 | VT.06/302.13/8401/01 | TPS | EST. CONC. - Laje TT (65) |
| 547 | VT.06/302.13/8402/01 | TPS | EST. CONC. - Laje TT (66) |
| 548 | VT.06/302.13/8403/02 | TPS | EST. CONC. - Laje TT (67) |
| 549 | VT.06/302.13/8404/02 | TPS | EST. CONC. - Laje TT (68) |
| 550 | VT.06/302.13/8405/02 | TPS | EST. CONC. - Laje TT (69) |
| 551 | VT.06/302.13/8406/03 | TPS | EST. CONC. - Laje TT (70) |
| 552 | VT.06/302.13/8407/02 | TPS | EST. CONC. - Laje TT (71) |
| 553 | VT.06/302.13/8408/03 | TPS | EST. CONC. - Laje TT (72) |
| 554 | VT.06/302.13/8409/02 | TPS | EST. CONC. - Laje TT (73) |
| 555 | VT.06/302.13/8419/01 | TPS | EST. CONC. - Pré-laje PRL1 a PRL8 e PRL12 a PRL21 |
| 556 | VT.06/302.13/8420/01 | TPS | EST. CONC. - Pré-laje PRL11 |
| 557 | VT.06/302.13/8421/01 | TPS | EST. CONC. - Pré-laje PRL9 |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|---|----------------------------|---------------|--|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECAÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 558 | VT.06/302.13/8422/01 | TPS | EST. CONC. - Pré-laje PRL10 |
| 559 | VT.06/302.13/8444/03 | TPS | EST. CONC. - Armação de Reservatório de Água |
| 560 | VT.06/302.13/8445/03 | TPS | EST. CONC. - Armação de Reservatório de Água |
| 561 | VT.06/302.13/8446/03 | TPS | EST. CONC. - Armação de Reservatório de Água |
| 562 | VT.06/302.13/8447/03 | TPS | EST. CONC. - Armação de Paredes |
| 563 | VT.06/302.13/8448/03 | TPS | EST. CONC. - Armação de Paredes |
| 564 | VT.06/302.13/8449/03 | TPS | EST. CONC. - Armação de Paredes |
| 565 | VT.06/302.13/8450/03 | TPS | EST. CONC. - Armação de Paredes |
| 566 | VT.06/302.13/8451/03 | TPS | EST. CONC. - Armação de Paredes |
| 567 | VT.06/302.13/8452/03 | TPS | EST. CONC. - Armação de Paredes |
| 568 | VT.06/302.13/8453/03 | TPS | EST. CONC. - Armação de Paredes |
| 569 | VT.06/302.13/8454/03 | TPS | EST. CONC. - Armação de Paredes |
| 570 | VT.06/302.13/8455/03 | TPS | EST. CONC. - Armação de Paredes |
| 571 | VT.06/302.13/8456/03 | TPS | EST. CONC. - Armação de Paredes |
| 572 | VT.06/302.13/8457/03 | TPS | EST. CONC. - Armação de Paredes |
| 573 | VT.06/302.13/8458/03 | TPS | EST. CONC. - Armação de Paredes |
| 574 | VT.06/302.13/8459/02 | TPS | EST. CONC. - Armação de Paredes |
| 575 | VT.06/302.13/8460/02 | TPS | EST. CONC. - Armação de Paredes |
| 576 | VT.06/302.13/8461/02 | TPS | EST. CONC. - Armação de Paredes |
| 577 | VT.06/302.13/8462/02 | TPS | EST. CONC. - Armação de Paredes |
| 578 | VT.06/302.13/8463/02 | TPS | EST. CONC. - Armação de Paredes |
| 579 | VT.06/302.13/8464/02 | TPS | EST. CONC. - Armação de Paredes |
| 580 | VT.06/302.13/8465/02 | TPS | EST. CONC. - Armação de Paredes |
| 581 | VT.06/302.13/8466/02 | TPS | EST. CONC. - Armação de Paredes |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|---|----------------------------|---------------|---|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECAÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 582 | VT.06/302.13/8467/02 | TPS | EST. CONC. - Armação de Paredes |
| 583 | VT.06/302.13/8468/02 | TPS | EST. CONC. - Armação de Paredes |
| 584 | VT.06/302.13/8469/02 | TPS | EST. CONC. - Armação de Paredes |
| 585 | VT.06/302.13/8470/02 | TPS | EST. CONC. - Armação de Paredes |
| 586 | VT.06/302.13/8471/02 | TPS | EST. CONC. - Armação de Paredes |
| 587 | VT.06/302.13/8472/02 | TPS | EST. CONC. - Armação de Paredes |
| 588 | VT.06/302.13/8473/02 | TPS | Armação Vigas, Lajes e Pilares (Moldado in-loco) |
| 589 | VT.06/302.13/8474/02 | TPS | EST. CONC. - Armação Vigas, Lajes e Pilares (Moldado in-loco) |
| 590 | VT.06/302.13/8475/02 | TPS | EST. CONC. - Armação Vigas, Lajes e Pilares (Moldado in-loco) |
| 591 | VT.06/302.13/8476/02 | TPS | EST. CONC. - Armação Vigas, Lajes e Pilares (Moldado in-loco) |
| 592 | VT.06/302.13/8477/02 | TPS | EST. CONC. - Armação Vigas, Lajes e Pilares (Moldado in-loco) |
| 593 | VT.06/302.13/8478/02 | TPS | EST. CONC. - Armação Vigas, Lajes e Pilares (Moldado in-loco) |
| 594 | VT.06/302.13/8479/02 | TPS | EST. CONC. - Armação Vigas, Lajes e Pilares (Moldado in-loco) |
| 595 | VT.06/302.13/8480/02 | TPS | EST. CONC. - Armação Vigas, Lajes e Pilares (Moldado in-loco) |
| 596 | VT.06/302.13/8481/02 | TPS | EST. CONC. - Armação Vigas, Lajes e Pilares (Moldado in-loco) |
| 597 | VT.06/302.13/8482/02 | TPS | EST. CONC. - Armação Vigas, Lajes e Pilares (Moldado in-loco) |
| 598 | VT.06/302.13/8483/02 | TPS | EST. CONC. - Armação Vigas, Lajes e Pilares (Moldado in-loco) |
| 599 | VT.06/302.13/8484/02 | TPS | EST. CONC. - Armação Vigas, Lajes e Pilares (Moldado in-loco) |
| 600 | VT.06/302.13/8485/02 | TPS | EST. CONC. - Armação Vigas, Lajes e Pilares (Moldado in-loco) |
| 601 | VT.06/302.13/8486/02 | TPS | EST. CONC. - Armação Vigas, Lajes e Pilares (Moldado in-loco) |
| 602 | VT.06/302.13/8487/02 | TPS | EST. CONC. - Armação Vigas, Lajes e Pilares |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|---|----------------------------|---------------|---|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECAÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| | | | (Moldado in-loco) |
| 603 | VT.06/302.13/8488/02 | TPS | EST. CONC. - Armação Vigas, Lajes e Pilares (Moldado in-loco) |
| 604 | VT.06/302.13/8489/02 | TPS | EST. CONC. - Armação Vigas, Lajes e Pilares (Moldado in-loco) |
| 605 | VT.06/302.13/8490/02 | TPS | EST. CONC. - Armação Vigas, Lajes e Pilares (Moldado in-loco) |
| 606 | VT.06/302.13/8491/02 | TPS | EST. CONC. - Armação Vigas, Lajes e Pilares (Moldado in-loco) |
| 607 | VT.06/302.13/8492/02 | TPS | EST. CONC. - Armação Vigas, Lajes e Pilares (Moldado in-loco) |
| 608 | VT.06/302.13/8493/02 | TPS | EST. CONC. - Armação Vigas, Lajes e Pilares (Moldado in-loco) |
| 609 | VT.06/302.13/9902/01 | TPS | EST. CONC. - ARMAÇÃO VIGAS - EIXOS 15-17/C-D - 19/22 |
| 610 | VT.06/302.13/9903/01 | TPS | EST. CONC. - ARMAÇÃO VIGAS E LAJES - EIXOS 15-17/C-D - 20/22 |
| 611 | VT.06/302.13/9904/01 | TPS | EST. CONC. - ARMAÇÃO PILARES - EIXOS 15-17/C-D - 21/22 |
| 612 | VT.06/302.13/9905/01 | TPS | EST. CONC. - ARMAÇÃO PILARES - EIXOS 15-17/C-D - 22/22 |
| 613 | VT.06/302.13/8512/02 | TPS | EST. CONC. - Armação de Paredes |
| 614 | VT.06/302.13/8513/02 | TPS | EST. CONC. - Armação de Paredes |
| 615 | VT.06/302.13/8514/02 | TPS | EST. CONC. - Armação de Paredes |
| 616 | VT.06/302.13/8515/02 | TPS | EST. CONC. - Armação de Paredes |
| 617 | VT.06/302.13/8516/02 | TPS | EST. CONC. - Armação de Paredes |
| 618 | VT.06/302.13/8517/02 | TPS | EST. CONC. - Armação de Paredes |
| 619 | VT.06/302.13/8518/02 | TPS | EST. CONC. - Armação de Paredes |
| 620 | VT.06/302.13/8519/02 | TPS | EST. CONC. - Armação de Paredes |
| 621 | VT.06/302.13/8520/02 | TPS | EST. CONC. - Armação de Paredes |
| 622 | VT.06/302.13/8521/02 | TPS | EST. CONC. - Armação de Paredes |
| 623 | VT.06/302.13/8522/02 | TPS | EST. CONC. - Armação de Reservatório de Água |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|---|----------------------------|---------------|--|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECAÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 624 | VT.06/302.13/8523/02 | TPS | EST. CONC. - Armação de Reserv. de Água |
| 625 | VT.06/302.13/8524/02 | TPS | EST. CONC. - Armação de Reservatório de Água |
| 626 | VT.06/302.13/8525/02 | TPS | EST. CONC. - Armação de Reservatório de Água |
| 627 | VT.06/302.13/8526/02 | TPS | EST. CONC. - Armação de Reservatório de Água |
| 628 | VT.06/302.13/8527/02 | TPS | EST. CONC. - Armação de Reservatório de Água |
| 629 | VT.06/302.13/8528/01 | TPS | EST. CONC. - Armação de Reservatório de Água |
| 630 | VT.06/302.13/8529/01 | TPS | EST. CONC. - Armação de Reservatório de Água |
| 631 | VT.06/302.13/8530/02 | TPS | EST. CONC. - Armação de Reservatório de Água |
| 632 | VT.06/302.13/8531/03 | TPS | EST. CONC. - Armação de Reservatório de Água |
| 633 | VT.06/302.13/8532/02 | TPS | EST. CONC. - Armação de Reservatório de Água |
| 634 | VT.06/302.13/8533/02 | TPS | EST. CONC. - Armação de Reservatório de Água |
| 635 | VT.06/302.13/8534/02 | TPS | EST. CONC. - Armação de Reservatório de Água |
| 636 | VT.06/302.13/8535/02 | TPS | EST. CONC. - Armação de Reservatório de Água |
| 637 | VT.06/302.13/8536/02 | TPS | EST. CONC. - Armação de Reservatório de Água |
| 638 | VT.06/302.13/8537/02 | TPS | EST. CONC. - Armação, Vigas, Lajes e Pilares |
| 639 | VT.06/302.13/8538/02 | TPS | EST. CONC. - Armação, Vigas, Lajes e Pilares |
| 640 | VT.06/302.13/8539/02 | TPS | EST. CONC. - Armação, Vigas, Lajes e Pilares |
| 641 | VT.06/302.13/8540/02 | TPS | EST. CONC. - Armação, Vigas, Lajes e Pilares |
| 642 | VT.06/302.13/8541/02 | TPS | EST. CONC. - Armação, Vigas, Lajes e Pilares |
| 643 | VT.06/302.13/8542/02 | TPS | EST. CONC. - Armação, Vigas, Lajes e Pilares |
| 644 | VT.06/302.13/8543/02 | TPS | EST. CONC. - Armação, Vigas, Lajes e Pilares |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|---|------------------------------------|----------------------|--|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECAÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 645 | VT.06/302.13/8544/02 | TPS | EST. CONC. - Armação, Vigas, Lajes e Pilares |
| 646 | VT.06/302.13/8545/02 | TPS | EST. CONC. - Armação, Vigas, Lajes e Pilares |
| 647 | VT.06/302.13/8546/02 | TPS | EST. CONC. - Armação, Vigas, Lajes e Pilares |
| 648 | VT.06/302.13/8547/02 | TPS | EST. CONC. - Armação, Vigas, Lajes e Pilares |
| 649 | VT.06/302.13/8548/02 | TPS | EST. CONC. - Armação, Vigas, Lajes e Pilares |
| 650 | VT.06/302.13/8549/02 | TPS | EST. CONC. - Armação, Vigas, Lajes e Pilares |
| 651 | VT.06/302.13/8550/02 | TPS | EST. CONC. - Armação, Vigas, Lajes e Pilares |
| 652 | VT.06/302.13/8551/02 | TPS | EST. CONC. - Armação, Vigas, Lajes e Pilares |
| 653 | VT.06/302.13/8552/01 | TPS | EST. CONC. - Armação, Vigas, Lajes e Pilares |
| 654 | VT.06/302.13/8553/01 | TPS | EST. CONC. - Armação, Vigas, Lajes e Pilares |
| 655 | VT.06/302.13/8554/02 | TPS | EST. CONC. - Armação, Vigas, Lajes e Pilares |
| 656 | VT.06/302.13/8555/02 | TPS | EST. CONC. - Armação, Vigas, Lajes e Pilares |
| 657 | VT.06/302.13/8556/02 | TPS | EST. CONC. - Armação, Vigas, Lajes e Pilares |
| 658 | VT.06/302.13/8756/02 | TPS | EST. CONC. - Armação Pilares - Eixos 18 A 23 |
| 659 | VT.06/302.13/8757/02 | TPS | EST. CONC. - Armação Vigas Baldrame - Eixos 18 A 23 |
| 660 | VT.06/302.13/8758/02 | TPS | EST. CONC. - Armação Vigas Baldrame - Eixos 18 A 23 |
| 661 | VT.06/302.13/8759/01 | TPS | EST. CONC. - Armação Vigas Baldrame - Eixos 18 A 23 |
| 662 | VT.06/302.13/8760/02 | TPS | EST. CONC. - Armação Vigas da Cobertura - Eixos 18 A 23 |
| 663 | VT.06/302.13/8761/02 | TPS | EST. CONC. - Armação Vigas da Cobertura - Eixos 18 A 23 |
| 664 | VT.06/302.13/8762/02 | TPS | EST. CONC. - Armação Vigas da Cobertura - Eixos 18 A 23 |
| 665 | VT.06/302.13/8763/02 | TPS | EST. CONC. - Armação Vigas da Cobertura - Eixos 18 A 23 |
| 666 | VT.06/302.13/8764/02 | TPS | EST. CONC. - Armação Positiva Lajes de Cobertura - Eixos 18 A 23 |
| 667 | VT.06/302.13/8765/02 | TPS | EST. CONC. - Armação Positiva Lajes de |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|---|----------------------------|---------------|--|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECAÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| | | | Cobertura - Eixos 18 A 23 |
| 668 | VT.06/302.13/8766/02 | TPS | EST. CONC. - Armação Negativa Lajes da Cobertura - Eixos 18 A 23 |
| 669 | VT.06/302.13/8767/02 | TPS | EST. CONC. - Armação Negativa Lajes da Cobertura - Eixos 18 A 23 |
| 670 | VT.06/302.13/8395/01 | TPS | EST. CONC. - Laje TT (59) |
| 671 | VT.06/302.13/8399/01 | TPS | EST. CONC. - Laje TT (63) |
| 672 | VT.06/302.16/6077/03 | TPS | EST. CONC. - Planta de montagem do nível superior - Locação de pilares |
| 673 | VT.06/302.16/6078/03 | TPS | EST. CONC. - Planta de montagem do nível superior - Locação de pilares |
| 674 | VT.06/302.16/6079/03 | TPS | EST. CONC. - Planta de montagem do nível superior - Locação de pilares |
| 675 | VT.06/302.16/6080/03 | TPS | EST. CONC. - Planta de montagem do nível superior - Locação vigas TT |
| 676 | VT.06/302.16/6081/03 | TPS | EST. CONC. - Planta de montagem do nível superior - Locação vigas TT |
| 677 | VT.06/302.27/6125/03 | TPS | EST. CONC. - Planta de montagem do ático e Cobertura - (estrutura pré-moldada) |
| 678 | VT.06/302.27/6126/04 | TPS | EST. CONC. - Planta de montagem do ático e Cobertura - (estrutura pré-moldada) |
| 679 | VT.06/302.27/6127/04 | TPS | EST. CONC. - Planta de montagem do ático e Cobertura - (estrutura pré-moldada) |
| 680 | VT.06/302.13/9861/01 | TPS | EST. CONC. - Nível Superior - PILARES P87, P91 E P.N1 - Forma E Armação |
| 681 | VT.06/302.11/9869/02 | TPS | EST. CONC. - Corte FF - EIXOS 0-3 |
| 682 | VT.06/302.11/9870/02 | TPS | EST. CONC. - Corte FF - EIXOS 5-8 |
| 683 | VT.06/302.11/9871/02 | TPS | EST. CONC. - Corte FF - EIXOS 15-18 |
| 684 | VT.06/302.75/6171/01 | TPS | EST. CONC. - Memorial Descritivo |
| 685 | VT.06/302.76/6172/01 | TPS | EST. CONC. - Memória de Cálculo |
| 686 | VT.06/302.92/6173/00 | TPS | EST. CONC. - Especificação Técnica |
| 687 | VT.06/302.75/6174/00 | TPS | EST. CONC. - Memorial de Quantificação |
| 688 | VT.06/302.88/6175/00 | TPS | EST. CONC. - Planilha de Serviços e |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|---|------------------------------|---------------|--|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECAÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| | | | Quantidades |
| 689 | VT. 06 / 302.92 / 10354 / 00 | TPS | EST. CONC. - Especificação Técnica - Recuperação das peças pré-moldadas |
| 690 | VT. 06 / 302.92 / 10355 / 00 | TPS | EST. CONC. - Planilha de Serviços e Quantidades - recuperação das peças pré-moldadas |
| 691 | VT.06/301.08/6198/02 | TPS | EST. MET. - Planta do pavimento superior |
| 692 | VT.06/301.08/6199/02 | TPS | EST. MET. - Planta do pavimento superior |
| 693 | VT.06/301.08/6200/02 | TPS | EST. MET. - Planta do pavimento superior |
| 694 | VT.06/301.08/6201/02 | TPS | EST. MET. - Planta das vigas intermediárias |
| 695 | VT.06/301.08/6202/02 | TPS | EST. MET. - Planta das vigas intermediárias |
| 696 | VT.06/301.08/6203/02 | TPS | EST. MET. - Planta das vigas intermediárias |
| 697 | VT.06/301.10/6204/03 | TPS | EST. MET. - Planta da cobertura - plano do banzo inferior das terças |
| 698 | VT.06/301.10/6205/03 | TPS | EST. MET. - Planta da cobertura - plano do banzo inferior das terças |
| 699 | VT.06/301.10/6206/03 | TPS | EST. MET. - Planta da cobertura - plano do banzo inferior das terças |
| 700 | VT.06/301.10/6207/03 | TPS | EST. MET. - Plantas das coberturas - ático e plano do banzo superior das terças |
| 701 | VT.06/301.10/6208/03 | TPS | EST. MET. - Plantas das coberturas - ático e plano do banzo superior das terças |
| 702 | VT.06/301.10/6209/03 | TPS | EST. MET. - Plantas das coberturas - ático e plano do banzo superior das terças |
| 703 | VT.06/301.11/6210/02 | TPS | EST. MET. - Cortes longitudinais |
| 704 | VT.06/301.11/6211/02 | TPS | EST. MET. - Cortes longitudinais |
| 705 | VT.06/301.11/6212/02 | TPS | EST. MET. - Cortes longitudinais |
| 706 | VT.06/301.11/6213/02 | TPS | EST. MET. - Cortes longitudinais |
| 707 | VT.06/301.11/6219/02 | TPS | EST. MET. - Cortes transversais |
| 708 | VT.06/301.11/6220/02 | TPS | EST. MET. - Cortes e detalhes |
| 709 | VT.06/301.11/6221/02 | TPS | EST. MET. - Cortes e detalhes |
| 710 | VT.06/301.11/6222/03 | TPS | EST. MET. - Cortes e detalhes |
| 711 | VT.06/301.11/6223/02 | TPS | EST. MET. - Cortes e detalhes |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|---|----------------------------|---------------|--|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECAÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 712 | VT.17/301.16/6224/02 | TPS | EST. MET. - Planta de locação das bases/Planta do pavimento superior |
| 713 | VT.17/301.16/6225/02 | TPS | EST. MET. - Planta de locação das bases/Planta do pavimento superior |
| 714 | VT.17/301.16/6226/02 | TPS | EST. MET. - Planta de locação das bases/Planta do pavimento superior |
| 715 | VT.06/301.11/6227/02 | TPS | EST. MET. - Cortes e detalhes |
| 716 | VT.06/301.11/6228/02 | TPS | EST. MET. - Cortes e detalhes |
| 717 | VT.06/301.11/6229/02 | TPS | EST. MET. - Cortes e detalhes |
| 718 | VT.06/301.11/6230/02 | TPS | EST. MET. - Cortes e detalhes |
| 719 | VT.06/301.08/8557/02 | TPS | EST. MET. - Planta do pavimento superior |
| 720 | VT.06/301.08/8558/02 | TPS | EST. MET. - Planta do pavimento superior |
| 721 | VT.06/301.08/8559/02 | TPS | EST. MET. - Planta do pavimento superior |
| 722 | VT.06/301.08/8560/02 | TPS | EST. MET. - Planta do pavimento superior |
| 723 | VT.06/301.08/8561/02 | TPS | EST. MET. - Planta do pavimento superior |
| 724 | VT.06/301.08/8562/02 | TPS | EST. MET. - Planta das vigas intermediárias |
| 725 | VT.06/301.08/8563/02 | TPS | EST. MET. - Planta das vigas intermediárias |
| 726 | VT.06/301.08/8564/02 | TPS | EST. MET. - Planta das vigas intermediárias |
| 727 | VT.06/301.08/8565/02 | TPS | EST. MET. - Planta das vigas intermediárias |
| 728 | VT.06/301.08/8566/02 | TPS | EST. MET. - Planta das vigas intermediárias |
| 729 | VT.06/301.10/8567/03 | TPS | EST. MET. - Planta da cobertura - plano do banzo inferior das terças |
| 730 | VT.06/301.10/8568/03 | TPS | EST. MET. - Planta da cobertura - plano do banzo inferior das terças |
| 731 | VT.06/301.10/8569/03 | TPS | EST. MET. - Planta da cobertura - plano do banzo inferior das terças |
| 732 | VT.06/301.10/8570/03 | TPS | EST. MET. - Planta da cobertura - plano do banzo inferior das terças |
| 733 | VT.06/301.10/8571/03 | TPS | EST. MET. - Planta da cobertura - plano do banzo inferior das terças |
| 734 | VT.06/301.10/8572/03 | TPS | EST. MET. - Planta da cobertura - plano do |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|---|----------------------------|---------------|--|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECAÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| | | | banzo superior das terças |
| 735 | VT.06/301.10/8573/03 | TPS | EST. MET. - Planta da cobertura - plano do banzo superior das terças |
| 736 | VT.06/301.10/8574/03 | TPS | EST. MET. - Planta da cobertura - plano do banzo superior das terças |
| 737 | VT.06/301.10/8575/03 | TPS | EST. MET. - Planta da cobertura - plano do banzo superior das terças |
| 738 | VT.06/301.10/8576/03 | TPS | EST. MET. - Planta da cobertura - plano do banzo superior das terças |
| 739 | VT.06/301.10/8577/03 | TPS | EST. MET. - Planta da cobertura - plano do banzo superior das terças |
| 740 | VT.06/301.10/8578/03 | TPS | EST. MET. - Planta da cobertura - plano do banzo superior das terças |
| 741 | VT.06/301.10/8579/03 | TPS | EST. MET. - Planta da cobertura - plano do banzo superior das terças |
| 742 | VT.06/301.10/8580/03 | TPS | EST. MET. - Planta da Cobertura do Ático |
| 743 | VT.17/301.16/8581/02 | TPS | EST. MET. - Planta de locação das bases |
| 744 | VT.17/301.16/8582/02 | TPS | EST. MET. - Planta de locação das bases |
| 745 | VT.17/301.16/8583/02 | TPS | EST. MET. - Planta de locação das bases |
| 746 | VT.17/301.16/8584/02 | TPS | EST. MET. - Planta de locação das bases |
| 747 | VT.17/301.16/8585/02 | TPS | EST. MET. - Planta de locação das bases |
| 748 | VT.06/301.10/8586/02 | TPS | EST. MET. - Planta da Cobertura do Pavimento Superior |
| 749 | VT.06/301.10/8587/02 | TPS | EST. MET. - Planta da Cobertura do Pavimento Superior |
| 750 | VT.06/301.10/8588/02 | TPS | EST. MET. - Planta da Cobertura do Pavimento Superior |
| 751 | VT.06/301.10/8589/02 | TPS | EST. MET. - Planta da Cobertura do Pavimento Superior |
| 752 | VT.06/301.10/8590/02 | TPS | EST. MET. - Planta da Cobertura do Pavimento Superior |
| 753 | VT.06/301.10/8591/02 | TPS | EST. MET. - Planta da Cobertura do Pavimento Superior |
| 754 | VT.06/301.10/8592/02 | TPS | EST. MET. - Planta da Cobertura do Pavimento Superior |
| 755 | VT.06/301.10/8593/02 | TPS | EST. MET. - Planta da Cobertura do Pavimento Superior |
| 756 | VT.06/301.16/8594/02 | TPS | EST. MET. - Planta de locação das Colunas nível +7,5 |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|---|----------------------------|---------------|--|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECAÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 757 | VT.06/301.16/8595/02 | TPS | EST. MET. - Planta de locação das Colunas nível +12,6 |
| 758 | VT.06/301.11/8596/02 | TPS | EST. MET. - Cortes C |
| 759 | VT.06/301.11/8618/02 | TPS | EST. MET. - Corte CC |
| 760 | VT.06/301.11/8619/02 | TPS | EST. MET. - Corte CC |
| 761 | VT.06/301.11/8620/02 | TPS | EST. MET. - Corte D |
| 762 | VT.06/301.11/8622/02 | TPS | EST. MET. - Elevação A |
| 763 | VT.06/301.07/8623/02 | TPS | EST. MET. - Detalhamento VTR's |
| 764 | VT.06/301.07/8624/02 | TPS | EST. MET. - Detalhamento VTR's |
| 765 | VT.06/301.11/8627/02 | TPS | EST. MET. - Corte E |
| 766 | VT.06/301.11/8628/02 | TPS | EST. MET. - Corte E |
| 767 | VT.06/301.11/8629/02 | TPS | EST. MET. - Corte F |
| 768 | VT.06/301.11/8630/02 | TPS | EST. MET. - Corte F |
| 769 | VT.06/301.11/8631/02 | TPS | EST. MET. - Corte G |
| 770 | VT.06/301.11/8632/02 | TPS | EST. MET. - Corte I |
| 771 | VT.06/301.11/8633/02 | TPS | EST. MET. - Corte J |
| 772 | VT.06/301.11/8634/03 | TPS | EST. MET. - Corte J |
| 773 | VT.06/301.08/8636/02 | TPS | EST. MET. - Planta do Piso e Cobertura Ponte 04 |
| 774 | VT.06/301.07/8637/02 | TPS | EST. MET. - Detalhe de emenda CD200x34 |
| 775 | VT.06/301.07/8638/02 | TPS | EST. MET. - Detalhe 2 |
| 776 | VT.06/301.07/8639/02 | TPS | EST. MET. - Detalhe 3 |
| 777 | VT.06/301.11/8640/02 | TPS | EST. MET. - Corte A, B, C, D e E - Interligação pontes |
| 778 | VT.06/301.07/8641/02 | TPS | EST. MET. - Detalhe 5 e 6 |
| 779 | VT.06/301.07/8642/02 | TPS | EST. MET. - Detalhe 5 e 6 |
| 780 | VT.06/301.07/8643/02 | TPS | EST. MET. - Detalhe 5 e 6 |
| 781 | VT.06/301.07/8644/02 | TPS | EST. MET. - Detalhe 5 e 6 |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|---|------------------------------------|----------------------|--|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECAÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 782 | VT.06/301.07/8645/02 | TPS | EST. MET. - Detalhe 5 e 6 |
| 783 | VT.06/301.07/8646/02 | TPS | EST. MET. - Detalhe 5 e 6 |
| 784 | VT.06/301.08/8727/02 | TPS | EST. MET. - Planta Terreo - Nível 7,00 1/3 |
| 785 | VT.06/301.08/8728/02 | TPS | EST. MET. - Planta Terreo - Nível 7,00 2/3 |
| 786 | VT.06/301.08/8729/02 | TPS | EST. MET. - Planta Terreo - Nível 7,00 3/3 |
| 787 | VT.06/301.08/8730/04 | TPS | EST. MET. - Planta, cortes & detalhes passarela de interligação |
| 788 | VT.06/301.07/8731/02 | TPS | EST. MET. - Detalhes & cortes B2 @ B36 - 1/3 |
| 789 | VT.06/301.07/8732/02 | TPS | EST. MET. - Detalhes & cortes B2 @ B36 - 2/3 |
| 790 | VT.06/301.07/8733/02 | TPS | EST. MET. - Detalhes & cortes B2 @ B36 - 3/3 |
| 791 | VT.06/301.07/8734/02 | TPS | EST. MET. - Detalhe D1, detalhes & cortes E2 @ E17 |
| 792 | VT.06/301.07/8735/02 | TPS | EST. MET. - Detalhe T1 & T2, detalhes & cortes S1 @ S3 |
| 793 | VT.06/301.07/8736/02 | TPS | EST. MET. - Detalhes & cortes G2 @ G11 |
| 794 | VT.06/301.07/8737/02 | TPS | EST. MET. - Detalhes & cortes L2 @ L16 |
| 795 | VT.06/301.11/8738/02 | TPS | EST. MET. - Cortes M1, M2 & M3 - Fachada eixo A |
| 796 | VT.06/301.11/8739/02 | TPS | EST. MET. - Cortes M4, M5 & M6 - Fachada eixo A |
| 797 | VT.06/301.76/9906/01 | TPS | EST. MET. - Memorial de Cálculo de Passarela de interligação |
| 798 | VT.06/301.75/6239/00 | TPS | EST. MET. - Memorial Descritivo |
| 799 | VT.06/301.76/6240/01 | TPS | EST. MET. - Memória de Cálculo |
| 800 | VT.06/301.92/6241/01 | TPS | EST. MET. - Especificação Técnica para a Execução da Cobertura do TPS |
| 801 | VT.06/301.92/10264/01 | TPS | EST. MET. - Especificação Técnica para a Execução das Pontes de Embarque e Passarela |
| 802 | VT.06/301.75/6242/01 | TPS | EST. MET. - Memorial de Quantificação |
| 803 | VT.06/301.88/6243/01 | TPS | EST. MET. - Planilha de Serviços e Quantidades |
| 804 | VT.06/401.08/6381/03 | TPS | Iluminação – Pav. Térreo – Eixos A a C, 00 a 05 |
| 805 | VT.06/401.08/6382/03 | TPS | Iluminação – Pav. Térreo – Eixos A a C, 06 a 11 |
| 806 | VT.06/401.08/6383/03 | TPS | Iluminação – Pav. Térreo – Eixos A a C, 12 a 17 |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|---|----------------------------|---------------|---|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECAÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 807 | VT.06/401.08/6384/03 | TPS | Iluminação – Superior – Eixos C a F, 00 a 05 |
| 808 | VT.06/401.08/6385/03 | TPS | Iluminação – Superior – Eixos C a F, 06 a 11 |
| 809 | VT.06/401.08/6386/03 | TPS | Iluminação – Superior – Eixos C a F, 12 a 17 |
| 810 | VT.06/401.08/6387/03 | TPS | Iluminação - Pav. Superior - Eixos A a C, 00 a 05 |
| 811 | VT.06/401.08/6388/03 | TPS | Iluminação - Pav. Superior - Eixos A a C, 06 a 11 |
| 812 | VT.06/401.08/6389/03 | TPS | Iluminação - Pav. Superior - Eixos A a C, 12 a 17 |
| 813 | VT.06/411.08/6390/05 | TPS | Tomadas - Térreo – Eixos 01 a 07 |
| 814 | VT.06/411.08/6391/04 | TPS | Tomadas - Térreo – Eixos 07 a 14 |
| 815 | VT.06/411.08/6392/04 | TPS | Tomadas - Térreo – Eixos 14 a 18 |
| 816 | VT.06/411.08/6393/04 | TPS | Tomadas - Superior – Eixos 01 a 07 |
| 817 | VT.06/411.08/6394/04 | TPS | Tomadas - Superior – Eixos 07 a 14 |
| 818 | VT.06/411.08/6395/05 | TPS | Tomadas - Superior – Eixos 14 a 18 |
| 819 | VT.06/411.08/6396/04 | TPS | Tomadas/Força - Ático |
| 820 | VT.06/405.08/6399/05 | TPS | Força - Térreo – Eixos 07 a 14 |
| 821 | VT.06/405.08/6400/04 | TPS | Força - Térreo – Eixos 14 a 18 |
| 822 | VT.06/405.08/6401/04 | TPS | Força - Superior – Eixos 01 a 07 |
| 823 | VT.06/405.08/6402/01 | TPS | Força - Superior – Eixos 07 a 14 |
| 824 | VT.06/405.08/6403/04 | TPS | Força - Superior – Eixos 14 a 18 |
| 825 | VT.06/405.07/9889/02 | TPS | Força e Tomadas - Detalhes |
| 826 | VT.06/417.08/6404/06 | TPS | No break - Térreo – Eixos 00 a 07 |
| 827 | VT.06/417.08/6405/06 | TPS | No break - Térreo – Eixos 07 a 14 |
| 828 | VT.06/417.08/6406/06 | TPS | No break - Térreo – Eixos 14 a 18 |
| 829 | VT.06/417.08/6407/06 | TPS | No break - Superior – Eixos 00 a 07 |
| 830 | VT.06/417.08/6408/06 | TPS | No break - Superior – Eixos 07 a 14 |
| 831 | VT.06/417.08/6409/06 | TPS | No break - Superior – Eixos 14 a 18 |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|---|----------------------------|---------------|--------------------------------------|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECAÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 832 | VT.06/417.08/6410/06 | TPS | No break - Ático - Eixos 00 a 07 |
| 833 | VT.06/417.23/8719/03 | TPS | Quadros dos no-breaks (QEE) em (A1) |
| 834 | VT.06/417.23/8720/05 | TPS | Quadros dos no-breaks (QEE) em (A1) |
| 835 | VT.06/417.23/8721/03 | TPS | Quadros dos no-breaks (QEE) em (A1) |
| 836 | VT.06/417.23/8722/03 | TPS | Quadros dos no-breaks (QEE) em (A1) |
| 837 | VT.06/417.23/8723/05 | TPS | Quadros dos no-breaks (QEE) em (A1) |
| 838 | VT.06/417.23/8724/03 | TPS | Quadros dos no-breaks (QEE) em (A1) |
| 839 | VT.06/402.08/6418/03 | TPS | Aterramento - Térreo – Eixos 01 a 07 |
| 840 | VT.06/402.08/6419/03 | TPS | Aterramento - Térreo – Eixos 07 a 14 |
| 841 | VT.06/402.08/6420/03 | TPS | Aterramento - Térreo – Eixos 14 a 18 |
| 842 | VT.06/402.08/6421/03 | TPS | Aterramento - Pátio de aeronaves |
| 843 | VT.06/402.08/6422/03 | TPS | Aterramento - Pátio de aeronaves |
| 844 | VT.06/402.08/6423/03 | TPS | Aterramento - Pátio de aeronaves |
| 845 | VT.06/402.08/6424/03 | TPS | Aterramento - Corte |
| 846 | VT.06/402.10/6425/02 | TPS | Aterramento - Detalhes |
| 847 | VT.06/402.10/6426/03 | TPS | SPDA - Cobertura – Eixos 00 a 07 |
| 848 | VT.06/402.10/6427/03 | TPS | SPDA - Cobertura – Eixos 07 a 14 |
| 849 | VT.06/400.23/6428/07 | TPS | Diagramas Trifilares/Tabelas |
| 850 | VT.06/400.23/6429/07 | TPS | Diagramas Trifilares/Tabelas |
| 851 | VT.06/400.23/6430/09 | TPS | Diagramas Trifilares/Tabelas |
| 852 | VT.06/400.23/6431/06 | TPS | Diagramas Trifilares/Tabelas |
| 853 | VT.06/400.23/6432/06 | TPS | Diagramas Trifilares/Tabelas |
| 854 | VT.06/400.23/6433/07 | TPS | Diagramas Trifilares/Tabelas |
| 855 | VT.06/400.23/6434/06 | TPS | Diagramas Trifilares/Tabelas |
| 856 | VT.06/400.23/6435/05 | TPS | Diagramas Trifilares/Tabelas |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|---|----------------------------|---------------|---|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECAÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 857 | VT.06/400.23/6436/07 | TPS | Diagramas Trifilares/Tabelas |
| 858 | VT.06/400.23/6437/07 | TPS | Diagramas Trifilares/Tabelas |
| 859 | VT.06/400.23/6438/06 | TPS | Diagramas Trifilares/Tabelas |
| 860 | VT.06/400.23/6439/05 | TPS | Diagramas Trifilares/Tabelas |
| 861 | VT.06/403.08/6440/00 | TPS | Subestações M.T e B.T principal - pav. Térreo - Eixos 01 a 07 |
| 862 | VT.06/403.08/6441/00 | TPS | Subestações M.T e B.T principal - pav. Térreo - Eixos 07 a 14 |
| 863 | VT.06/403.08/6442/00 | TPS | Subestações M.T e B.T principal - pav. Térreo - Eixos 14 a 18 |
| 864 | VT.06/403.08/6443/00 | TPS | Subestações M.T e B.T principal - 1º pav. - Eixos 01 a 07 |
| 865 | VT.06/403.08/6444/00 | TPS | Subestações M.T e B.T principal - 1º pav. - Eixos 07 a 14 |
| 866 | VT.06/403.08/6445/00 | TPS | Subestações M.T e B.T principal - 1º pav. - Eixos 14 a 18 |
| 867 | VT.06/400.07/6448/02 | TPS | Detalhes Gerais/Cortes/Ampliações |
| 868 | VT.06/403.08/7645/00 | TPS | Subestações M.T e B.T principal - pav. Ático |
| 869 | VT.06/401.08/7785/03 | TPS | Iluminação – Pav. Superior – Eixos C a F , 00 a 05 |
| 870 | VT.06/401.08/7786/03 | TPS | Iluminação – Pav. Superior – Eixos C a F , 06 a 11 |
| 871 | VT.06/401.08/7787/03 | TPS | Iluminação – Pav. Superior – Eixos C a F , 12 a 17 |
| 872 | VT.06/401.08/7788/03 | TPS | Iluminação - Ático - Eixos C a D , 00 a 05 |
| 873 | VT.06/401.08/7789/03 | TPS | Iluminação - Ático - Eixos C a D , 06 a 11 |
| 874 | VT.06/401.08/7790/03 | TPS | Iluminação - Ático - Eixos C a D , 12 a 17 |
| 875 | VT.06/401.08/7791/03 | TPS | Iluminação - Pátio de aeronaves |
| 876 | VT.06/401.08/7792/03 | TPS | Iluminação - Pátio de aeronaves |
| 877 | VT.06/401.08/7793/03 | TPS | Iluminação - Pátio de aeronaves |
| 878 | VT.06/401.08/10118/00 | TPS | Iluminação e Ar Condicionado das Pontes de Embarque |
| 879 | VT.06/401.07/7795/01 | TPS | Iluminação - Detalhes |
| 880 | VT.06/401.08/7802/06 | TPS | Bandejas - Ático - Eixos 00 a 07 |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|---|----------------------------|---------------|-----------------------------------|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECAÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 881 | VT.06/401.07/7806/02 | TPS | Bandejas - Detalhes |
| 882 | VT.06/411.07/7809/02 | TPS | Tomadas - Detalhes |
| 883 | VT.06/405.08/7810/04 | TPS | Força - Ático – Eixos 00 a 07 |
| 884 | VT.06/405.07/7814/01 | TPS | Força - Detalhes |
| 885 | VT.06/402.10/7818/03 | TPS | SPDA - Cobertura – Eixos 14 a 18 |
| 886 | VT.06/402.11/7819/04 | TPS | SPDA - Corte |
| 887 | VT.06/402.07/7820/03 | TPS | SPDA - Detalhes |
| 888 | VT.06/400.23/7821/05 | TPS | Diagramas Trifilares/Tabelas |
| 889 | VT.06/400.23/7822/07 | TPS | Diagramas Trifilares/Tabelas |
| 890 | VT.06/400.23/7823/08 | TPS | Diagramas Trifilares/Tabelas |
| 891 | VT.06/400.23/7824/05 | TPS | Diagramas Trifilares/Tabelas |
| 892 | VT.06/400.23/7825/05 | TPS | Diagramas Trifilares/Tabelas |
| 893 | VT.06/400.23/7826/05 | TPS | Diagramas Trifilares/Tabelas |
| 894 | VT.06/400.23/7827/09 | TPS | Diagramas Trifilares/Tabelas |
| 895 | VT.06/400.23/7828/06 | TPS | Diagramas Trifilares/Tabelas |
| 896 | VT.06/400.23/7829/06 | TPS | Diagramas Trifilares/Tabelas |
| 897 | VT.06/400.23/7830/06 | TPS | Diagramas Trifilares/Tabelas |
| 898 | VT.06/400.23/7831/05 | TPS | Diagramas Trifilares/Tabelas |
| 899 | VT.06/400.23/7832/05 | TPS | Diagramas Trifilares/Tabelas |
| 900 | VT.06/400.23/7833/08 | TPS | Diagramas Trifilares/Tabelas |
| 901 | VT.06/400.23/7834/05 | TPS | Diagramas Trifilares/Tabelas |
| 902 | VT.06/400.23/7835/05 | TPS | Diagramas Trifilares/Tabelas |
| 903 | VT.06/400.23/7836/05 | TPS | Diagramas Trifilares/Tabelas |
| 904 | VT.06/400.23/7837/04 | TPS | Diagramas Trifilares/Tabelas |
| 905 | VT.06/400.23/7838/06 | TPS | Diagramas Trifilares/Tabelas |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|---|----------------------------|---------------|-----------------------------------|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECAÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 906 | VT.06/400.23/7839/07 | TPS | Diagramas Trifilares/Tabelas |
| 907 | VT.06/400.23/7840/05 | TPS | Diagramas Trifilares/Tabelas |
| 908 | VT.06/400.23/7841/06 | TPS | Diagramas Trifilares/Tabelas |
| 909 | VT.06/400.23/7842/05 | TPS | Diagramas Trifilares/Tabelas |
| 910 | VT.06/400.23/7843/05 | TPS | Diagramas Trifilares/Tabelas |
| 911 | VT.06/400.23/7844/03 | TPS | Diagramas Trifilares/Tabelas |
| 912 | VT.06/400.11/9885/02 | TPS | Bandejas - Corte Longitudinal 1 |
| 913 | VT.06/400.11/9886/02 | TPS | Bandejas - Corte Longitudinal 2 |
| 914 | VT.06/400.11/9887/02 | TPS | Bandejas - Corte Transversal |
| 915 | VT.06/400.11/9888/03 | TPS | Bandejas - Cortes Gerais |
| 916 | VT.26/400.23/7878/05 | TPS | Diagramas Trifilares/Tabelas |
| 917 | VT.06/400.23/8011/07 | TPS | Diagramas Trifilares/Tabelas |
| 918 | VT.06/400.23/8012/06 | TPS | Diagramas Trifilares/Tabelas |
| 919 | VT.06/400.23/8013/04 | TPS | Diagramas Trifilares/Tabelas |
| 920 | VT.06/409.25/8691/03 | TPS | Quadro de Distribuição de luz |
| 921 | VT.06/409.25/8692/03 | TPS | Quadro de Distribuição de luz |
| 922 | VT.06/409.25/8693/03 | TPS | Quadro de Distribuição de luz |
| 923 | VT.06/409.25/8694/03 | TPS | Quadro de Distribuição de luz |
| 924 | VT.06/409.25/8695/03 | TPS | Quadro de Distribuição de luz |
| 925 | VT.06/409.25/8696/03 | TPS | Quadro de Distribuição de luz |
| 926 | VT.06/409.25/8697/03 | TPS | Quadro de Distribuição de luz |
| 927 | VT.06/409.25/8698/03 | TPS | Quadro de Distribuição de luz |
| 928 | VT.06/409.25/8699/03 | TPS | Quadro de Distribuição de luz |
| 929 | VT.06/409.25/8700/03 | TPS | Quadro de Distribuição de luz |
| 930 | VT.06/409.25/8701/03 | TPS | Quadro de Distribuição de luz |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|---|----------------------------|---------------|---|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECAÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 931 | VT.06/409.25/8702/03 | TPS | Quadro de Distribuição de luz |
| 932 | VT.06/409.25/8703/03 | TPS | Quadro de Distribuição de luz |
| 933 | VT.06/409.25/8704/03 | TPS | Quadro de Distribuição de luz |
| 934 | VT.06/409.25/8705/03 | TPS | Quadro de Distribuição de luz |
| 935 | VT.06/409.25/8706/03 | TPS | Quadro de Distribuição de luz |
| 936 | VT.06/401.23/9541/02 | TPS | Planta de Iluminação - CGA |
| 937 | VT.06/401.23/9542/02 | TPS | Planta de Iluminação - CGA |
| 938 | VT.06/401.23/9543/02 | TPS | Planta de Iluminação - CGA |
| 939 | VT.06/401.23/9544/03 | TPS | Esquema trifilar de iluminação - CGA |
| 940 | VT.06/400.23/9545/02 | TPS | Diagramas Unifilar de Força e Comando |
| 941 | VT.06/400.23/9546/03 | TPS | Diagramas Unifilar de Força e Comando |
| 942 | VT.06/400.23/9547/03 | TPS | Diagramas Unifilar de Força e Comando |
| 943 | VT.06/400.23/9548/02 | TPS | Diagramas Unifilar de Força e Comando |
| 944 | VT.06/400.23/9549/02 | TPS | Diagramas Unifilar de Força e Comando |
| 945 | VT.06/400.23/9550/02 | TPS | Diagramas Unifilar de Força e Comando |
| 946 | VT.06/400.23/9551/02 | TPS | Diagramas Unifilar de Força e Comando |
| 947 | VT.06/400.23/9552/02 | TPS | Diagrama Unifilar QFNC-001/C-G |
| 948 | VT.06/400.23/9553/05 | TPS | Diagrama Unifilar QFNC-002/C-G |
| 949 | VT.06/409.23/9554/02 | TPS | Quadro de Distribuição de Luz |
| 950 | VT.06/409.23/9563/05 | TPS | Diagr. unifilar - quadro de força essencial - qfe-002/ac1-a |
| 951 | VT.06/409.23/9564/04 | TPS | Diagr. unifilar - quadro de força essencial - qfe-003/ac2-a |
| 952 | VT.06/409.23/9565/03 | TPS | Alimentação dos pontos de força do ar cond. - térreo |
| 953 | VT.06/409.23/9568/03 | TPS | Alimentação dos pontos de força do ar cond. - térreo |
| 954 | VT.06/419.08/9855/03 | TPS | Alimentação dos pontos de força do ar cond. - térreo |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|---|------------------------------------|----------------------|---|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECAÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 955 | VT.06/419.08/9856/03 | TPS | Alimen. dos pontos de força do ar cond. - térreo |
| 956 | VT.06/419.08/9857/03 | TPS | Alimentação dos pontos de força do ar cond. - térreo |
| 957 | VT.06/419.08/9858/03 | TPS | Alimentação dos pontos de força do ar cond. - térreo |
| 958 | VT.06/419.08/9859/03 | TPS | Alimentação dos pontos de força do ar cond. - térreo |
| 959 | VT.06/419.08/9860/03 | TPS | Alimentação dos pontos de força do ar cond. - térreo |
| 960 | VT.06/405.08/9807/ 7813/02 | TPS | Força - Cortes |
| 961 | VT.06/403.08/9809/ 8718/06 | TPS | SU-SVI - Subestação do sistema viário |
| 962 | VT.06/417.08/9810/ 7816/03 | TPS | No break - Cortes |
| 963 | VT.06/400.76/8686/03 | TPS | Memória de Cálculo do dimensionamento das correntes de curto circuito |
| 964 | VT.06/402.76/8687/03 | TPS | Memória de Cálculo de Aterramento |
| 965 | VT.06/400.76/8688/02 | TPS | Memória de Cálculo – Estudo de Carga para cálculo de potência instalada |
| 966 | VT.06/400.87/8717/04 | TPS | Relação e Nomenclatura de Quadros e Equipamentos Elétricos (A4) |
| 967 | VT.06/400.76/6473/03 | TPS | Memória de Cálculo |
| 968 | VT.06/400.76/9391/04 | TPS | MEMÓRIA DE CÁLCULOS DE CABOS DE BAIXA TENSÃO |
| 969 | VT.06/400.92/6474/04 | TPS | Especificação Técnica |
| 970 | VT.06/400.75/6475/07 | TPS | Memorial de Quantificação |
| 971 | VT.06/400.88/6476/07 | TPS | Planilha de Serviços e Quantidades |
| 972 | VT.06/506.08/6244/02 | TPS | AF - Planta Baixa – Pav. Térreo – Eixos 00 a 06 |
| 973 | VT.06/506.08/6245/02 | TPS | AF - Planta Baixa – Pav. Térreo – Eixos 06 a 12 |
| 974 | VT.06/506.08/6246/02 | TPS | AF - Planta Baixa – Pav. Térreo – Eixos 12 a 19 |
| 975 | VT.06/506.24/6247/02 | TPS | AF - Isométricos - Pav. Térreo - fl.1/6 |
| 976 | VT.06/506.24/6248/02 | TPS | AF - Isométricos - Pav. Térreo - fl.2/6 |
| 977 | VT.06/506.24/6249/02 | TPS | AF - Isométricos - Pav. Térreo - fl.3/6 |
| 978 | VT.06/506.24/6250/02 | TPS | AF - Isométricos - Pav. Térreo - fl.4/6 |
| 979 | VT.06/506.08/6253/02 | TPS | AF - Planta Baixa – Pav. Superior – Eixos 00 a 06 |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|---|----------------------------|---------------|---|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECAÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 980 | VT.06/506.08/6254/02 | TPS | AF - Planta Baixa – Pav. Superior – Eixos 05 a 12 |
| 981 | VT.06/506.08/6255/02 | TPS | AF - Planta Baixa – Pav. Superior – Eixos 12 a 19 |
| 982 | VT.06/506.24/6256/02 | TPS | AF - Isométricos - Pav. Superior - fl.1/6 |
| 983 | VT.06/506.24/6257/02 | TPS | AF - Isométricos - Pav. Superior - fl.2/6 |
| 984 | VT.06/506.24/6258/02 | TPS | AF - Isométricos - Pav. Superior - fl.3/6 |
| 985 | VT.06/506.24/6259/02 | TPS | AF - Isométricos - Pav. Superior - fl.4/6 |
| 986 | VT.06/506.24/6260/02 | TPS | AF - Isométricos - Pav. Superior - fl.5/6 |
| 987 | VT.06/506.24/6261/02 | TPS | AF - Isométricos - Pav. Superior - fl.6/6 |
| 988 | VT.06/506.08/6262/02 | TPS | AF - Planta - Ático e Cobertura - Eixos 00 a 06 e Barrilete |
| 989 | VT.06/506.07/6265/00 | TPS | AF - Detalhes Gerais |
| 990 | VT.06/506.08/7762/04 | TPS | AF - Planta de Implantação |
| 991 | VT.06/506.07/9820/ 7763/03 | TPS | AF - Reservatório |
| 992 | VT.06/506.07/9821/ 7764/03 | TPS | AF - Reservatório |
| 993 | VT.06/506.24/9822/ 7765/03 | TPS | AF - Esquema Geral de Água Fria |
| 994 | VT.06/506.75/6276/00 | TPS | AF - Memorial Descritivo |
| 995 | VT.06/506.76/6277/02 | TPS | AF - Memória de Cálculo |
| 996 | VT.06/506.92/6278/01 | TPS | AF - Especificação Técnica |
| 997 | VT.06/506.75/6279/04 | TPS | AF - Memorial de Quantificação |
| 998 | VT.06/506.88/6280/04 | TPS | AF - Planilha de Serviços e Quantidades |
| 999 | VT.06/550.16/9823/ 7767/06 | TPS | ESGOTO - Planta de Implantação |
| 1000 | VT.06/550.08/6305/03 | TPS | ESGOTO - Planta Baixa – Pav. Térreo – Eixos 010a 06 |
| 1001 | VT.06/550.08/6306/03 | TPS | ESGOTO - Planta Baixa – Pav. Térreo – Eixos 06 a 12 |
| 1002 | VT.06/550.08/6307/03 | TPS | ESGOTO - Planta Baixa – Pav. Térreo – Eixos 12 a 19 |
| 1003 | VT.06/550.07/6308/03 | TPS | ESGOTO - Detalhes - Pav. Térreo - fl.1/6 |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|---|------------------------------------|----------------------|---|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECAÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 1004 | VT.06/550.07/6309/03 | TPS | ESGOTO - Detalhes - Pav. Térreo - fl.2/6 |
| 1005 | VT.06/550.07/6310/03 | TPS | ESGOTO - Detalhes - Pav. Térreo - fl.3/6 |
| 1006 | VT.06/550.08/6314/03 | TPS | ESGOTO - Planta Baixa – Pav. Superior – Eixos 00 a 06 |
| 1007 | VT.06/550.08/6315/03 | TPS | ESGOTO - Planta Baixa – Pav. Superior – Eixos 05 a 12 |
| 1008 | VT.06/550.08/6316/03 | TPS | ESGOTO - Planta Baixa – Pav. Superior – Eixos 12 a 19 |
| 1009 | VT.06/550.07/6317/03 | TPS | ESGOTO - Detalhes - Pav. Superior - fl.1/6 |
| 1010 | VT.06/550.07/6318/03 | TPS | ESGOTO - Detalhes - Pav. Superior - fl.2/6 |
| 1011 | VT.06/550.07/6319/03 | TPS | ESGOTO - Detalhes - Pav. Superior - fl.3/6 |
| 1012 | VT.06/550.07/6320/03 | TPS | ESGOTO - Detalhes - Pav. Superior - fl.4/6 |
| 1013 | VT.06/550.07/6321/03 | TPS | ESGOTO - Detalhes - Pav. Superior - fl.5/6 |
| 1014 | VT.06/550.08/6323/03 | TPS | ESGOTO - Planta - Ático e Cobertura |
| 1015 | VT.06/550.24/9824/ 7768/02 | TPS | ESGOTO - Esquema Geral de Esgoto Sanitário |
| 1016 | VT.06/550.07/6325/00 | TPS | ESGOTO - Detalhes Gerais |
| 1017 | VT.06/550.75/6335/00 | TPS | ESGOTO - Memorial Descritivo |
| 1018 | VT.06/550.76/6336/07 | TPS | ESGOTO - Memória de Cálculo |
| 1019 | VT.06/550.92/6337/03 | TPS | ESGOTO - Especificação Técnica |
| 1020 | VT.06/550.75/6338/06 | TPS | ESGOTO - Memorial de Quantificação |
| 1021 | VT.06/550.88/6339/06 | TPS | ESGOTO - Planilha de Serviços e Quantidades |
| 1022 | VT.06/502.08/6281/01 | TPS | AP - Planta Baixa – Pav. Térreo – Eixos 00 a 06 |
| 1023 | VT.06/502.08/6282/03 | TPS | AP - Planta Baixa – Pav. Térreo – Eixos 06 a 12 |
| 1024 | VT.06/502.10/6287/02 | TPS | AP - Planta – Cobertura – Eixos 00 a 06 |
| 1025 | VT.06/502.07/6291/03 | TPS | AP - Detalhes Gerais |
| 1026 | VT.06/502.07/6292/01 | TPS | AP - Detalhes Gerais |
| 1027 | VT.06/502.75/6300/00 | TPS | AP - Memorial Descritivo |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|---|------------------------------------|----------------------|---|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECAÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 1028 | VT.06/502.76/6301/01 | TPS | AP - Memória de Cálculo |
| 1029 | VT.06/502.92/6302/00 | TPS | AP - Especificação Técnica |
| 1030 | VT.06/502.75/6303/02 | TPS | AP - Memorial de Quantificação |
| 1031 | VT.06/502.88/6304/02 | TPS | AP - Planilha de Serviços e Quantidades |
| 1032 | VT.06/580/01/6340/04 | TPS | GÁS COMB. - Implantação Geral |
| 1033 | VT.06/580.08/6341/03 | TPS | GÁS COMB. - Plantas |
| 1034 | VT.06/580.08/6342/03 | TPS | GÁS COMB. - Plantas |
| 1035 | VT.06/580.07/6345/03 | TPS | GÁS COMB. - Detalhes/Esquema Vertical |
| 1036 | VT.06/580.07/6346/03 | TPS | GÁS COMB. - Detalhes/Esquema Vertical |
| 1037 | VT.06/580.75/6347/ | TPS | GÁS COMB. - Memorial Descritivo |
| 1038 | VT.06/580.76/6348/ | TPS | GÁS COMB. - Memória de Cálculo |
| 1039 | VT.06/580.92/6349/ | TPS | GÁS COMB. - Especificação Técnica |
| 1040 | VT.06/580.75/6350/ | TPS | GÁS COMB. - Memorial de Quantificação |
| 1041 | VT.06/580.88/6351/ | TPS | GÁS COMB. - Planilha de Serviços e Quantidades |
| 1042 | VT.06/600.08/6354/02 | TPS | CI - Planta – Pav. Térreo – Eixos 01 a 07 |
| 1043 | VT.06/600.08/6355/02 | TPS | CI - Planta – Pav. Térreo – Eixos 07 a 14 |
| 1044 | VT.06/600.08/6356/02 | TPS | CI - Planta – Pav. Térreo – Eixos 14 a 18 |
| 1045 | VT.06/600.08/6357/02 | TPS | CI - Planta – Pav. Superior – Eixos 01 a 07 |
| 1046 | VT.06/600.08/6358/02 | TPS | CI - Planta – Pav. Superior – Eixos 07 a 14 |
| 1047 | VT.06/600.08/6359/02 | TPS | CI - Planta – Pav. Superior – Eixos 14 a 18 |
| 1048 | VT.06/600.08/6360/03 | TPS | CI - Ático - hidrantes e extintores - eixos 00 a 07 |
| 1049 | VT.06/600.07/6362/03 | TPS | CI - Detalhes Gerais (isométricos, hidrantes, extintores, bombas) |
| 1050 | VT.06/600.07/6363/02 | TPS | CI - Detalhes Gerais (isométricos, hidrantes, extintores, bombas) |
| 1051 | VT.06/600.07/6364/03 | TPS | CI - Detalhes Gerais (isométricos, hidrantes, extintores, bombas) |
| 1052 | VT.06/600.07/6366/02 | TPS | CI - Detalhes Gerais (isométricos, hidrantes, extintores, bombas) |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|---|------------------------------------|----------------------|---|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECAÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 1053 | VT.06/600.07/6367/02 | TPS | CI - Detalhes Gerais (isométricos, hidrantes, extintores, bombas) |
| 1054 | VT.06/600.07/6368/02 | TPS | CI - Detalhes Gerais (isométricos, hidrantes, extintores, bombas) |
| 1055 | VT.06/600.07/6369/02 | TPS | CI - Detalhes Gerais (isométricos, hidrantes, extintores, bombas) |
| 1056 | VT.06/600.08/7769/02 | TPS | CI - Ático - nível 16,65 - eixos 14 a 17 |
| 1057 | VT.06/600.08/7770/02 | TPS | CI - Planta – Pav. Térreo – Eixos 01 a 07 - Sprinklers |
| 1058 | VT.06/600.08/7771/02 | TPS | CI - Planta – Pav. Térreo – Eixos 07 a 14 - Sprinklers |
| 1059 | VT.06/600.08/7772/02 | TPS | CI - Planta – Pav. Térreo – Eixos 14 a 18 - Sprinklers |
| 1060 | VT.06/600.08/7773/02 | TPS | CI - Planta – Pav. Superior – Eixos 01 a 07 - Sprinklers |
| 1061 | VT.06/600.08/7774/02 | TPS | CI - Planta – Pav. Superior – Eixos 07 a 14 - Sprinklers |
| 1062 | VT.06/600.08/7775/02 | TPS | CI - Planta – Pav. Superior – Eixos 14 a 18 - Sprinklers |
| 1063 | VT.06/600.08/7776/02 | TPS | CI - Planta – Ático |
| 1064 | VT.06/600.08/7777/02 | TPS | CI - Planta – Ático |
| 1065 | VT.06/600.08/7778/02 | TPS | CI - Planta – Ático |
| 1066 | VT.06/600.08/7779/01 | TPS | CI - Planta – Pav. Térreo - Rota de Fuga |
| 1067 | VT.06/600.08/7780/01 | TPS | CI - Planta – Pav. Superior - Rota de Fuga |
| 1068 | VT.06/600.11/7782/02 | TPS | CI - Cortes |
| 1069 | VT.06/600.11/7783/02 | TPS | CI - Cortes |
| 1070 | VT.06/600.11/7784/02 | TPS | CI - Cortes |
| 1071 | VT.17/600.08/6370/02 | TPS | CI - Plantas |
| 1072 | VT.17/600.08/6371/02 | TPS | CI - Plantas |
| 1073 | VT.17/600.08/6372/02 | TPS | CI - Plantas |
| 1074 | VT.17/600.07/6373/02 | TPS | CI - Ampliações e Detalhes |
| 1075 | VT.17/600.07/6374/02 | TPS | CI - Ampliações e Detalhes |
| 1076 | VT.17/600.07/6375/02 | TPS | CI - Ampliações e Detalhes |
| 1077 | VT.06/600.75/6376/01 | TPS | CI - Memorial Descritivo |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|---|----------------------------|---------------|--|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECAÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 1078 | VT.06/600.76/6377/01 | TPS | CI - Memória de Cálculo |
| 1079 | VT.06/600.92/6378/00 | TPS | CI - Especificação Técnica |
| 1080 | VT.06/600.75/6379/04 | TPS | CI - Memorial de Quantificação |
| 1081 | VT.06/600.88/6380/04 | TPS | CI - Planilha de Serviços e Quantidades |
| 1082 | VT.06/461.08/6693/04 | TPS | STVV - Planta Baixa - PAV. INF. TPS e CUT- Eixos 15 A 34 |
| 1083 | VT.06/461.08/6694/03 | TPS | STVV - Planta Baixa - Pav. Térreo - Eixos 00 a 09 |
| 1084 | VT.26/461.08/6695/03 | TPS | STVV - Planta Baixa - Pav. Térreo - Eixos 09 a 18 |
| 1085 | VT.06/461.08/6696/03 | TPS | STVV - Planta Baixa - Pav. Superior - Eixos 00 a 09 |
| 1086 | VT.06/461.08/6697/03 | TPS | STVV - Planta Baixa - Pav. Superior - Eixos 09 a 18 |
| 1087 | VT.06/461.08/6698/02 | TPS | STVV - Planta Baixa - CGA - Eixos 14 a 17 |
| 1088 | VT.06/461.08/6699/04 | TPS | STVV - Planta Baixa - Ático |
| 1089 | VT.06/461.08/6700/03 | TPS | STVV - Plantas e Detalhes - Guaritas |
| 1090 | VT.06/461.07/6704/02 | TPS | STVV - Detalhes de Instalação |
| 1091 | VT.06/461.07/6705/02 | TPS | STVV - Detalhes de Instalação e Suportes |
| 1092 | VT.06/461.23/6708/03 | TPS | STVV - Diagrama Unifilar |
| 1093 | VT.06/461.75/6709/01 | TPS | STVV - Memorial Descritivo |
| 1094 | VT.06/461.92/6710/03 | TPS | STVV - Especificação Técnica |
| 1095 | VT.06/461.75/6711/02 | TPS | STVV - Memorial de Quantificação |
| 1096 | VT.06/461.88/6712/02 | TPS | STVV - Planilha de Serviços e Quantidades |
| 1097 | VT.06/462.08/6566/02 | TPS | SDH - Planta Baixa - Pav. Térreo - Eixos 00 ao 09 |
| 1098 | VT.06/462.08/6567/02 | TPS | SDH - Planta Baixa - Pav. Térreo - Eixos 09 a 18 |
| 1099 | VT.06/462.08/6568/02 | TPS | SDH - Planta Baixa - Pav. Superior - Eixos 00 a 09 |
| 1100 | VT.06/462.08/6569/02 | TPS | SDH - Planta Baixa - Pav. Superior - Eixos 09 a 18 |
| 1101 | VT.06/462.08/6570/02 | TPS | SDH - Planta Baixa - CGA - Eixos 14 a 17 |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|--|------------------------------------|----------------------|--|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 1102 | VT.06/462.23/7927/6571/02 | TPS | SDH - Diagrama Unifilar |
| 1103 | VT.06/462.08/6572/02 | TPS | SDH - Detalhes de Instalação |
| 1104 | VT.06/462.07/6573/01 | TPS | SDH - Detalhes de Instalação e de Suportes |
| 1105 | VT.06/462.75/6577/02 | TPS | SDH - Memorial Descritivo |
| 1106 | VT.06/462.92/6578/04 | TPS | SDH - Especificação Técnica |
| 1107 | VT.06/462.75/6579/03 | TPS | SDH - Memorial de Quantificação |
| 1108 | VT.06/462.88/6580/02 | TPS | SDH - Planilha de Serviços e Quantidades |
| 1109 | VT.06/463.08/6581/03 | TPS | SISOM - Planta Baixa – Pav. Térreo – Eixos 01 a 07 |
| 1110 | VT.06/463.08/6582/02 | TPS | SISOM - Planta Baixa – Pav. Térreo – Eixos 07 a 14 |
| 1111 | VT.06/463.08/6583/02 | TPS | SISOM - Planta Baixa – Pav. Térreo – Eixos 14 a 18 |
| 1112 | VT.06/463.08/6584/02 | TPS | SISOM - Planta Baixa – Pav. Superior – Eixos 01 a 07 |
| 1113 | VT.06/463.08/6585/02 | TPS | SISOM - Planta Baixa – Pav. Superior – Eixos 07 a 14 |
| 1114 | VT.06/463.08/6586/03 | TPS | SISOM - Planta Baixa – Pav. Superior – Eixos 14 a 18 |
| 1115 | VT.06/463.08/6587/02 | TPS | SISOM - Planta Ático |
| 1116 | VT.06/463.07/6590/01 | TPS | SISOM - Detalhes de Instalação |
| 1117 | VT.06/463.23/6592/02 | TPS | SISOM - Diagrama Unifilar |
| 1118 | VT.06/463.08/7995/02 | TPS | SISOM - Planta Baixa - CGA - Eixos 14 a 17 |
| 1119 | VT.06/463.75/6593/02 | TPS | SISOM - Memorial Descritivo |
| 1120 | VT.06/463.92/6594/01 | TPS | SISOM - Especificação Técnica |
| 1121 | VT.06/463.75/6595/02 | TPS | SISOM - Memorial de Quantificação |
| 1122 | VT.06/463.88/6596/00 | TPS | SISOM - Planilha de Serviços e Quantidades |
| 1123 | VT.06/471.08/6719/02 | TPS | SIDO - Planta Baixa – Pav. Térreo – Eixos 00 a 04 |
| 1124 | VT.06/471.08/6720/02 | TPS | SIDO - Planta Baixa – Pav. Térreo – Eixos 04 a 11 |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|---|------------------------------------|----------------------|--|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECAÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 1125 | VT.06/471.08/6721/02 | TPS | SIDO - Planta Baixa – Pav. Térreo – Eixos 11 a 17 |
| 1126 | VT.06/471.23/7930/6722/02 | TPS | SIDO - Diagrama Unifilar |
| 1127 | VT.06/471.75/9817/ 6724/01 | TPS | SIDO - Memorial Descritivo |
| 1128 | VT.06/471.92/6725/01 | TPS | SIDO - Especificação Técnica |
| 1129 | VT.06/471.75/6726/01 | TPS | SIDO - Memorial de Quantificação |
| 1130 | VT.06/471.88/6727/01 | TPS | SIDO - Planilha de Serviços e Quantidades |
| 1131 | VT.06/473.08/6651/02 | TPS | SICA - Planta Baixa - PAV. INF. TPS - Eixos 15 A 21 |
| 1132 | VT.06/473.08/6652/02 | TPS | SICA -Planta Baixa - PAV. INF. TPS e CUT - Eixos 21 A 26 |
| 1133 | VT.26/473.08/6653/02 | TPS | SICA -Planta Baixa - CUT - Eixos 27 A 34 |
| 1134 | VT.06/473.08/6654/02 | TPS | SICA -Planta Baixa – Pav. Térreo – Eixos 01 a 07 |
| 1135 | VT.06/473.08/6655/02 | TPS | SICA -Planta Baixa – Pav. Térreo – Eixos 07 a 14 |
| 1136 | VT.06/473.08/6656/02 | TPS | SICA -Planta Baixa – Pav. Térreo – Eixos 14 a 18 |
| 1137 | VT.06/473.08/6657/02 | TPS | SICA -Planta Baixa – Pav. Superior – Eixos 01 a 07 |
| 1138 | VT.06/473.08/6658/02 | TPS | SICA -Planta Baixa – Pav. Superior – Eixos 07 a 14 |
| 1139 | VT.06/473.08/6659/02 | TPS | SICA -Planta Baixa – Pav. Superior – Eixos 14 a 18 |
| 1140 | VT.06/473.08/6660/02 | TPS | SICA -Planta do Ático |
| 1141 | VT.06/473.07/6662/01 | TPS | SICA -Detalhes de Instalação |
| 1142 | VT.06/473.07/6663/01 | TPS | SICA -Detalhes de Instalação |
| 1143 | VT.06/473.07/6664/01 | TPS | SICA -Detalhes de Instalação |
| 1144 | VT.06/473.07/6665/01 | TPS | SICA -Detalhes de Instalação |
| 1145 | VT.06/473.23/6666/02 | TPS | SICA -Diagrama Unifilar |
| 1146 | VT.06/473.08/7997/02 | TPS | SICA -Planta Baixa - CGA - Eixos 14 a 17 |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|---|------------------------------------|----------------------|---|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECAÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 1147 | VT.06/473.08/8772/02 | TPS | SICA -Planta Baixa - Pontes de Embarque |
| 1148 | VT.06/473.75/6667/01 | TPS | SICA -Memorial Descritivo |
| 1149 | VT.06/473.92/6668/01 | TPS | SICA -Especificação Técnica |
| 1150 | VT.06/473.75/6669/01 | TPS | SICA -Memorial de Quantificação |
| 1151 | VT.06/473.88/6670/01 | TPS | SICA -Planilha de Serviços e Quantidades |
| 1152 | VT.06/474.08/6597/04 | TPS | SDTV - Planta Baixa - PAV. INF. TPS - Eixos 15 A 21 |
| 1153 | VT.06/474.08/6598/04 | TPS | SDTV - Planta Baixa - PAV. INF. TPS e CUT - Eixos 21 A 26 |
| 1154 | VT.06/474.08/6599/04 | TPS | SDTV - Planta Baixa - CUT - Eixos 27 A 34 |
| 1155 | VT.06/474.08/6600/04 | TPS | SDTV - Planta Baixa – Pav. Térreo – Eixos 01 a 07 |
| 1156 | VT.06/474.08/6601/04 | TPS | SDTV - Planta Baixa – Pav. Térreo – Eixos 07 a 14 |
| 1157 | VT.06/474.08/6602/04 | TPS | SDTV - Planta Baixa – Pav. Térreo – Eixos 14 a 18 |
| 1158 | VT.06/474.08/6603/04 | TPS | SDTV - Planta Baixa – Pav. Superior – Eixos 01 a 07 |
| 1159 | VT.06/474.08/6604/04 | TPS | SDTV - Planta Baixa – Pav. Superior – Eixos 07 a 14 |
| 1160 | VT.06/474.08/6605/04 | TPS | SDTV - Planta Baixa – Pav. Superior – Eixos 14 a 18 |
| 1161 | VT.06/474.08/6606/04 | TPS | SDTV - Planta Ático |
| 1162 | VT.06/474.07/6609/03 | TPS | SDTV - Detalhes de Instalação |
| 1163 | VT.06/474.23/6611/04 | TPS | SDTV - Diagrama Vertical Unifilar |
| 1164 | VT.06/474.08/7996/03 | TPS | SDTV - Planta Baixa - CGA - Eixos 14 a 17 |
| 1165 | VT.06/474.75/6612/02 | TPS | SDTV - Memorial Descritivo |
| 1166 | VT.06/474.92/6613/02 | TPS | SDTV - Especificação Técnica |
| 1167 | VT.06/474.75/6614/02 | TPS | SDTV - Memorial de Quantificação |
| 1168 | VT.06/474.88/6615/02 | TPS | SDTV - Planilha de Serviços e Quantidades |
| 1169 | VT.06/478.08/6616/01 | TPS | SIGUE - Planta Baixa - PAV. INF. TPS - Eixos |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|---|----------------------------|---------------|---|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECAÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| | | | 15 A 21 |
| 1170 | VT.06/478.08/6617/01 | TPS | SIGUE - Planta Baixa - PAV. INF. TPS e CUT - Eixos 21 A 26 |
| 1171 | VT.06/478.08/6618/01 | TPS | SIGUE - Planta Baixa - CUT - Eixos 27 A 34 |
| 1172 | VT.06/478.08/6619/01 | TPS | SIGUE - Plantas e Detalhes -Guaritas |
| 1173 | VT.06/478.08/6620/01 | TPS | SIGUE - Plantas e Detalhes - Estacionamento/Apoio a Motoristas/Guaritas |
| 1174 | VT.06/478.08/6621/01 | TPS | SIGUE - Planta Baixa – Pav. Térreo – Eixos 01 a 07 |
| 1175 | VT.06/478.08/6622/01 | TPS | SIGUE - Planta Baixa – Pav. Térreo – Eixos 07 a 14 |
| 1176 | VT.06/478.08/6623/01 | TPS | SIGUE - Planta Baixa – Pav. Térreo – Eixos 14 a 18 |
| 1177 | VT.06/478.08/6624/01 | TPS | SIGUE - Planta Baixa – Pav. Superior – Eixos 01 a 07 |
| 1178 | VT.06/478.08/6625/01 | TPS | SIGUE - Planta Baixa – Pav. Superior – Eixos 07 a 14 |
| 1179 | VT.06/478.08/6626/01 | TPS | SIGUE - Planta Baixa – Pav. Superior – Eixos 14 a 18 |
| 1180 | VT.06/478.08/6627/01 | TPS | SIGUE - Planta Baixa - CGA - Eixos 14 a 17 |
| 1181 | VT.06/478.08/6628/01 | TPS | SIGUE - Planta Ático |
| 1182 | VT.06/478.08/9533/01 | TPS | SIGUE - Planta Baixa – Pav. Térreo – Pontes de Embarque |
| 1183 | VT.06/478.07/6631/01 | TPS | SIGUE - Detalhes de Instalação |
| 1184 | VT.06/478.23/6639/01 | TPS | SIGUE - Diagrama Unifilar do pontos |
| 1185 | VT.06/478.23/6640/01 | TPS | SIGUE - Diagrama Unifilar da rede de controladoras |
| 1186 | VT.06/478.75/6641/01 | TPS | SIGUE - Memorial Descritivo |
| 1187 | VT.06/478.92/6642/00 | TPS | SIGUE - Especificação Técnica |
| 1188 | VT.06/478.75/6643/00 | TPS | SIGUE - Memorial de Quantificação |
| 1189 | VT.06/478.88/6644/00 | TPS | SIGUE - Planilha de Serviços e Quantidades |
| 1190 | VT.06/482.23/7928/6713/03 | TPS | SITIA - Diagrama de Blocos do Sistema |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|---|------------------------------------|----------------------|--|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECAÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 1191 | VT.06/482.23/7929/6714/02 | TPS | SITIA - Diagrama de Arquitetura do Sistema |
| 1192 | VT.06/482.08/7888/02 | TPS | SITIA - Planta de Locação dos Rack's e Detalhes |
| 1193 | VT.06/482.75/6715/03 | TPS | SITIA - Memorial Descritivo |
| 1194 | VT.06/482.92/6716/04 | TPS | SITIA - Especificação Técnica |
| 1195 | VT.06/482.75/6717/04 | TPS | SITIA - Memorial de Quantificação |
| 1196 | VT.06/482.88/6718/04 | TPS | SITIA - Planilha de Serviços e Quantidades |
| 1197 | VT.06/490.08/6740/04 | TPS | TELEMÁTICA - Planta Baixa - PAV. INFERIOR TPS - Eixos 15 A 21 |
| 1198 | VT.06/490.08/6741/04 | TPS | TELEMÁTICA - Planta Baixa - PAV. INF. TPS E CUT - Eixos 21 A 26 |
| 1199 | VT.17/490.08/6742/04 | TPS | TELEMÁTICA - Plantas e Detalhes - Guaritas |
| 1200 | VT.05/490.08/6743/03 | TPS | TELEMÁTICA - Plantas e Detalhes - Estacionamento/Apoio a Motoristas/Guaritas |
| 1201 | VT.26/490.08/6744/03 | TPS | TELEMÁTICA - Planta Baixa - CUT, Pátio de Serviços e Torre de Resfriamento - Eixos 26 A 37 |
| 1202 | VT.06/490.08/6745/04 | TPS | TELEMÁTICA - Planta Baixa - Pav. Térreo - Eixos 00 a 07 |
| 1203 | VT.06/490.08/6746/04 | TPS | TELEMÁTICA - Planta Baixa - Pav. Térreo - Eixos 07 a 14 |
| 1204 | VT.06/490.08/6747/04 | TPS | TELEMÁTICA - Planta Baixa - Pav. Térreo - Eixos 14 a 18 |
| 1205 | VT.06/490.08/6748/04 | TPS | TELEMÁTICA - Planta Baixa - Pav. Superior - Eixos 00 a 07 |
| 1206 | VT.06/490.08/6749/04 | TPS | TELEMÁTICA - Planta Baixa - Pav. Superior - Eixos 07 a 14 |
| 1207 | VT.06/490.08/6750/04 | TPS | TELEMÁTICA - Planta Baixa - Pav. Superior - Eixos 14 a 17 |
| 1208 | VT.06/490.08/6751/04 | TPS | TELEMÁTICA - Planta Baixa - Ático - Eixos 00 a 07 |
| 1209 | VT.06/490.07/6752/03 | TPS | TELEMÁTICA - Detalhes de instalação |
| 1210 | VT.06/490.07/6753/04 | TPS | TELEMÁTICA - Detalhes de instalação |
| 1211 | VT.06/490.07/6755/04 | TPS | TELEMÁTICA - Detalhes de Salas Técnicas |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|---|------------------------------------|----------------------|---|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECAÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 1212 | VT.06/490.07/6756/04 | TPS | TELEMÁTICA - Detalhes de Salas Técnicas |
| 1213 | VT.06/490.07/6757/04 | TPS | TELEMÁTICA - Detalhes de Salas Técnicas |
| 1214 | VT.06/490.09/6758/02 | TPS | TELEMÁTICA - Vista frontal dos bastidores |
| 1215 | VT.06/490.23/6759/04 | TPS | TELEMÁTICA - Diagrama Unifilar - Rede Primária |
| 1216 | VT.06/490.23/7998/04 | TPS | TELEMÁTICA - Diagrama Unifilar - Rede Secundária |
| 1217 | VT.06/490.08/7999/04 | TPS | TELEMÁTICA - Planta Baixa - CGA - Eixos 14 a 17 |
| 1218 | VT.06/490.08/8000/03 | TPS | TELEMÁTICA - Planta Baixa - Ático - Eixos 07 a 14 |
| 1219 | VT.06/490.08/8001/03 | TPS | TELEMÁTICA - Planta Baixa - Ático - Eixos 14 a 17 |
| 1220 | VT.06/490.08/8709/04 | TPS | TELEMÁTICA - Planta Baixa - Pontes de Embarque |
| 1221 | VT.06/490.75/6760/01 | TPS | TELEMÁTICA - Memorial Descritivo |
| 1222 | VT.06/490.76/6761/00 | TPS | TELEMÁTICA - Memória de Cálculo |
| 1223 | VT.06/490.92/6762/02 | TPS | TELEMÁTICA - Especificação Técnica |
| 1224 | VT.06/490.75/6763/02 | TPS | TELEMÁTICA - Memorial de Quantificação |
| 1225 | VT.06/490.88/6764/02 | TPS | TELEMÁTICA - Planilha de Serviços e Quantidades |
| 1226 | VT.06/492.08/6554/03 | TPS | SISO - BDO - Planta Baixa - Pav. Térreo - Eixos 00 a 09 |
| 1227 | VT.06/492.08/6555/04 | TPS | SISO - BDO - Planta Baixa - Pav. Térreo - Eixos 09 a 18 |
| 1228 | VT.06/492.08/6556/03 | TPS | SISO - BDO - Planta Baixa - Pav. Superior - Eixos 00 a 09 |
| 1229 | VT.06/492.08/6557/03 | TPS | SISO - BDO - Planta Baixa - Pav. Superior - Eixos 09 a 18 |
| 1230 | VT.06/492.08/6558/02 | TPS | SISO - BDO - Planta Baixa - CGA - Eixos 14 a 17 |
| 1231 | VT.06/492.08/6559/00 | TPS | SISO - BDO - Diagrama Unifilar |
| 1232 | VT.06/492.23/6560/03 | TPS | SISO - BDO - Diagrama Unifilar |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|---|------------------------------------|----------------------|--|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECAÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 1233 | VT.06/492.07/7684/01 | TPS | SISO – BDO - Detalhes de Instalação |
| 1234 | VT.06/492.07/7685/02 | TPS | SISO – BDO - Detalhes de Instalação |
| 1235 | VT.06/492.07/7686/02 | TPS | SISO – BDO - Detalhes dos suportes |
| 1236 | VT.06/492.07/8018/03 | TPS | SISO – BDO - Detalhes de Instalação |
| 1237 | VT.06/492.75/6561/03 | TPS | SISO – BDO - Memorial Descritivo |
| 1238 | VT.06/492.92/6562/03 | TPS | SISO – BDO - Especificação Técnica |
| 1239 | VT.06/492.75/6563/02 | TPS | SISO – BDO - Memorial de Quantificação |
| 1240 | VT.06/492.88/6564/02 | TPS | SISO – BDO - Planilha de Serviços e Quantidades |
| 1241 | VT.06/494.08/6671/02 | TPS | SDAI - Planta Baixa - PAV. INF. TPS - Eixos 15 A 21 |
| 1242 | VT.06/494.08/6672/04 | TPS | SDAI - Planta Baixa - PAV. INF. TPS e CUT - Eixos 21 A 26 |
| 1243 | VT.26/494.08/6673/04 | TPS | SDAI - Planta Baixa - CUT - Eixos 27 A 34 |
| 1244 | VT.17/494.08/6674/04 | TPS | SDAI - Plantas e Detalhes -Guaritas |
| 1245 | VT.05/494.08/6675/02 | TPS | SDAI - Plantas e Detalhes - Estacionamento/Apoio a Motoristas/Guaritas |
| 1246 | VT.06/494.08/6676/02 | TPS | SDAI - Planta Baixa – Pav. Térreo – Eixos 01 a 07 |
| 1247 | VT.06/494.08/6677/02 | TPS | SDAI - Planta Baixa – Pav. Térreo – Eixos 07 a 14 |
| 1248 | VT.06/494.08/6678/05 | TPS | SDAI - Planta Baixa – Pav. Térreo – Eixos 14 a 18 |
| 1249 | VT.06/494.08/6679/04 | TPS | SDAI - Planta Baixa – Pav. Superior – Eixos 01 a 07 |
| 1250 | VT.06/494.08/6680/04 | TPS | SDAI - Planta Baixa – Pav. Superior – Eixos 07 a 14 |
| 1251 | VT.06/494.08/6681/04 | TPS | SDAI - Planta Baixa – Pav. Superior – Eixos 14 a 18 |
| 1252 | VT.06/494.08/6682/04 | TPS | SDAI - Planta Ático |
| 1253 | VT.06/494.08/8019/04 | TPS | SDAI - Planta Baixa - CGA - Eixos 14 a 17 |
| 1254 | VT.06/494.08/10017/02 | TPS | SDAI - Planta Baixa - Pontes de Embarque - eixos 1 a 7 |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|---|------------------------------------|----------------------|---|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECAÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 1255 | VT.06/494.08/10018/02 | TPS | SDAI - Planta Baixa - Pontes de Embarque - eixos 8 a 14 |
| 1256 | VT.06/494.07/6685/03 | TPS | SDAI - Detalhes de Instalação |
| 1257 | VT.06/494.23/6688/04 | TPS | SDAI - Diagrama Unifilar |
| 1258 | VT.06/495.23/7932/6645/03 | TPS | Diagrama de Blocos do Sistema |
| 1259 | VT.06/495.23/7933/6646/03 | TPS | Diagrama de Arquitetura do Sistema |
| 1260 | VT.06/495.08/7887/01 | TPS | Planta de Locação dos Rack's e Detalhes |
| 1261 | VT.06/495.75/6647/01 | TPS | Memorial Descritivo |
| 1262 | VT.06/495.92/6648/03 | TPS | Especificação Técnica |
| 1263 | VT.06/495.75/6649/02 | TPS | Memorial de Quantificação |
| 1264 | VT.06/495.88/6650/02 | TPS | Planilha de Serviços e Quantidades |
| 1265 | VT.06/432.08/6477/02 | TPS | SIST. ELETROMECAÂNICOS - Planta Baixa - Pav. Térreo - Eixos 01 a 07 |
| 1266 | VT.06/432.08/6478/02 | TPS | SIST. ELETROMECAÂNICOS - Planta Baixa - Pav. Térreo - Eixos 07 a 14 |
| 1267 | VT.06/432.08/6479/02 | TPS | SIST. ELETROMECAÂNICOS - Planta Baixa - Pav. Térreo - Eixos 14 a 18 |
| 1268 | VT.06/432.08/6480/01 | TPS | SIST. ELETROMECAÂNICOS - Planta Baixa - Pav. Superior - Eixos 01 a 07 |
| 1269 | VT.06/432.08/6481/01 | TPS | SIST. ELETROMECAÂNICOS - Planta Baixa - Pav. Superior - Eixos 07 a 14 |
| 1270 | VT.06/432.08/6482/01 | TPS | SIST. ELETROMECAÂNICOS - Planta Baixa - Pav. Superior - Eixos 14 a 18 |
| 1271 | VT.06/432.08/6483/01 | TPS | SIST. ELETROMECAÂNICOS - Planta Baixa - Ático |
| 1272 | VT.06/432.08/8043/01 | TPS | SIST. ELETROMECAÂNICOS - Planta Baixa - Ático - Eixos 07 a 14 |
| 1273 | VT.06/432.08/8044/01 | TPS | SIST. ELETROMECAÂNICOS - Planta Baixa - Ático - Eixos 14 a 18 |
| 1274 | VT.06/432.08/8045/00 | TPS | SIST. ELETROMECAÂNICOS - Planta Baixa - Pav. Técnico - Eixos 01 a 07 |
| 1275 | VT.06/432.08/8046/00 | TPS | SIST. ELETROMECAÂNICOS - Planta Baixa - Pav. Técnico - Eixos 07 a 14 |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|--|------------------------------------|----------------------|---|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 1276 | VT.06/432.08/8047/00 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Planta Baixa – Pav. Técnico – Eixos 14 a 18 |
| 1277 | VT.06/432.08/8775/00 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Planta Alta – Pav. Técnico – Eixos 01 a 07 |
| 1278 | VT.06/432.08/8776/00 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Planta Alta – Pav. Técnico – Eixos 7 a 14 |
| 1279 | VT.06/432.08/8777/00 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Planta Alta – Pav. Técnico – Eixos 14 a 18 |
| 1280 | VT.06/432.08/8710/02 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Planta Baixa–Ar Cond-Salas Telecom-Pav. Superior–Eixos 01 a 07 |
| 1281 | VT.06/432.08/8711/02 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Planta Baixa–Ar Cond-Salas Telecom–Pav. Superior– Eixos 07 a 14 |
| 1282 | VT.06/432.08/8712/02 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Planta Baixa–Ar Cond-Salas Telecom–Pav. Superior–Eixos 14 a 18 |
| 1283 | VT.06/432.07/6484/01 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Detalhes diversos |
| 1284 | VT.06/432.07/6485/01 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Detalhes diversos |
| 1285 | VT.06/432.12/8740/02 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Planta Baixa–Ar Condinado-CGA–Eixos 14 a 17 |
| 1286 | VT.06/432.08/8778/02 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Planta Baixa – Pav. Térreo – Eixos 01 a 07 |
| 1287 | VT.06/432.08/6486/03 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Planta Baixa – Pav. Térreo – Eixos 01 a 07 |
| 1288 | VT.06/432.08/6487/03 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Planta Baixa – Pav. Térreo – Eixos 07 a 14 |
| 1289 | VT.06/432.08/6488/03 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Planta Baixa – Pav. Térreo – Eixos 14 a 18 |
| 1290 | VT.06/432.08/6489/02 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Planta Baixa – Pav. Superior – Eixos 01 a 07 |
| 1291 | VT.06/432.08/6490/02 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Planta Baixa – Pav. Superior – Eixos 07 a 14 |
| 1292 | VT.06/432.08/6491/02 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Planta Baixa – Pav. Superior – Eixos 14 a 18 |
| 1293 | VT.06/432.08/6492/02 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Planta Baixa–Ar Cond-Alta Velocidade-Pav. Térreo–Eixos 01 a 07 |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|--|----------------------------|---------------|---|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 1294 | VT.06/432.08/8048/02 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Planta Baixa–Ar Cond-Alta Velocidade–Pav. Térreo– Eixos 07 a 14 |
| 1295 | VT.06/432.08/8049/02 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Planta Baixa–Ar Cond-Alta Velocidade–Pav. Térreo–Eixos 14 a 18 |
| 1296 | VT.06/432.08/8050/00 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Planta Baixa – Pav. Técnico – Eixos 01 a 07 |
| 1297 | VT.06/432.08/8051/00 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Planta Baixa – Pav. Técnico – Eixos 07 a 14 |
| 1298 | VT.06/432.08/8052/00 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Planta Baixa – Pav. Técnico – Eixos 14 a 18 |
| 1299 | VT.06/432.08/9879/01 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Pav Térreo - Túnel Fixo das Pontes de Embarque |
| 1300 | VT.06/432.08/9880/01 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Pav Térreo - Túnel Fixo das Pontes de Embarque |
| 1301 | VT.06/432.08/8713/02 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Planta Baixa–Exaustão–Pav. Terreo–Eixos 03 a 04 |
| 1302 | VT.06/432.08/8714/02 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Planta Baixa–Exaustão–Pav. Terreo–Eixos 08 a 16 |
| 1303 | VT.06/432.08/8715/01 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Planta Baixa–Exaustão–Pav. Superior–Eixos 01 a 13 |
| 1304 | VT.06/432.08/8716/01 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Planta Baixa–Exaustão–Pav. Superior–Eixos 14 a 17 |
| 1305 | VT.06/432.07/6493/01 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Detalhes diversos |
| 1306 | VT.06/432.07/6494/01 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Detalhes diversos |
| 1307 | VT.06/432.12/8741/02 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Planta Baixa–Ventilação–CGA–Eixos 14 a 17 |
| 1308 | VT.06/432.08/6495/03 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Planta Baixa – Pav. Térreo – Eixos 01 a 07 |
| 1309 | VT.06/432.08/6496/03 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Planta Baixa – Pav. Térreo – Eixos 07 a 14 |
| 1310 | VT.06/432.08/6497/03 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Planta Baixa – Pav. Térreo – Eixos 14 a 18 |
| 1311 | VT.06/432.08/6498/02 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Planta Baixa – Pav. Superior – Eixos 01 a 07 |
| 1312 | VT.06/432.08/6499/02 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Planta Baixa – Pav. Superior – Eixos 07 a 14 |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|--|------------------------------------|----------------------|---|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 1313 | VT.06/432.08/6500/02 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Planta Baixa – Pav. Superior – Eixos 14 a 18 |
| 1314 | VT.06/432.08/6501/02 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Planta Baixa–Ar Cond-Salas Telecom–Pav. Térreo–Eixos 01 a 07 |
| 1315 | VT.06/432.08/8053/02 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Planta Baixa–Ar Cond-Salas Telecom–Pav. Térreo– Eixos 07 a 14 |
| 1316 | VT.06/432.08/8054/02 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Planta Baixa–Ar Cond-Salas Telecom–Pav. Térreo–Eixos 14 a 18 |
| 1317 | VT.06/432.08/8055/00 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Planta Baixa – Pav. Técnico – Eixos 01 a 07 |
| 1318 | VT.06/432.08/8056/00 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Planta Baixa – Pav. Técnico – Eixos 07 a 14 |
| 1319 | VT.06/432.08/8057/00 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Planta Baixa – Pav. Técnico – Eixos 14 a 18 |
| 1320 | VT.06/432.23/8779/00 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Fluxograma de Distribuição Tubul Frigorífica - Salas Telecom |
| 1321 | VT.06/432.08/8742/02 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Planta Baixa–Ar Condicionado+Ventilação–CUT–Eixos 25 a 31 |
| 1322 | VT.06/432.08/8743/02 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Planta Baixa–Tubulação Agua Gelada–CUT–Eixos 25 a 31 |
| 1323 | VT.06/432.11/6503/00 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Cortes diversos |
| 1324 | VT.06/432.11/6504/00 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Cortes diversos |
| 1325 | VT.06/432.11/6505/00 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Cortes diversos |
| 1326 | VT.06/432.11/6506/00 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Cortes diversos |
| 1327 | VT.06/432.11/6507/00 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Cortes diversos |
| 1328 | VT.06/432.08/6511/03 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Plantas CAG |
| 1329 | VT.06/432.08/8030/03 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Plantas CAG 2 |
| 1330 | VT.06/432.08/8031/03 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Plantas CAG 3 |
| 1331 | VT.06/432.08/6514/02 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Interligações CAG-TPS |
| 1332 | VT.06/432.23/6515/02 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Diagramas Elétricos |
| 1333 | VT.06/432.23/6516/02 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Diagramas |

| - TERMINAL DE PASSAGEIROS - | | | |
|--|----------------------------|---------------|--|
| CIVIL, INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA DE CONCRETO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ARQUITETURA, HIDROSSANITÁRIOS, ELÉTRICA, ELETRÔNICA, ELETROMECÂNICA, CONECTOR, TÚNEL FIXO, MOBILIÁRIO, CALÇADAS, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| | | | Elétricos |
| 1334 | VT.06/432.23/6517/02 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Diagramas Controles |
| 1335 | VT.06/432.23/6518/02 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Fluxograma CAG |
| 1336 | VT.06/432.07/8059/01 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Planta Baixa-Ar Cond-Alta Velocidade-Pav. Superior-Eixos 01 a 07 |
| 1337 | VT.06/432.07/8060/01 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Planta Baixa-Ar Cond-Alta Velocidade-Pav. Superior-Eixos 07 a 14 |
| 1338 | VT.06/432.07/8061/01 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Planta Baixa-Ar Cond-Alta Velocidade-Pav. Superior-Eixos 14 a 18 |
| 1339 | VT.06/432.23/6522/00 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Diagramas Elétricos - Condicionadores e Ventilação |
| 1340 | VT.06/432.23/6523/00 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Diagramas Elétricos - Condicionadores e Ventilação |
| 1341 | VT.06/432.23/6524/00 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Diagramas Elétricos - Condicionadores e Ventilação |
| 1342 | VT.06/432.23/6525/00 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Diagramas Elétricos - Condicionadores e Ventilação |
| 1343 | VT.06/400.23/8062/00 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Diagramas Elétricos - Condicionadores e Ventilação |
| 1344 | VT.06/400.23/8063/00 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Diagramas Elétricos - Condicionadores e Ventilação |
| 1345 | VT.06/432.23/6526/00 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Diagramas Controles - Condicionadores e Ventilação |
| 1346 | VT.06/400.23/8064/00 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Diagramas Controles - Condicionadores e Ventilação |
| 1347 | VT.06/432.92/6529/00 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Especificação Técnica |
| 1348 | VT.06/432.92/8065/01 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Folhas de Dados Técnicos dos Equipamentos |
| 1349 | VT.06/432.75/6530/01 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Memorial de Quantificação |
| 1350 | VT.06/432.88/6531/01 | TPS | SIST. ELETROMECÂNICOS - Planilha de Serviços e Quantidades |

4 CUT – CENTRAL DE UTILIDADES

As diretrizes e condicionantes para execução, verificação, avaliação e recebimento dos serviços adotados no projeto estão detalhadas nas Especificações Técnicas Específicas.

Deverão ser consultados os documentos de projeto elaborados para esta entrega, listados a seguir:

| - CUT – CENTRAL DE UTILIDADES - | | | |
|--|--------------------------------|----------------------|--|
| PRÉDIO PRINCIPAL DA CUT, PÁTIO DA CUT, GUARITAS 1 E 2, CAIXA DE RETENÇÃO DE ÁGUA PLUVIAL, ESTAÇÃO ELEVATÓRIA DE ESGOTO, GALERIA TÉCNICA, RESERVATÓRIOS E CENTRAL DE INCÊNDIO, TORRE DE RESFRIAMENTO E CASA DE BOMBAS, REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA (AR CONDICIONADO), ÁREA DE LIXO, ESGOTO DE AERONAVES, TORRE DE TERMOACUMULAÇÃO, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 1 | VT.26/201.10/5911/01 | CUT | Planta Cobertura – Eixos 22 a 37 |
| 2 | VT.26/201.07/5919/00 | CUT | Ampliação de Áreas Molhadas I |
| 3 | VT.26/201.07/5920/00 | CUT | Ampliação de Áreas Molhadas II |
| 4 | VT.26/201.11/5921/00 | CUT | Cortes Ampliados I |
| 5 | VT.26/201.11/5922/01 | CUT | Cortes Ampliados II |
| 6 | VT.26/201.07/5923/01 | CUT | Detalhes Gerais I |
| 7 | VT.26/201.07/5924/01 | CUT | Detalhes Gerais II |
| 8 | VT.26/201.07/5925/01 | CUT | Ampliação de Caixilhos e Artefatos Metálicos I |
| 9 | VT.26/201.07/5926/00 | CUT | Ampliação de Caixilhos e Artefatos Metálicos II |
| 10 | VT.26/201.07/5927/00 | CUT | Ampliação de Caixilhos e Artefatos Metálicos III |
| 11 | VT.26/201.18/5903/02 | CUT | Implantação |
| 12 | VT.26/201.08/5904/04 | CUT | Planta Baixa – Pav. Térreo - Eixos 15 a 22 |
| 13 | VT.26/201.08/5905/04 | CUT | Planta Baixa – Pav. Térreo - Eixos 22 a 30 |
| 14 | VT.26/201.08/5906/04 | CUT | Planta Baixa – Pav. Térreo - Eixos 27 a 36 |
| 15 | VT.26/201.08/5907/01 | CUT | Planta de forro - Eixos 15 a 30 |
| 16 | VT.26/201.08/5908/01 | CUT | Planta de forro - Eixos 27 a 36 |
| 17 | VT.26/201.08/5909/01 | CUT | Planta da laje técnica da cobertura - Eixos 22 a 30 |
| 18 | VT.26/201.11/5913/02 | CUT | Cortes Longitudinais e Transversais II – Eixos 15 a 30 |

- CUT – CENTRAL DE UTILIDADES -

PRÉDIO PRINCIPAL DA CUT, PÁTIO DA CUT, GUARITAS 1 E 2, CAIXA DE RETENÇÃO DE ÁGUA PLUVIAL, ESTAÇÃO ELEVATÓRIA DE ESGOTO, GALERIA TÉCNICA, RESERVATÓRIOS E CENTRAL DE INCÊNDIO, TORRE DE RESFRIAMENTO E CASA DE BOMBAS, REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA (AR CONDICIONADO), ÁREA DE LIXO, ESGOTO DE AERONAVES, TORRE DE TERMOACUMULAÇÃO, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO.

| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
|--------|----------------------------|---------------|---|
| 19 | VT.26/201.11/5914/02 | CUT | Cortes Longitudinais e Transversais III – Eixos 30 a 38 |
| 20 | VT.26/201.11/5915/01 | CUT | Elevações 1 e 2 |
| 21 | VT.26/201.09/5916/02 | CUT | Cortes Longitudinais e Transversais II – Eixos 15 a 30 |
| 22 | VT.26/201.09/5917/02 | CUT | Elevações 3 e 4 |
| 23 | VT.26/201.09/5918/01 | CUT | Elevações 5 e 6 |
| 24 | VT.26/201.07/7634/01 | CUT | Detalhes Gerais III |
| 25 | VT.26/201.08/10298/01 | CUT | Planta da canaleta enterrada com bases de equipamentos |
| 26 | VT.26/201.92/5947/01 | CUT | Especificação Técnica da Central de Utilidades |
| 27 | VT.26/201.76/5955/05 | CUT | Memorial de Quantificação da Central de Utilidades |
| 28 | VT.26/201.88/5959/05 | CUT | Planilha de Serviços e Quantidades da Central de Utilidades |
| 29 | VT.26/201.75/5951/00 | CUT | Memorial Descritivo da Central de Utilidades |
| 30 | VT.26/204.08/8010/01 | CUT | Planta baixa do pavimento Térreo - Eixos 00 a 07 |
| 31 | VT.26/204.08/8140/01 | CUT | PLANTA LOCAÇÃO DAS PLACAS - CUT EIXOS 26 a 34 |
| 32 | VT.06/204.08/10300/00 | CUT | Planta de locação das placas eixos 34 a 37 |
| 33 | VT.26/205.08/7989/01 | CUT | Planta baixa de Acústica e Térmica - Pavimento Térreo |
| 34 | VT.26/205.08/7990/01 | CUT | Planta baixa de Acústica e Térmica - Pavimento Técnico |
| 35 | VT.26/205.11/7991/01 | CUT | Corte |
| 36 | VT.05/412.08/7963/04 | CUT | Planta baixa de Luminotécnica - Pavimento Térreo |
| 37 | VT.05/412.08/7964/04 | CUT | Planta baixa de Luminotécnica - Pavimento Técnico |
| 38 | VT.05/412.08/7966/03 | CUT | Planta baixa - Estacionamento |
| 39 | VT.05/412.08/7967/03 | CUT | Planta baixa - Controle de entrada e guarita |
| 40 | VT.26/302.13/9826/02 | CUT | Casa de bombas - Formas |
| 41 | VT.26/302.13/9827/02 | CUT | Casa de bombas - Armação Folha 1/2 |
| 42 | VT.26/302.13/9828/02 | CUT | Casa de bombas - Armação Folha 2/2 |

- CUT – CENTRAL DE UTILIDADES -

PRÉDIO PRINCIPAL DA CUT, PÁTIO DA CUT, GUARITAS 1 E 2, CAIXA DE RETENÇÃO DE ÁGUA PLUVIAL, ESTAÇÃO ELEVATÓRIA DE ESGOTO, GALERIA TÉCNICA, RESERVATÓRIOS E CENTRAL DE INCÊNDIO, TORRE DE RESFRIAMENTO E CASA DE BOMBAS, REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA (AR CONDICIONADO), ÁREA DE LIXO, ESGOTO DE AERONAVES, TORRE DE TERMOACUMULAÇÃO, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO.

| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
|--------|----------------------------|---------------|---|
| 43 | VT.26/302.13/9829/02 | CUT | Casa de bombas - Armação Folha 3/3 |
| 44 | VT.26/302.13/9830/02 | CUT | Casa de bombas - Armação Folha 4/5 |
| 45 | VT.26/302.13/9831/02 | CUT | Casa de bombas - Armação Folha 5/5 |
| 46 | VT.26/302.13/9832/02 | CUT | Depósito de Lixo - Formas |
| 47 | VT.26/302.13/9833/04 | CUT | Depósito de Lixo - Armação Folha 1/3 |
| 48 | VT.26/302.13/9834/03 | CUT | Depósito de Lixo - Armação Folha 2/3 |
| 49 | VT.26/302.13/9835/03 | CUT | Depósito de Lixo - Armação Folha 3/3 |
| 50 | VT.26/302.13/9836/02 | CUT | Tratamento de Esgoto - Formas |
| 51 | VT.26/302.13/9837/02 | CUT | Tratamento de Esgoto - Armação Folha 1/2 |
| 52 | VT.26/302.13/9839/02 | CUT | Tratamento de Esgoto - Armação Folha 2/2 |
| 53 | VT.26/302.13/9840/02 | CUT | Apoio Táxi - Formas |
| 54 | VT.26/302.16/9841/02 | CUT | Apoio Táxi - Armação |
| 55 | VT.26/302.16/9842/02 | CUT | Bicicletário - Formas |
| 56 | VT.26/302.16/9843/02 | CUT | Bicicletário - Armação |
| 57 | VT.26/302.16/9844/02 | CUT | Estacionamento - Locação Estacas & Planta de Cargas 1/4 |
| 58 | VT.26/302.13/9845/02 | CUT | Estacionamento - Locação Estacas & Planta de Cargas 2/4 |
| 59 | VT.26/302.13/9846/02 | CUT | Estacionamento - Locação Estacas & Planta de Cargas 3/4 |
| 60 | VT.26/302.13/9849/02 | CUT | Estacionamento - Armação |
| 61 | VT.26/302.13/9850/02 | CUT | Guarita 1 & 2 - Formas |
| 62 | VT.26/302.13/9851/02 | CUT | Guarita 1 & 2 - Armação |
| 63 | VT.26/302.13/9852/02 | CUT | Guarita 3 & 4 - Formas |
| 64 | VT.26/302.13/9853/02 | CUT | Guarita 3 & 4 - Armação |
| 65 | VT.26/302.13/10297/00 | CUT | Casa de bombas - Armação Folha 3/3 |
| 66 | VT.26/400.08/6450/02 | CUT | Iluminação - planta |

- CUT – CENTRAL DE UTILIDADES -

PRÉDIO PRINCIPAL DA CUT, PÁTIO DA CUT, GUARITAS 1 E 2, CAIXA DE RETENÇÃO DE ÁGUA PLUVIAL, ESTAÇÃO ELEVATÓRIA DE ESGOTO, GALERIA TÉCNICA, RESERVATÓRIOS E CENTRAL DE INCÊNDIO, TORRE DE RESFRIAMENTO E CASA DE BOMBAS, REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA (AR CONDICIONADO), ÁREA DE LIXO, ESGOTO DE AERONAVES, TORRE DE TERMOACUMULAÇÃO, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO.

| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
|---------------|------------------------------------|----------------------|--|
| 67 | VT.26/400.08/6451/02 | CUT | Iluminação - planta |
| 68 | VT.26/400.08/6452/02 | CUT | Iluminação - planta |
| 69 | VT.26/400.08/6454/01 | CUT | Iluminação - Detalhes |
| 70 | VT.26/400.08/6455/02 | CUT | Aterramento - Planta |
| 71 | VT.26/400.08/6456/02 | CUT | Aterramento - Planta |
| 72 | VT.26/400.23/6457/02 | CUT | Diagramas Unifilares |
| 73 | VT.26/400.23/6458/01 | CUT | Diagramas Unifilares |
| 74 | VT.26/400.23/6459/02 | CUT | Diagramas Unifilares |
| 75 | VT.26/400.23/6460/05 | CUT | Diagramas Unifilares |
| 76 | VT.26/401.11/7849/08 | CUT | Bandejas - Corte |
| 77 | VT.26/401.07/7850/06 | CUT | Bandejas - Detalhes |
| 78 | VT.26/417.07/7865/03 | CUT | No break - Detalhes |
| 79 | VT.26/400.08/7871/02 | CUT | Aterramento - Planta |
| 80 | VT.26/400.23/7876/04 | CUT | Diagramas Trifilares/Tabelas |
| 81 | VT.26/400.23/7877/06 | CUT | Diagramas Trifilares/Tabelas |
| 82 | VT.26/400.23/7878/05 | CUT | Diagramas Trifilares/Tabelas |
| 83 | VT.26/400.23/7879/04 | CUT | Diagramas Trifilares/Tabelas |
| 84 | VT.26/400.23/7880/04 | CUT | Diagramas Trifilares/Tabelas |
| 85 | VT.26/400.92/8689/04 | CUT | Especificação Técnica –CUT |
| 86 | VT.26/400.23/8014/04 | CUT | Diagramas Trifilares/Tabelas |
| 87 | VT.26/400.23/8015/02 | CUT | Diagramas Trifilares/Tabelas |
| 88 | VT.26/400.23/8016/03 | CUT | Diagramas Trifilares/Tabelas |
| 89 | VT.17/400.23/9780/02 | CUT | Diagramas Unifilar de Força e Comando |
| 90 | VT.17/400.23/9781/02 | CUT | Diagramas Unifilar de Força e Comando |

- CUT – CENTRAL DE UTILIDADES -

PRÉDIO PRINCIPAL DA CUT, PÁTIO DA CUT, GUARITAS 1 E 2, CAIXA DE RETENÇÃO DE ÁGUA PLUVIAL, ESTAÇÃO ELEVATÓRIA DE ESGOTO, GALERIA TÉCNICA, RESERVATÓRIOS E CENTRAL DE INCÊNDIO, TORRE DE RESFRIAMENTO E CASA DE BOMBAS, REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA (AR CONDICIONADO), ÁREA DE LIXO, ESGOTO DE AERONAVES, TORRE DE TERMOACUMULAÇÃO, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO.

| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
|--------|-----------------------------|---------------|---|
| 91 | VT.17/400.23/9782/02 | CUT | Diagramas Unifilar de Força e Comando |
| 92 | VT.17/400.23/9783/02 | CUT | Diagramas Unifilar de Força e Comando |
| 93 | VT.17/400.23/9790/02 | CUT | DIAGR. TRIF.- QUADRO DE CARGA - QLN-001/C-G e QLE-001/C-G |
| 94 | VT.17/400.23/9791/02 | CUT | DIAGR. TRIF.- QUADRO DE CARGA - QLN-002/C-G e QLE-002/C-G |
| 95 | VT.26/400.08/9812 / 7847/07 | CUT | Bandejas - Planta |
| 96 | VT.26/400.08/9813 / 7848/06 | CUT | Bandejas - Planta |
| 97 | VT.26/400.11/9899/03 | CUT | Bandejas - Cortes e Detalhes |
| 98 | VT.06/400.92/6474/04 | CUT | Especificação Técnica |
| 99 | VT.26/402.07/7875/01 | CUT | SPDA - Detalhes |
| 100 | VT.26/402.10/9814/ 7872/04 | CUT | SPDA - Planta |
| 101 | VT.26/402.10/9815/ 7873/02 | CUT | SPDA - Planta |
| 102 | VT.26/402.11/7874/03 | CUT | SPDA - Corte |
| 103 | VT.26/403.08/6461/01 | CUT | Subestação M.T e B.T principal - Térreo |
| 106 | VT.26/403.11/9890/00 | CUT | Arranjo de Equipamentos |
| 107 | VT.26/403.11/9891/01 | CUT | Arranjo de Equipamentos |
| 108 | VT.26/405.07/7860/02 | CUT | Força - Detalhes |
| 109 | VT.26/405.08/9811 / 7846/07 | CUT | Bandejas - Planta |
| 110 | VT.26/405.08/9892/04 | CUT | Distribuição de Força |
| 111 | VT.26/405.08/9893/03 | CUT | Distribuição de Força |
| 112 | VT.26/405.08/9894/03 | CUT | Distribuição de Força |
| 113 | VT.26/411.08/7851/01 | CUT | Tomadas - Planta |
| 114 | VT.26/411.08/7852/01 | CUT | Tomadas - Planta |
| 115 | VT.26/411.11/7854/03 | CUT | Tomadas - Corte |
| 116 | VT.26/417.08/7861/01 | CUT | No break - Planta |

- CUT – CENTRAL DE UTILIDADES -

PRÉDIO PRINCIPAL DA CUT, PÁTIO DA CUT, GUARITAS 1 E 2, CAIXA DE RETENÇÃO DE ÁGUA PLUVIAL, ESTAÇÃO ELEVATÓRIA DE ESGOTO, GALERIA TÉCNICA, RESERVATÓRIOS E CENTRAL DE INCÊNDIO, TORRE DE RESFRIAMENTO E CASA DE BOMBAS, REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA (AR CONDICIONADO), ÁREA DE LIXO, ESGOTO DE AERONAVES, TORRE DE TERMOACUMULAÇÃO, COMUNICAÇÃO VISUAL E PAISAGISMO.

| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
|--------|----------------------------|---------------|---|
| 117 | VT.26/417.08/7862/01 | CUT | No break - Planta |
| 118 | VT.26/417.08/7863/02 | CUT | No break - Planta |
| 119 | VT.26/417.11/7864/01 | CUT | No break - Corte |
| 120 | VT.26/462.08/7926/6565/03 | CUT | Planta Baixa - PAV. INF. TPS, CUT e Pátio de Serviços - Eixos 15 A 34 |
| 121 | VT.26/550.07/6332/03 | CUT | Ampliações e Detalhes |
| 122 | VT.26/550.07/6333/03 | CUT | Ampliações e Detalhes |
| 123 | VT.26/550.07/6334/05 | CUT | Ampliações e Detalhes |
| 124 | VT.26/550.08/6329/03 | CUT | Plantas |
| 125 | VT.26/550.08/6330/04 | CUT | Plantas |
| 126 | VT.26/550.08/6331/03 | CUT | Plantas |
| 127 | VT.26/473.08/6653/02 | CUT | Planta Baixa - CUT - Eixos 27 A 34 |
| 128 | VT.26/490.08/6744/03 | CUT | Planta Baixa - CUT, Pátio de Serviços e Torre de Resfriamento - Eixos 26 A 37 |
| 129 | VT.26/494.08/6673/04 | CUT | Planta Baixa - CUT - Eixos 27 A 34 |

5 ESTACIONAMENTO / APOIO PARA TAXI / BICICLETÁRIO

As diretrizes e condicionantes para execução, verificação, avaliação e recebimento dos serviços adotados no projeto estão detalhadas nas Especificações Técnicas Específicas.

Deverão ser consultados os documentos de projeto elaborados para esta entrega, listados a seguir:

| - ESTACIONAMENTO / APOIO PARA TAXI / BICICLETÁRIO - | | | |
|---|----------------------------|---------------|---|
| ESTAQUEAMENTO, PASSARELA DO ESTACIONAMENTO, GEST, APOIO A TAXI, BICICLETÁRIO, GUARITA 3 E 4, COMUNICAÇÃO VISUAL, PAISAGISMO E ILUMINAÇÃO DO ESTACIONAMENTO | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 1 | VT.05/201.10/5931/01 | ED. DE APOIO | Planta Cobertura da Marquise – I |
| 2 | VT.05/201.08/5933/02 | ED. DE APOIO | Planta de Forro da Marquise – I |
| 3 | VT.05/201.11/5935/01 | ED. DE APOIO | Cortes e Elevações da Marquise I |
| 4 | VT.05/201.18/5928/01 | ED. DE APOIO | Implantação |
| 5 | VT.05/201.08/5929/02 | ED. DE APOIO | Planta Baixa – I |
| 6 | VT.05/201.11/5940/01 | ED. DE APOIO | Detalhes Gerais I |
| 7 | VT.05/201.11/5941/01 | ED. DE APOIO | Ampliação de Caixilhos e Artefatos Metálicos I |
| 8 | VT.17/201.18/5942/01 | ED. DE APOIO | Guaritas – Implantação |
| 9 | VT.17/201.08/5943/01 | ED. DE APOIO | Guaritas – Planta, Cortes e Elevações |
| 10 | VT.17/201.07/5944/02 | ED. DE APOIO | Ampliação de Caixilhos e Artefatos Metálicos I |
| 11 | VT.05/201.92/5948/01 | ED. DE APOIO | Especificação Técnica do Estacionamento |
| 12 | VT.05/201.75/5952/00 | ED. DE APOIO | Memorial Descritivo do Estacionamento |
| 13 | VT.17/201.75/5953/00 | ED. DE APOIO | Memorial Descritivo da Guarita |
| 14 | VT.05/201.08/7637/01 | ED. DE APOIO | Apoio aos Taxistas - plantas, corte e elevações |
| 15 | VT.05/201.07/9818/ 7638/01 | ED. DE APOIO | Detalhes Gerais II |
| 16 | VT.05/201.07/9819/ 7639/01 | ED. DE APOIO | Detalhes Gerais III |
| 17 | VT.05/412.08/7963/ | ED. DE APOIO | Planta baixa de Luminotécnica - Pavimento Térreo |
| 18 | VT.05/412.08/7964/ | ED. DE APOIO | Planta baixa de Luminotécnica - Pavimento Técnico |
| 19 | VT.05/412.08/7966/ | ED. DE APOIO | Planta baixa - Estacionamento |
| 20 | VT.17/201.92/5949/01 | ED. DE APOIO | Especificação Técnica da Guarita |

| - ESTACIONAMENTO / APOIO PARA TAXI / BICICLETÁRIO - | | | |
|---|----------------------------|---------------|---|
| ESTAQUEAMENTO, PASSARELA DO ESTACIONAMENTO, GEST, APOIO A TAXI, BICICLETÁRIO, GUARITA 3 E 4, COMUNICAÇÃO VISUAL, PAISAGISMO E ILUMINAÇÃO DO ESTACIONAMENTO | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 21 | VT.05/412.08/7967/ | ED. DE APOIO | Planta baixa - Controle de entrada e guarita |
| 22 | VT.26/204/01/5986/04 | ED. DE APOIO | Planta de locação das placas de sinalização do estacionamento |
| 23 | VT.26/204.07/5988/05 | ED. DE APOIO | Detalhes Gerais e ampliações |
| 24 | VT.06/204.08/10301/00 | ED. DE APOIO | Planta de locação das placas no bicicletário e no apoio Taxi |
| 25 | VT.17/301.08/10232/04 | ED. DE APOIO | Depósito de Lixo - Planta, Cortes e Detalhes |
| 26 | VT.17/301.08/10233/02 | ED. DE APOIO | Tratamento de Esgoto - Planta, Cortes e Detalhes |
| 27 | VT.17/301.08/10234/03 | ED. DE APOIO | Tratamento de Esgoto - Planta, Cortes e Detalhes |
| 28 | VT.17/301.08/10235/04 | ED. DE APOIO | Apoio Táxi - Planta, Cortes e Detalhes |
| 29 | VT.17/301.08/10236/04 | ED. DE APOIO | Apoio Táxi - Planta, Cortes e Detalhes |
| 30 | VT.17/301.08/10237/04 | ED. DE APOIO | Bicicletário - Planta, Cortes e Detalhes |
| 31 | VT.17/301.08/10238/04 | ED. DE APOIO | Bicicletário - Planta, Cortes e Detalhes |
| 32 | VT.17/301.08/10239/02 | ED. DE APOIO | Estacionamento - Planta, Cortes e Detalhes - 1/10 |
| 33 | VT.17/301.08/10240/02 | ED. DE APOIO | Estacionamento - Planta, Cortes e Detalhes - 2/10 |
| 34 | VT.17/301.08/10241/02 | ED. DE APOIO | Estacionamento - Planta, Cortes e Detalhes - 3/10 |
| 35 | VT.17/301.08/10242/02 | ED. DE APOIO | Estacionamento - Planta, Cortes e Detalhes - 4/10 |
| 36 | VT.17/301.08/10243/03 | ED. DE APOIO | Estacionamento - Planta, Cortes e Detalhes - 5/10 |
| 37 | VT.17/301.08/10244/03 | ED. DE APOIO | Estacionamento - Planta, Cortes e Detalhes - 6/10 |
| 38 | VT.17/301.08/10245/02 | ED. DE APOIO | Guarita 1 & 2 - Planta, Cortes e Detalhes |
| 39 | VT.17/301.08/10246/02 | ED. DE APOIO | Guarita 3 & 4 - Planta, Cortes e Detalhes |
| 40 | VT.17/301.08/10247/02 | ED. DE APOIO | Guarita 3 & 4 - Planta, Cortes e Detalhes |
| 41 | VT.17/301.08/10271/03 | ED. DE APOIO | Estacionamento - Planta, Cortes e Detalhes - 7/10 |
| 42 | VT.17/301.08/10272/03 | ED. DE APOIO | Estacionamento - Planta, Cortes e Detalhes - 8/10 |
| 43 | VT.17/301.08/10273/03 | ED. DE APOIO | Estacionamento - Planta, Cortes e Detalhes - 9/10 |
| 44 | VT.17/301.08/10274/03 | ED. DE APOIO | Estacionamento - Planta, Cortes e Detalhes - 10/10 |
| 45 | VT.17/301.08/10275/03 | ED. DE APOIO | Guarita 1 & 2 - Planta, Cortes e Detalhes |

| - ESTACIONAMENTO / APOIO PARA TAXI / BICICLETÁRIO - | | | |
|---|----------------------------|---------------|--|
| ESTAQUEAMENTO, PASSARELA DO ESTACIONAMENTO, GEST, APOIO A TAXI, BICICLETÁRIO, GUARITA 3 E 4, COMUNICAÇÃO VISUAL, PAISAGISMO E ILUMINAÇÃO DO ESTACIONAMENTO | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 46 | VT.17/301.08/10276/03 | ED. DE APOIO | Guarita 1 & 2 - Planta, Cortes e Detalhes |
| 47 | VT.17/301.08/10277/02 | ED. DE APOIO | Guarita 3 & 4 - Planta, Cortes e Detalhes |
| 48 | VT.17/301.08/10282/00 | ED. DE APOIO | TRATAMENTO DE ESGOTO - PLANTA, CORTES e DETALHES |
| 49 | VT.17/301.08/10283/02 | ED. DE APOIO | APOIO TÁXI - PLANTA, CORTES e DETALHES |
| 50 | VT.17/301.13/6231/04 | ED. DE APOIO | Plantas de Formas e Detalhes |
| 51 | VT.17/301.13/6232/03 | ED. DE APOIO | Plantas de Formas e Detalhes |
| 52 | VT.17/301.13/6233/03 | ED. DE APOIO | Plantas de Formas e Detalhes |
| 53 | VT.17/301.13/6234/03 | ED. DE APOIO | Plantas de Formas e Detalhes |
| 54 | VT.17/301.13/6235/03 | ED. DE APOIO | Plantas de Formas e Detalhes |
| 55 | VT.17/301.13/6236/03 | ED. DE APOIO | Plantas de Formas e Detalhes |
| 56 | VT.17/301.76/10248/00 | ED. DE APOIO | Memorial de Quantificação |
| 57 | VT.17/301.88/10249/00 | ED. DE APOIO | Planilha de Serviços e Quantidades |
| 58 | VT.17/301.76/10250/00 | ED. DE APOIO | Memorial de Quantificação - Anexos |
| 59 | VT.17/301.88/10251/00 | ED. DE APOIO | Planilha de Serviços e Quantidades - Anexos |
| 60 | VT.17/304.16/6176/03 | ED. DE APOIO | Locação de Estacas |
| 61 | VT.17/304.16/6177/03 | ED. DE APOIO | Locação de Estacas |
| 62 | VT.17/304.16/6178/02 | ED. DE APOIO | Locação de Estacas |
| 63 | VT.17/304.16/6179/02 | ED. DE APOIO | Locação de Estacas |
| 64 | VT.17/302.13/6180/03 | ED. DE APOIO | Plantas de Formas, Armação , Cortes e Detalhes |
| 65 | VT.17/302.13/6181/03 | ED. DE APOIO | Plantas de Formas, Armação , Cortes e Detalhes |
| 66 | VT.17/302.13/6182/03 | ED. DE APOIO | Plantas de Formas, Armação , Cortes e Detalhes |
| 67 | VT.17/302.13/6183/03 | ED. DE APOIO | Plantas de Formas, Armação , Cortes e Detalhes |
| 68 | VT.17/302.13/6184/03 | ED. DE APOIO | Plantas de Formas, Armação , Cortes e Detalhes |
| 69 | VT.17/302.13/6185/02 | ED. DE APOIO | Plantas de Formas, Armação , Cortes e Detalhes |
| 70 | VT.17/302.13/6186/03 | ED. DE APOIO | Plantas de Formas, Armação , Cortes e Detalhes |
| 71 | VT.17/302.13/6187/02 | ED. DE APOIO | Plantas de Formas, Armação , Cortes e Detalhes |

| - ESTACIONAMENTO / APOIO PARA TAXI / BICICLETÁRIO - | | | |
|---|----------------------------|---------------|--|
| ESTAQUEAMENTO, PASSARELA DO ESTACIONAMENTO, GEST, APOIO A TAXI, BICICLETÁRIO, GUARITA 3 E 4, COMUNICAÇÃO VISUAL, PAISAGISMO E ILUMINAÇÃO DO ESTACIONAMENTO | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 72 | VT.17/302.13/6188/02 | ED. DE APOIO | Plantas de Formas, Armação , Cortes e Detalhes |
| 73 | VT.17/302.13/6189/03 | ED. DE APOIO | Plantas de Formas, Armação , Cortes e Detalhes |
| 74 | VT.17/302.75/6190/01 | ED. DE APOIO | Memorial Descritivo |
| 75 | VT.17/302.76/6191/01 | ED. DE APOIO | Memória de Cálculo |
| 76 | VT.17/302.92/6192/01 | ED. DE APOIO | Especificação Técnica |
| 77 | VT.17/302.75/6193/02 | ED. DE APOIO | Memorial de Quantificação |
| 78 | VT.17/302.88/6194/02 | ED. DE APOIO | Planilha de Serviços e Quantidades |
| 79 | VT.06/302.13/8512/02 | ED. DE APOIO | Armação de Paredes |
| 80 | VT.06/302.13/8513/02 | ED. DE APOIO | Armação de Paredes |
| 81 | VT.06/302.13/8514/02 | ED. DE APOIO | Armação de Paredes |
| 82 | VT.06/302.13/8515/02 | ED. DE APOIO | Armação de Paredes |
| 83 | VT.06/302.13/8516/02 | ED. DE APOIO | Armação de Paredes |
| 84 | VT.06/302.13/8517/02 | ED. DE APOIO | Armação de Paredes |
| 85 | VT.06/302.13/8518/02 | ED. DE APOIO | Armação de Paredes |
| 86 | VT.06/302.13/8519/02 | ED. DE APOIO | Armação de Paredes |
| 87 | VT.06/302.13/8520/02 | ED. DE APOIO | Armação de Paredes |
| 88 | VT.06/302.13/8521/02 | ED. DE APOIO | Armação de Paredes |
| 89 | VT.06/302.13/8522/02 | ED. DE APOIO | Armação de Reservatório de Água |
| 90 | VT.06/302.13/8523/02 | ED. DE APOIO | Armação de Reservatório de Água |
| 91 | VT.06/302.13/8524/02 | ED. DE APOIO | Armação de Reservatório de Água |
| 92 | VT.06/302.13/8525/02 | ED. DE APOIO | Armação de Reservatório de Água |
| 93 | VT.06/302.13/8526/02 | ED. DE APOIO | Armação de Reservatório de Água |
| 94 | VT.06/302.13/8527/02 | ED. DE APOIO | Armação de Reservatório de Água |
| 95 | VT.06/302.13/8528/01 | ED. DE APOIO | Armação de Reservatório de Água |
| 96 | VT.06/302.13/8529/01 | ED. DE APOIO | Armação de Reservatório de Água |
| 97 | VT.06/302.13/8530/02 | ED. DE APOIO | Armação de Reservatório de Água |

| - ESTACIONAMENTO / APOIO PARA TAXI / BICICLETÁRIO - | | | |
|---|----------------------------|---------------|-----------------------------------|
| ESTAQUEAMENTO, PASSARELA DO ESTACIONAMENTO, GEST, APOIO A TAXI, BICICLETÁRIO, GUARITA 3 E 4, COMUNICAÇÃO VISUAL, PAISAGISMO E ILUMINAÇÃO DO ESTACIONAMENTO | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 98 | VT.06/302.13/8531/03 | ED. DE APOIO | Armação de Reservatório de Água |
| 99 | VT.06/302.13/8532/02 | ED. DE APOIO | Armação de Reservatório de Água |
| 100 | VT.06/302.13/8533/02 | ED. DE APOIO | Armação de Reservatório de Água |
| 101 | VT.06/302.13/8534/02 | ED. DE APOIO | Armação de Reservatório de Água |
| 102 | VT.06/302.13/8535/02 | ED. DE APOIO | Armação de Reservatório de Água |
| 103 | VT.06/302.13/8536/02 | ED. DE APOIO | Armação de Reservatório de Água |
| 106 | VT.06/302.13/8537/02 | ED. DE APOIO | Armação, Vigas, Lajes e Pilares |
| 107 | VT.06/302.13/8538/02 | ED. DE APOIO | Armação, Vigas, Lajes e Pilares |
| 108 | VT.06/302.13/8539/02 | ED. DE APOIO | Armação, Vigas, Lajes e Pilares |
| 109 | VT.06/302.13/8540/02 | ED. DE APOIO | Armação, Vigas, Lajes e Pilares |
| 110 | VT.06/302.13/8541/02 | ED. DE APOIO | Armação, Vigas, Lajes e Pilares |
| 111 | VT.06/302.13/8542/02 | ED. DE APOIO | Armação, Vigas, Lajes e Pilares |
| 112 | VT.06/302.13/8543/02 | ED. DE APOIO | Armação, Vigas, Lajes e Pilares |
| 113 | VT.06/302.13/8544/02 | ED. DE APOIO | Armação, Vigas, Lajes e Pilares |
| 114 | VT.06/302.13/8545/02 | ED. DE APOIO | Armação, Vigas, Lajes e Pilares |
| 115 | VT.06/302.13/8546/02 | ED. DE APOIO | Armação, Vigas, Lajes e Pilares |
| 116 | VT.06/302.13/8547/02 | ED. DE APOIO | Armação, Vigas, Lajes e Pilares |
| 117 | VT.06/302.13/8548/02 | ED. DE APOIO | Armação, Vigas, Lajes e Pilares |
| 118 | VT.06/302.13/8549/02 | ED. DE APOIO | Armação, Vigas, Lajes e Pilares |
| 119 | VT.06/302.13/8550/02 | ED. DE APOIO | Armação, Vigas, Lajes e Pilares |
| 120 | VT.06/302.13/8551/02 | ED. DE APOIO | Armação, Vigas, Lajes e Pilares |
| 121 | VT.06/302.13/8552/01 | ED. DE APOIO | Armação, Vigas, Lajes e Pilares |
| 122 | VT.06/302.13/8553/01 | ED. DE APOIO | Armação, Vigas, Lajes e Pilares |
| 123 | VT.06/302.13/8554/02 | ED. DE APOIO | Armação, Vigas, Lajes e Pilares |
| 124 | VT.06/302.13/8555/02 | ED. DE APOIO | Armação, Vigas, Lajes e Pilares |
| 125 | VT.06/302.13/8556/ | ED. DE APOIO | Armação, Vigas, Lajes e Pilares |

- ESTACIONAMENTO / APOIO PARA TAXI / BICICLETÁRIO -**ESTAQUEAMENTO, PASSARELA DO ESTACIONAMENTO, GEST, APOIO A TAXI, BICICLETÁRIO, GUARITA 3 E 4, COMUNICAÇÃO VISUAL, PAISAGISMO E ILUMINAÇÃO DO ESTACIONAMENTO**

| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
|---------------|------------------------------------|----------------------|---|
| 126 | VT.06/302.13/8756/02 | ED. DE APOIO | Armação Pilares - Eixos 18 A 23 |
| 127 | VT.06/302.13/8757/02 | ED. DE APOIO | Armação Vigas Baldrame - Eixos 18 A 23 |
| 128 | VT.06/302.13/8758/02 | ED. DE APOIO | Armação Vigas Baldrame - Eixos 18 A 23 |
| 129 | VT.06/302.13/8759/01 | ED. DE APOIO | Armação Vigas Baldrame - Eixos 18 A 23 |
| 130 | VT.06/302.13/8760/02 | ED. DE APOIO | Armação Vigas da Cobertura - Eixos 18 A 23 |
| 131 | VT.06/302.13/8761/02 | ED. DE APOIO | Armação Vigas da Cobertura - Eixos 18 A 23 |
| 132 | VT.06/302.13/8762/02 | ED. DE APOIO | Armação Vigas da Cobertura - Eixos 18 A 23 |
| 133 | VT.06/302.13/8763/02 | ED. DE APOIO | Armação Vigas da Cobertura - Eixos 18 A 23 |
| 134 | VT.06/302.13/8764/02 | ED. DE APOIO | Armação Positiva Lajes de Cobertura - Eixos 18 A 23 |
| 135 | VT.06/302.13/8765/02 | ED. DE APOIO | Armação Positiva Lajes de Cobertura - Eixos 18 A 23 |
| 136 | VT.06/302.13/8766/02 | ED. DE APOIO | Armação Negativa Lajes da Cobertura - Eixos 18 A 23 |
| 137 | VT.06/302.13/8767/02 | ED. DE APOIO | Armação Negativa Lajes da Cobertura - Eixos 18 A 23 |
| 138 | VT.17/302.13/10302/00 | ED. DE APOIO | RESERVATÓRIO DE ÁGUA FRIA |
| 139 | VT.17/302.13/10303/00 | ED. DE APOIO | RESERVATÓRIO DE ÁGUA FRIA |
| 140 | VT.17/302.13/10315/00 | ED. DE APOIO | Armação de pilares, vigas e paredes - Cisterna |
| 141 | VT.17/304.16/8498/02 | ED. DE APOIO | Locação de Estacas |
| 142 | VT.17/302.76/10230/00 | ED. DE APOIO | Memorial de Quantificação |
| 143 | VT.17/302.88/10231/00 | ED. DE APOIO | Planilha de Serviços e Quantidades |
| 144 | VT.17/304.13/10192/01 | ED. DE APOIO | ARMAÇÃO DE BLOCOS DE FUNDAÇÃO DOS EIXOS 18 a 34 |
| 145 | VT.17/304.13/10193/01 | ED. DE APOIO | ARMAÇÃO DE BLOCOS DE FUNDAÇÃO E BASES DOS EIXOS 18 a 34 |
| 146 | VT.17/304.13/10194/01 | ED. DE APOIO | ARMAÇÃO DAS ESTACAS EIXOS 26 A 34 |
| 147 | VT.17/304.13/10195/00 | ED. DE APOIO | ARMAÇÃO DE VIGAS DA FUNDAÇÃO EIXOS 30 a 34 |
| 148 | VT.17/304.13/10196/00 | ED. DE APOIO | ARMAÇÃO DE VIGAS DA FUNDAÇÃO EIXOS 30 a 34 |
| 149 | VT.17/304.13/10197/00 | ED. DE APOIO | ARMAÇÃO DE VIGAS DA FUNDAÇÃO EIXOS 30 a 34 |
| 150 | VT.17/304.13/10198/00 | ED. DE APOIO | ARMAÇÃO DE VIGAS DA FUNDAÇÃO EIXOS 27 a 29 |
| 151 | VT.05/400.08/6466/02 | ED. DE APOIO | Iluminação - Planta |

| - ESTACIONAMENTO / APOIO PARA TAXI / BICICLETÁRIO - | | | |
|---|----------------------------|---------------|---|
| ESTAQUEAMENTO, PASSARELA DO ESTACIONAMENTO, GEST, APOIO A TAXI, BICICLETÁRIO, GUARITA 3 E 4, COMUNICAÇÃO VISUAL, PAISAGISMO E ILUMINAÇÃO DO ESTACIONAMENTO | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 152 | VT.05/400.08/6467/02 | ED. DE APOIO | Iluminação - Planta |
| 153 | VT.05/400.08/6468/02 | ED. DE APOIO | Iluminação - Planta |
| 154 | VT.05/400.08/6469/02 | ED. DE APOIO | Iluminação - Planta |
| 155 | VT.05/400.08/6470/02 | ED. DE APOIO | Iluminação - Planta |
| 156 | VT.05/400.08/6471/02 | ED. DE APOIO | Iluminação - Planta |
| 157 | VT.17/400.23/9777/02 | ED. DE APOIO | Esquema trifilar de iluminação - Viário |
| 158 | VT.17/400.23/9778/02 | ED. DE APOIO | Esquema trifilar de iluminação - Estacionamento |
| 159 | VT.17/400.23/9779/02 | ED. DE APOIO | Esquema trifilar de iluminação - Estacionamento |
| 160 | VT.17/400.23/9789/02 | ED. DE APOIO | Ilumin. tomadas e sist.de aterramento - Planta Guarita G4 |
| 161 | VT.17/401.08/9895/02 | ED. DE APOIO | Iluminação, tomadas, SPDA e Aterramento - Guarita G1 |
| 162 | VT.17/401.08/9896/02 | ED. DE APOIO | Iluminação, tomadas, SPDA e Aterramento - Guarita G2 |
| 163 | VT.05/400.08/7891/03 | ED. DE APOIO | Planta Baixa da Guarita e do Acesso ao Estacionamentodo |
| 164 | VT.05/400.08/7892/02 | ED. DE APOIO | Diagrama Unifilar |
| 165 | VT.05/400.08/7893/02 | ED. DE APOIO | Detalhes de Instalação |
| 166 | VT.05/400.75/7894/02 | ED. DE APOIO | Memorial Descritivo |
| 167 | VT.05/400.92/7895/03 | ED. DE APOIO | Especificação Técnica |
| 168 | VT.05/400.75/7896/01 | ED. DE APOIO | Memorial de Quantificação |
| 169 | VT.05/400.88/7897/01 | ED. DE APOIO | Planilha de serviços e Quantidades |
| 170 | VT.17/490.08/6742/04 | ED. DE APOIO | Plantas e Detalhes – Guaritas |
| 171 | VT.17/494.08/6674/04 | ED. DE APOIO | Plantas e Detalhes -Guaritas |
| 172 | VT.05/494.08/6675/02 | ED. DE APOIO | Plantas e Detalhes - Estacionamento/Apoio a Motoristas/Guaritas |
| 173 | VT.17/502.08/6294/02 | ED. DE APOIO | Plantas |
| 174 | VT.17/502.08/6295/03 | ED. DE APOIO | Plantas |
| 175 | VT.17/502.08/6296/04 | ED. DE APOIO | Plantas |
| 176 | VT.17/502.10/9816/ 6297/03 | ED. DE APOIO | Detalhes |
| 177 | VT.17/502.07/6298/01 | ED. DE APOIO | Detalhes |

| - ESTACIONAMENTO / APOIO PARA TAXI / BICICLETÁRIO - | | | |
|---|------------------------------------|----------------------|--|
| ESTAQUEAMENTO, PASSARELA DO ESTACIONAMENTO, GEST, APOIO A TAXI, BICICLETÁRIO, GUARITA 3 E 4, COMUNICAÇÃO VISUAL, PAISAGISMO E ILUMINAÇÃO DO ESTACIONAMENTO | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 178 | VT.17/506.08/6267/03 | ED. DE APOIO | Plantas |
| 179 | VT.17/506.08/6268/03 | ED. DE APOIO | Plantas |
| 180 | VT.17/506.24/6270/01 | ED. DE APOIO | Isométricos |
| 181 | VT.17/506.24/6271/01 | ED. DE APOIO | Isométricos |
| 182 | VT.17/506.24/6272/02 | ED. DE APOIO | Isométricos |
| 183 | VT.17/506.07/6273/00 | ED. DE APOIO | Detalhes Gerais |
| 184 | VT.17/506.24/10321/01 | ED. DE APOIO | Guaritas - Plantas e Isométricos de Água Fria |
| 185 | VT.17/550.08/10322/01 | ED. DE APOIO | Guaritas - Plantas e Detalhes de Esgoto Sanitário |
| 186 | VT.06/600.07/6368/02 | ED. DE APOIO | Detalhes Gerais (isométricos, hidrantes, extintores, bombas) |
| 187 | VT.17/600.08/6370/02 | ED. DE APOIO | Plantas |
| 188 | VT.17/600.08/6371/02 | ED. DE APOIO | Plantas |
| 189 | VT.17/600.08/6372/02 | ED. DE APOIO | Plantas |
| 190 | VT.17/600.07/6373/02 | ED. DE APOIO | Ampliações e Detalhes |
| 191 | VT.17/600.07/6374/02 | ED. DE APOIO | Ampliações e Detalhes |
| 192 | VT.17/600.07/6375/02 | ED. DE APOIO | Ampliações e Detalhes |

6 INFRAESTRUTURA, PISTAS E PÁTIO

As diretrizes e condicionantes para execução, verificação, avaliação e recebimento dos serviços adotados no projeto estão detalhadas na Especificação Técnica Específica .

Deverão ser consultados os documentos de projeto elaborados para esta entrega, listados a seguir:

| - INFRAESTRUTURA, PISTAS E PÁTIO - | | | |
|---|------------------------------------|----------------------|---|
| SUPRESSÃO VEGETAL, DESTOCAMENTO E LIMPEZA, PISTA 01-19 E TAXIWAYS, PÁTIO DE AERONAVES, RESA, BLASTFANCE, CORTES E ATERROS, DRENAGEM PLUVIAL, INSTALAÇÕES ELETRO-ELETRÔNICAS (ILUMINAÇÃO, BALIZAMENTO, SINALIZAÇÃO, SUBESTAÇÕES DE CABECEIRA, REDE DE DUTOS, SISTEMAS DE NAVEGAÇÃO AÉREA), HIDROSSANITÁRIAS, ESTACIONAMENTO DO TPS, VIÁRIOS INTERNOS, VIÁRIOS EXTERNOS, CERCA PATRIMONIAL E OPERACIONAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 1 | VT.01/104.08/10217/00 | Geral | Seções e detalhes blast fence cabeceira 01 |
| 2 | VT.01/104.08/10218/00 | Geral | Seções e detalhes blast fence cabeceira 19 |
| 3 | VT.01/104.75/10214/00 | Geral | Memorial descritivo – blast fence |
| 4 | VT.01/104.92/10215/00 | Geral | Planta blast fence cabeceira 01 |
| 5 | VT.01/104.92/10216/00 | Geral | Planta blast fence cabeceira 19 |
| 6 | VT.01/104.92/10219/00 | Geral | Memorial descritivo – blast fence |
| 7 | VT.01/103.73/08805/00 | Geral | RELATÓRIO DA ANÁLISE DOS ESTUDOS EXISTENTES VERIFICAÇÃO |
| 8 | VT.01/100.22/08916/02 | Geral | GEOMÉTRICO GERAL MAPA DE SITUAÇÃO |
| 9 | VT.01/100.22/08917/02 | Geral | GEOMÉTRICO GERAL SISTEMAS DE PISTAS FL 01/08 |
| 10 | VT.01/100.22/08918/02 | Geral | GEOMÉTRICO GERAL SISTEMAS DE PISTAS FL 02/08 |
| 11 | VT.01/100.22/08919/02 | Geral | GEOMÉTRICO GERAL SISTEMAS DE PISTAS FL 03/08 |
| 12 | VT.01/100.22/08920/02 | Geral | GEOMÉTRICO GERAL SISTEMAS DE PISTAS FL 04/08 |
| 13 | VT.01/100.22/08921/02 | Geral | GEOMÉTRICO GERAL SISTEMAS DE PISTAS FL 05/08 |
| 14 | VT.01/100.22/08922/02 | Geral | GEOMÉTRICO GERAL SISTEMAS DE PISTAS FL 06/08 |
| 15 | VT.01/100.22/08923/02 | Geral | GEOMÉTRICO GERAL SISTEMAS DE PISTAS FL 07/08 |
| 16 | VT.01/100.22/08924/02 | Geral | GEOMÉTRICO GERAL SISTEMAS DE PISTAS FL 08/08 – QUADRO DE CURVAS |
| 17 | VT.01/100.22/09720/02 | Geral | GEOMÉTRICO GERAL SISTEMAS VIÁRIO FL 01/19 |
| 18 | VT.01/100.22/09721/02 | Geral | GEOMÉTRICO GERAL SISTEMAS VIÁRIO FL 02/19 |

- INFRAESTRUTURA, PISTAS E PÁTIO -

SUPRESSÃO VEGETAL, DESTOCAMENTO E LIMPEZA, PISTA 01-19 E TAXIWAYS, PÁTIO DE AERONAVES, RESA, BLASTFANCE, CORTES E ATERROS, DRENAGEM PLUVIAL, INSTALAÇÕES ELETRO-ELETRÔNICAS (ILUMINAÇÃO, BALIZAMENTO, SINALIZAÇÃO, SUBESTAÇÕES DE CABECEIRA, REDE DE DUTOS, SISTEMAS DE NAVEGAÇÃO AÉREA), HIDROSSANITÁRIAS, ESTACIONAMENTO DO TPS, VIÁRIOS INTERNOS, VIÁRIOS EXTERNOS, CERCA PATRIMONIAL E OPERACIONAL E PAISAGISMO.

| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
|---------------|------------------------------------|----------------------|---|
| 19 | VT.01/100.22/09722/02 | Geral | GEOMÉTRICO GERAL SISTEMAS VIÁRIO FL 03/19 |
| 20 | VT.01/100.22/09723/02 | Geral | GEOMÉTRICO GERAL SISTEMAS VIÁRIO FL 04/19 |
| 21 | VT.01/100.22/09724/02 | Geral | GEOMÉTRICO GERAL SISTEMAS VIÁRIO FL 05/19 |
| 22 | VT.01/100.22/09725/02 | Geral | GEOMÉTRICO GERAL SISTEMAS VIÁRIO FL 06/19 |
| 23 | VT.01/100.22/09726/02 | Geral | GEOMÉTRICO GERAL SISTEMAS VIÁRIO FL 07/19 |
| 24 | VT.01/100.22/09727/02 | Geral | GEOMÉTRICO GERAL SISTEMAS VIÁRIO FL 08/19 |
| 25 | VT.01/100.22/09728/02 | Geral | GEOMÉTRICO GERAL SISTEMAS VIÁRIO FL 09/19 |
| 26 | VT.01/100.22/09729/02 | Geral | GEOMÉTRICO GERAL SISTEMAS VIÁRIO FL 10/19 |
| 27 | VT.01/100.22/09730/02 | Geral | GEOMÉTRICO GERAL SISTEMAS VIÁRIO FL 11/19 |
| 28 | VT.01/100.22/09731/02 | Geral | GEOMÉTRICO GERAL SISTEMAS VIÁRIO FL 12/19 |
| 29 | VT.01/100.22/09732/02 | Geral | GEOMÉTRICO GERAL SISTEMAS VIÁRIO FL 13/19 |
| 30 | VT.01/100.22/09733/02 | Geral | GEOMÉTRICO GERAL SISTEMAS VIÁRIO FL 14/19 |
| 31 | VT.01/100.22/09734/02 | Geral | GEOMÉTRICO GERAL SISTEMAS VIÁRIO FL 15/19 |
| 32 | VT.01/100.22/09735/02 | Geral | GEOMÉTRICO GERAL SISTEMAS VIÁRIO FL 16/19 |
| 33 | VT.01/100.22/09736/02 | Geral | GEOMÉTRICO GERAL SISTEMAS VIÁRIO FL 17/19 |
| 34 | VT.01/100.22/09737/02 | Geral | GEOMÉTRICO GERAL SISTEMAS VIÁRIO FL 18/19 |
| 35 | VT.01/100.22/09738/02 | Geral | GEOMÉTRICO GERAL SISTEMAS VIÁRIO FL 19/19 – QUADRO DE CURVAS |
| 36 | VT.01/100.76/08915/00 | Geral | MEMORIAL DE CÁLCULO E DIMENSIONAMENTO GEOMÉTRICO |
| 37 | VT.01/100.92/08914/01 | Geral | MEMORIAL DESCRITIVO GEOMÉTRICO |
| 38 | VT.01/103.16/08807/00 | Geral | PLANTA COM LOCAÇÃO DOS ENSAIOS EXISTENTES |
| 39 | VT.01/103.16/08808/00 | Geral | PLANTA COM LOCAÇÃO DOS ENSAIOS COMPLEMENTARES |
| 40 | VT.01/103.73/08806/01 | Geral | RELATÓRIO DOS ESTUDOS GEOTÉCNICOS VALIDAÇÃO / CORREÇÃO / COMPLEMENTAÇÃO |
| 41 | VT.01/104/01/09974/00 | Geral | PLANTA DE DELIMITAÇÃO DAS ÁREAS DE CORTE E ATERRO PLANTA GERAL |

- INFRAESTRUTURA, PISTAS E PÁTIO -

SUPRESSÃO VEGETAL, DESTOCAMENTO E LIMPEZA, PISTA 01-19 E TAXIWAYS, PÁTIO DE AERONAVES, RESA, BLASTFANCE, CORTES E ATERROS, DRENAGEM PLUVIAL, INSTALAÇÕES ELETRO-ELETRÔNICAS (ILUMINAÇÃO, BALIZAMENTO, SINALIZAÇÃO, SUBESTAÇÕES DE CABECEIRA, REDE DE DUTOS, SISTEMAS DE NAVEGAÇÃO AÉREA), HIDROSSANITÁRIAS, ESTACIONAMENTO DO TPS, VIÁRIOS INTERNOS, VIÁRIOS EXTERNOS, CERCA PATRIMONIAL E OPERACIONAL E PAISAGISMO.

| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
|---------------|------------------------------------|----------------------|--|
| 42 | VT.01/104/01/10211/00 | Geral | Plano Cotado de Interseções do sistema de Pistas FL/01 |
| 43 | VT.01/104/01/10212/00 | Geral | Plano Cotado de Interseções do sistema de Pistas FL/02 |
| 44 | VT.01/104/01/10213/00 | Geral | Plano Cotado de Interseções do sistema de Pistas FL/03 |
| 45 | VT.01/104.08/08823/00 | Geral | PLANTA DE DELIMITAÇÃO DAS ÁREAS DE CORTE E ATERRO FL 01/18 |
| 46 | VT.01/104.08/08824/00 | Geral | PLANTA DE DELIMITAÇÃO DAS ÁREAS DE CORTE E ATERRO FL 02/18 |
| 47 | VT.01/104.08/08825/00 | Geral | PLANTA DE DELIMITAÇÃO DAS ÁREAS DE CORTE E ATERRO FL 03/18 |
| 48 | VT.01/104.08/08826/00 | Geral | PLANTA DE DELIMITAÇÃO DAS ÁREAS DE CORTE E ATERRO FL 04/18 |
| 49 | VT.01/104.08/08827/00 | Geral | PLANTA DE DELIMITAÇÃO DAS ÁREAS DE CORTE E ATERRO FL 05/18 |
| 50 | VT.01/104.08/08828/00 | Geral | PLANTA DE DELIMITAÇÃO DAS ÁREAS DE CORTE E ATERRO FL 06/18 |
| 51 | VT.01/104.08/09975/00 | Geral | PLANTA DE DELIMITAÇÃO DAS ÁREAS DE CORTE E ATERRO FL 07/18 |
| 52 | VT.01/104.08/09976/00 | Geral | PLANTA DE DELIMITAÇÃO DAS ÁREAS DE CORTE E ATERRO FL 08/18 |
| 53 | VT.01/104.08/09977/00 | Geral | PLANTA DE DELIMITAÇÃO DAS ÁREAS DE CORTE E ATERRO FL 09/18 |
| 54 | VT.01/104.08/09978/00 | Geral | PLANTA DE DELIMITAÇÃO DAS ÁREAS DE CORTE E ATERRO FL 10/18 |
| 55 | VT.01/104.08/09979/00 | Geral | PLANTA DE DELIMITAÇÃO DAS ÁREAS DE CORTE E ATERRO FL 11/18 |
| 56 | VT.01/104.08/09980/00 | Geral | PLANTA DE DELIMITAÇÃO DAS ÁREAS DE CORTE E ATERRO FL 12/18 |
| 57 | VT.01/104.08/10101/00 | Geral | PLANTA DE DELIMITAÇÃO DAS ÁREAS DE CORTE E ATERRO FL 13/18 |
| 58 | VT.01/104.08/10102/00 | Geral | PLANTA DE DELIMITAÇÃO DAS ÁREAS DE CORTE E ATERRO FL 14/18 |
| 59 | VT.01/104.08/10103/00 | Geral | PLANTA DE DELIMITAÇÃO DAS ÁREAS DE CORTE E ATERRO FL 15/18 |
| 60 | VT.01/104.08/10104/00 | Geral | PLANTA DE DELIMITAÇÃO DAS ÁREAS DE CORTE E ATERRO FL 16/18 |
| 61 | VT.01/104.08/10105/00 | Geral | PLANTA DE DELIMITAÇÃO DAS ÁREAS DE CORTE E ATERRO FL 17/18 |
| 62 | VT.01/104.08/10106/00 | Geral | PLANTA DE DELIMITAÇÃO DAS ÁREAS DE CORTE E ATERRO FL 18/18 |
| 63 | VT.01/104.20/09576/02 | Geral | RESA - Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios PPD 0119 FL 41/45 |
| 64 | VT.01/104.20/09577/02 | Geral | RESA - Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios PPD 0119 FL 42/45 |
| 65 | VT.01/104.20/09578/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios PPD 0119 FL 43/45 |

- INFRAESTRUTURA, PISTAS E PÁTIO -

SUPRESSÃO VEGETAL, DESTOCAMENTO E LIMPEZA, PISTA 01-19 E TAXIWAYS, PÁTIO DE AERONAVES, RESA, BLASTFANCE, CORTES E ATERROS, DRENAGEM PLUVIAL, INSTALAÇÕES ELETRO-ELETRÔNICAS (ILUMINAÇÃO, BALIZAMENTO, SINALIZAÇÃO, SUBESTAÇÕES DE CABECEIRA, REDE DE DUTOS, SISTEMAS DE NAVEGAÇÃO AÉREA), HIDROSSANITÁRIAS, ESTACIONAMENTO DO TPS, VIÁRIOS INTERNOS, VIÁRIOS EXTERNOS, CERCA PATRIMONIAL E OPERACIONAL E PAISAGISMO.

| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
|---------------|------------------------------------|----------------------|--|
| 66 | VT.01/104.20/09579/02 | Geral | RESA - Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios PPD 0119 FL 44/45 |
| 67 | VT.01/104.20/09580/02 | Geral | RESA - Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios PPD 0119 FL 45/45 |
| 68 | VT.01/104.20/09581/01 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios PPD 0523 FL 01/03 |
| 69 | VT.01/104.20/09582/01 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios PPD 0523 FL 02/03 |
| 70 | VT.01/104.20/09583/01 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios PPD 0523 FL 03/03 |
| 71 | VT.01/104.20/09584/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios – EIXO 01 FL 01/26 |
| 72 | VT.01/104.20/09585/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios – EIXO 01 FL 02/26 |
| 73 | VT.01/104.20/09586/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios – EIXO 01 FL 03/26 |
| 74 | VT.01/104.20/09587/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios – EIXO 01 FL 04/26 |
| 75 | VT.01/104.20/09588/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios – EIXO 01 FL 05/26 |
| 76 | VT.01/104.20/09589/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios – EIXO 01 FL 06/26 |
| 77 | VT.01/104.20/09590/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios – EIXO 01 FL 07/26 |
| 78 | VT.01/104.20/09591/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios – EIXO 01 FL 08/26 |
| 79 | VT.01/104.20/09592/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios – EIXO 01 FL 09/26 |
| 80 | VT.01/104.20/09593/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios – EIXO 01 FL 10/26 |
| 81 | VT.01/104.20/09594/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios – EIXO 01 FL 11/26 |
| 82 | VT.01/104.20/09595/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios – EIXO 01 FL 12/26 |
| 83 | VT.01/104.20/09596/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios – EIXO 01 FL 13/26 |
| 84 | VT.01/104.20/09597/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios – EIXO 01 FL 14/26 |
| 85 | VT.01/104.20/09598/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios – EIXO 01 FL 15/26 |
| 86 | VT.01/104.20/09599/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios – EIXO 01 FL 16/26 |
| 87 | VT.01/104.20/09600/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios – EIXO 01 FL 17/26 |
| 88 | VT.01/104.20/09601/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios – EIXO 01 FL 18/26 |
| 89 | VT.01/104.20/09602/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios – EIXO 01 FL 19/26 |

- INFRAESTRUTURA, PISTAS E PÁTIO -

SUPRESSÃO VEGETAL, DESTOCAMENTO E LIMPEZA, PISTA 01-19 E TAXIWAYS, PÁTIO DE AERONAVES, RESA, BLASTFANCE, CORTES E ATERROS, DRENAGEM PLUVIAL, INSTALAÇÕES ELETRO-ELETRÔNICAS (ILUMINAÇÃO, BALIZAMENTO, SINALIZAÇÃO, SUBESTAÇÕES DE CABECEIRA, REDE DE DUTOS, SISTEMAS DE NAVEGAÇÃO AÉREA), HIDROSSANITÁRIAS, ESTACIONAMENTO DO TPS, VIÁRIOS INTERNOS, VIÁRIOS EXTERNOS, CERCA PATRIMONIAL E OPERACIONAL E PAISAGISMO.

| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
|---------------|------------------------------------|----------------------|--|
| 90 | VT.01/104.20/09603/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios – EIXO 01 FL 20/26 |
| 91 | VT.01/104.20/09604/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios – EIXO 01 FL 21/26 |
| 92 | VT.01/104.20/09605/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios – EIXO 01 FL 22/26 |
| 93 | VT.01/104.20/09606/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios – EIXO 01 FL 23/26 |
| 94 | VT.01/104.20/09607/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios – EIXO 01 FL 24/26 |
| 95 | VT.01/104.20/09608/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios – EIXO 01 FL 25/26 |
| 96 | VT.01/104.20/09609/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios – EIXO 01 FL 26/26 |
| 97 | VT.01/104.20/09610/01 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios EIXO 02 FL 01/05 |
| 98 | VT.01/104.20/09611/01 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios EIXO 02 FL 02/05 |
| 99 | VT.01/104.20/09612/01 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios EIXO 02 FL 03/05 |
| 100 | VT.01/104.20/09613/01 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios EIXO 02 FL 04/05 |
| 101 | VT.01/104.20/09614/01 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios EIXO 02 FL 05/05 |
| 102 | VT.01/104.20/09615/01 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios EIXO 03 FL 01/10 |
| 103 | VT.01/104.20/09616/01 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios EIXO 03 FL 02/10 |
| 104 | VT.01/104.20/09617/01 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios EIXO 03 FL 03/10 |
| 105 | VT.01/104.20/09618/01 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios EIXO 03 FL 04/10 |
| 106 | VT.01/104.20/09619/01 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios EIXO 03 FL 05/10 |
| 107 | VT.01/104.20/09620/01 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios EIXO 03 FL 06/10 |
| 108 | VT.01/104.20/09621/01 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios EIXO 03 FL 07/10 |
| 109 | VT.01/104.20/09622/01 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios EIXO 03 FL 08/10 |
| 110 | VT.01/104.20/09623/01 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios EIXO 03 FL 09/10 |
| 111 | VT.01/104.20/09624/01 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios EIXO 03 FL 10/10 |
| 112 | VT.01/104.20/09625/01 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios EIXO 04 FL 01/03 |
| 113 | VT.01/104.20/09626/01 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios EIXO 04 FL 02/03 |

- INFRAESTRUTURA, PISTAS E PÁTIO -

SUPRESSÃO VEGETAL, DESTOCAMENTO E LIMPEZA, PISTA 01-19 E TAXIWAYS, PÁTIO DE AERONAVES, RESA, BLASTFANCE, CORTES E ATERROS, DRENAGEM PLUVIAL, INSTALAÇÕES ELETRO-ELETRÔNICAS (ILUMINAÇÃO, BALIZAMENTO, SINALIZAÇÃO, SUBESTAÇÕES DE CABECEIRA, REDE DE DUTOS, SISTEMAS DE NAVEGAÇÃO AÉREA), HIDROSSANITÁRIAS, ESTACIONAMENTO DO TPS, VIÁRIOS INTERNOS, VIÁRIOS EXTERNOS, CERCA PATRIMONIAL E OPERACIONAL E PAISAGISMO.

| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
|---------------|------------------------------------|----------------------|--|
| 114 | VT.01/104.20/09627/01 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios EIXO 04 FL 03/03 |
| 115 | VT.01/104.20/09628/01 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios EIXO 05 FL 01/05 |
| 116 | VT.01/104.20/09629/01 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios EIXO 05 FL 02/05 |
| 117 | VT.01/104.20/09630/01 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios EIXO 05 FL 03/05 |
| 118 | VT.01/104.20/09631/01 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios EIXO 05 FL 04/05 |
| 119 | VT.01/104.20/09632/01 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios EIXO 05 FL 05/05 |
| 120 | VT.01/104.20/09633/01 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios EIXO 06 FL 01/03 |
| 121 | VT.01/104.20/09634/01 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios EIXO 06 FL 02/03 |
| 122 | VT.01/104.20/09635/01 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas de pistas e pátios EIXO 06 FL 03/03 |
| 123 | VT.01/104.20/09674/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistema viário e estacionamento de veículos Est. de Serviço FL 10/40 |
| 124 | VT.01/104.20/09675/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistema viário e estacionamento de veículos Est. de Serviço FL 11/40 |
| 125 | VT.01/104.20/09676/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistema viário e estacionamento de veículos Est. de Serviço FL 12/40 |
| 126 | VT.01/104.20/09677/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistema viário e estacionamento de veículos Est. de Serviço FL 13/40 |
| 127 | VT.01/104.20/09678/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistema viário e estacionamento de veículos Est. de Serviço FL 14/40 |
| 128 | VT.01/104.20/09679/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistema viário e estacionamento de veículos Est. de Serviço FL 15/40 |
| 129 | VT.01/104.20/09680/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistema viário e estacionamento de veículos Est. de Serviço FL 16/40 |
| 130 | VT.01/104.20/09681/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistema viário e estacionamento de veículos Est. de Serviço FL 17/40 |
| 131 | VT.01/104.20/09682/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistema viário e estacionamento de veículos Est. de Serviço FL 18/40 |
| 132 | VT.01/104.20/09683/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistema viário e estacionamento de veículos Est. de Serviço FL 19/40 |
| 133 | VT.01/104.20/09684/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistema viário e estacionamento de veículos Est. de Serviço FL 20/40 |
| 134 | VT.01/104.20/09685/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistema viário e estacionamento de veículos Est. de Serviço FL 21/40 |

- INFRAESTRUTURA, PISTAS E PÁTIO -

SUPRESSÃO VEGETAL, DESTOCAMENTO E LIMPEZA, PISTA 01-19 E TAXIWAYS, PÁTIO DE AERONAVES, RESA, BLASTFANCE, CORTES E ATERROS, DRENAGEM PLUVIAL, INSTALAÇÕES ELETRO-ELETRÔNICAS (ILUMINAÇÃO, BALIZAMENTO, SINALIZAÇÃO, SUBESTAÇÕES DE CABECEIRA, REDE DE DUTOS, SISTEMAS DE NAVEGAÇÃO AÉREA), HIDROSSANITÁRIAS, ESTACIONAMENTO DO TPS, VIÁRIOS INTERNOS, VIÁRIOS EXTERNOS, CERCA PATRIMONIAL E OPERACIONAL E PAISAGISMO.

| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
|---------------|------------------------------------|----------------------|--|
| 135 | VT.01/104.20/09686/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistema viário e estacionamento de veículos Est. de Serviço FL 22/40 |
| 136 | VT.01/104.20/09687/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistema viário e estacionamento de veículos Est. de Serviço FL 23/40 |
| 137 | VT.01/104.20/09688/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistema viário e estacionamento de veículos Est. de Serviço FL 24/40 |
| 138 | VT.01/104.20/09689/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistema viário e estacionamento de veículos Est. de Serviço FL 25/40 |
| 139 | VT.01/104.20/09690/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistema viário e estacionamento de veículos Est. de Serviço FL 26/40 |
| 140 | VT.01/104.20/09691/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistema viário e estacionamento de veículos Est. de Serviço FL 27/40 |
| 141 | VT.01/104.20/09692/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistema viário e estacionamento de veículos Est. de Serviço FL 28/40 |
| 142 | VT.01/104.20/09693/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistema viário e estacionamento de veículos Est. de Serviço FL 29/40 |
| 143 | VT.01/104.20/09694/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistema viário e estacionamento de veículos Est. de Serviço FL 30/40 |
| 144 | VT.01/104.20/09695/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistema viário e estacionamento de veículos Est. de Serviço FL 31/40 |
| 145 | VT.01/104.20/09696/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistema viário e estacionamento de veículos Est. de Serviço FL 32/40 |
| 146 | VT.01/104.20/09697/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistema viário e estacionamento de veículos Est. de Serviço FL 33/40 |
| 147 | VT.01/104.20/09698/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistema viário e estacionamento de veículos Est. de Serviço FL 34/40 |
| 148 | VT.01/104.20/09699/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistema viário e estacionamento de veículos Est. de Serviço FL 35/40 |
| 149 | VT.01/104.20/09700/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistema viário e estacionamento de veículos Est. de Serviço FL 36/40 |
| 150 | VT.01/104.20/09701/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistema viário e estacionamento de veículos Est. de Serviço FL 37/40 |
| 151 | VT.01/104.20/09702/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistema viário e estacionamento de veículos Est. de Serviço FL 38/40 |
| 152 | VT.01/104.20/09703/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistema viário e estacionamento de veículos Est. de Serviço FL 39/40 |
| 153 | VT.01/104.20/10041/00 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas viário e estacionamento de veículos Acesso Principal FL 27/33 |
| 154 | VT.01/104.20/10042/00 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas Sistemas viário e estacionamento de veículos Acesso Principal FL 28/33 |

- INFRAESTRUTURA, PISTAS E PÁTIO -

SUPRESSÃO VEGETAL, DESTOCAMENTO E LIMPEZA, PISTA 01-19 E TAXIWAYS, PÁTIO DE AERONAVES, RESA, BLASTFANCE, CORTES E ATERROS, DRENAGEM PLUVIAL, INSTALAÇÕES ELETRO-ELETRÔNICAS (ILUMINAÇÃO, BALIZAMENTO, SINALIZAÇÃO, SUBESTAÇÕES DE CABECEIRA, REDE DE DUTOS, SISTEMAS DE NAVEGAÇÃO AÉREA), HIDROSSANITÁRIAS, ESTACIONAMENTO DO TPS, VIÁRIOS INTERNOS, VIÁRIOS EXTERNOS, CERCA PATRIMONIAL E OPERACIONAL E PAISAGISMO.

| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
|---------------|------------------------------------|----------------------|---|
| 155 | VT.01/104.76/08820/00 | Geral | MEMÓRIA DE CÁLCULO TERRAPLENAGEM |
| 156 | VT.01/104.88/08822/02 | Geral | PLANILHA DE SERVIÇOS E QUANTIDADES MEMORIAL DE QUANTIFICAÇÃO |
| 157 | VT.01/104.92/08819/00 | Geral | MEMORIAL DESCRITIVO TERRAPLENAGEM |
| 158 | VT.01/104.92/08821/00 | Geral | ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS ESPECÍFICAS TERRAPLENAGEM |
| 159 | VT.04/103.08/10020/00 | Geral | PLANTA DE LOCALIZAÇÃO DOS ENSAIOS DE CPTU |
| 160 | VT.04/103.08/10025/00 | Geral | PLANTA DE LOCALIZAÇÃO DAS SONDAGENS E SEÇÕES GEOLÓGICOGEOTÉCNICAS |
| 161 | VT.04/103.08/10026/00 | Geral | MAPA DE PRESSÃO NEUTRA DOS ENSAIOS DE CPTU |
| 162 | VT.04/103.08/10027/00 | Geral | MAPA DE ELEVAÇÕES DAS PLACAS DE RECALQUE |
| 163 | VT.04/103.08/10028/00 | Geral | MAPA DO NÍVEL D'ÁGUA SUBTERRÂNEO |
| 164 | VT.04/103/20/10021/00 | Geral | SEÇÃO GEOLÓGICO-GEOTÉCNICAS B-B - ENSAIOS CPTU - FOLHA 2/2 |
| 165 | VT.04/103/20/10022/00 | Geral | SEÇÃO GEOLÓGICO-GEOTÉCNICAS C-C - ENSAIOS CPTU |
| 166 | VT.04/103/20/10023/00 | Geral | SEÇÃO GEOLÓGICO-GEOTÉCNICAS D-D - ENSAIOS CPTU |
| 167 | VT.04/103/20/10024/00 | Geral | SEÇÃO GEOLÓGICO-GEOTÉCNICAS E-E e F- F |
| 168 | VT.04/103/20/10029/00 | Geral | SEÇÃO GEOLÓGICO-GEOTÉCNICAS A-A - FOLHA 1/2 |
| 169 | VT.04/103/20/10030/00 | Geral | SEÇÃO GEOLÓGICO-GEOTÉCNICAS A-A - FOLHA 2/2 |
| 170 | VT.04/103/20/10031/00 | Geral | SEÇÃO GEOLÓGICO-GEOTÉCNICAS B-B - FOLHA 1/2 |
| 171 | VT.04/103/20/10032/00 | Geral | SEÇÃO GEOLÓGICO-GEOTÉCNICAS B-B - FOLHA 2/2 |
| 172 | VT.04/103/20/10033/00 | Geral | SEÇÃO GEOLÓGICO-GEOTÉCNICAS C-C |
| 173 | VT.04/103/20/10034/00 | Geral | SEÇÃO GEOLÓGICO-GEOTÉCNICAS D-D |
| 174 | VT.04/103/20/10035/00 | Geral | SEÇÃO GEOLÓGICO-GEOTÉCNICAS E-E e F- F |
| 175 | VT.04/103/20/10036/00 | Geral | SEÇÃO GEOLÓGICO-GEOTÉCNICAS A-A - ENSAIOS CPTU - FOLHA 1/2 |
| 176 | VT.04/103/20/10037/00 | Geral | SEÇÃO GEOLÓGICO-GEOTÉCNICAS A-A - ENSAIOS CPTU - FOLHA 2/2 |
| 177 | VT.04/103/20/10038/00 | Geral | SEÇÃO GEOLÓGICO-GEOTÉCNICAS B-B - ENSAIOS CPTU - FOLHA 1/2 |

- INFRAESTRUTURA, PISTAS E PÁTIO -

SUPRESSÃO VEGETAL, DESTOCAMENTO E LIMPEZA, PISTA 01-19 E TAXIWAYS, PÁTIO DE AERONAVES, RESA, BLASTFANCE, CORTES E ATERROS, DRENAGEM PLUVIAL, INSTALAÇÕES ELETRO-ELETRÔNICAS (ILUMINAÇÃO, BALIZAMENTO, SINALIZAÇÃO, SUBESTAÇÕES DE CABECEIRA, REDE DE DUTOS, SISTEMAS DE NAVEGAÇÃO AÉREA), HIDROSSANITÁRIAS, ESTACIONAMENTO DO TPS, VIÁRIOS INTERNOS, VIÁRIOS EXTERNOS, CERCA PATRIMONIAL E OPERACIONAL E PAISAGISMO.

| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
|---------------|------------------------------------|----------------------|---|
| 178 | VT.05/100.21/08930/02 | Geral | PERFIL LONGITUDINAL - PISTA EXISTENTE (05-23) - FL. 01/04 |
| 179 | VT.05/100.21/08931/02 | Geral | PERFIL LONGITUDINAL - PISTA EXISTENTE (05-23) - FL. 02/04 |
| 180 | VT.05/100.21/08934/02 | Geral | PERFIL LONGITUDINAL - PISTA PR-A - FL. 01/04 |
| 181 | VT.05/100.21/08935/02 | Geral | PERFIL LONGITUDINAL - PISTA PR-A - FL. 02/04 |
| 182 | VT.05/100.21/08938/02 | Geral | PERFIL LONGITUDINAL - PISTA PR-B - FL. 01/04 |
| 183 | VT.05/100.21/08942/02 | Geral | PERFIL LONGITUDINAL - PISTA PR-C - FL. 01/04 |
| 184 | VT.05/100.21/08946/02 | Geral | PERFIL LONGITUDINAL - PISTAS PR-D / PR-E - FL. 01/02 |
| 185 | VT.05/100.21/08948/02 | Geral | PERFIL LONGITUDINAL - PISTA PR-F - FL. 01/02 |
| 186 | VT.05/100.21/08950/02 | Geral | RESA - PERFIL LONGITUDINAL - PISTA (01-19) - FL. 01/04 |
| 187 | VT.05/100.21/08951/02 | Geral | RESA - PERFIL LONGITUDINAL - PISTA (01-19) - FL. 02/04 |
| 188 | VT.05/100.21/08954/01 | Geral | PERFIL LONGITUDINAL - RUAS AUX. R0 / R1000 - FL. 01 |
| 189 | VT.05/100.21/08955/01 | Geral | RESA - PERFIL LONGITUDINAL - RUAS AUX. R2000 / R3000 / RUA 01 / RUA 02 - FL. 02 |
| 190 | VT.05/100.21/08956/01 | Geral | PERFIL LONGITUDINAL - RUAS AUX. RUA 03 / RUA 04 / RUA 05 / RUA 06 - FL. 03 |
| 191 | VT.05/100.21/08957/01 | Geral | PERFIL LONGITUDINAL - RUAS AUX. RUA 07 / RUA 08 / RUA 09 / RUA 10 - FL. 04 |
| 192 | VT.05/100.21/08958/02 | Geral | PERFIL LONGITUDINAL - SISTEMAS VIÁRIO FL 01/30 |
| 193 | VT.05/100.21/08959/02 | Geral | PERFIL LONGITUDINAL - SISTEMAS VIÁRIO FL 02/30 |
| 194 | VT.05/100.21/08960/02 | Geral | PERFIL LONGITUDINAL - SISTEMAS VIÁRIO FL 03/30 |
| 195 | VT.05/100.21/08961/02 | Geral | PERFIL LONGITUDINAL - SISTEMAS VIÁRIO FL 04/30 |
| 196 | VT.05/100.21/08962/02 | Geral | PERFIL LONGITUDINAL - SISTEMAS VIÁRIO FL 05/30 |
| 197 | VT.05/100.21/08963/02 | Geral | PERFIL LONGITUDINAL - SISTEMAS VIÁRIO FL 06/30 |
| 198 | VT.05/100.21/08964/02 | Geral | PERFIL LONGITUDINAL - SISTEMAS VIÁRIO FL 07/30 |
| 199 | VT.05/100.21/08965/02 | Geral | PERFIL LONGITUDINAL - SISTEMAS VIÁRIO FL 08/30 |
| 200 | VT.05/100.21/08966/02 | Geral | PERFIL LONGITUDINAL - SISTEMAS VIÁRIO FL 09/30 |
| 201 | VT.05/100.21/08967/02 | Geral | PERFIL LONGITUDINAL - SISTEMAS VIÁRIO FL 10/30 |

- INFRAESTRUTURA, PISTAS E PÁTIO -

SUPRESSÃO VEGETAL, DESTOCAMENTO E LIMPEZA, PISTA 01-19 E TAXIWAYS, PÁTIO DE AERONAVES, RESA, BLASTFANCE, CORTES E ATERROS, DRENAGEM PLUVIAL, INSTALAÇÕES ELETRO-ELETRÔNICAS (ILUMINAÇÃO, BALIZAMENTO, SINALIZAÇÃO, SUBESTAÇÕES DE CABECEIRA, REDE DE DUTOS, SISTEMAS DE NAVEGAÇÃO AÉREA), HIDROSSANITÁRIAS, ESTACIONAMENTO DO TPS, VIÁRIOS INTERNOS, VIÁRIOS EXTERNOS, CERCA PATRIMONIAL E OPERACIONAL E PAISAGISMO.

| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
|---------------|------------------------------------|----------------------|---|
| 202 | VT.05/100.21/08968/02 | Geral | PERFIL LONGITUDINAL - SISTEMAS VIÁRIO FL 11/30 |
| 203 | VT.05/100.21/08969/02 | Geral | PERFIL LONGITUDINAL - SISTEMAS VIÁRIO FL 12/30 |
| 204 | VT.05/100.21/08970/02 | Geral | PERFIL LONGITUDINAL - SISTEMAS VIÁRIO FL 13/30 |
| 205 | VT.05/100.21/08971/02 | Geral | PERFIL LONGITUDINAL - SISTEMAS VIÁRIO FL 14/30 |
| 206 | VT.05/100.21/08972/02 | Geral | PERFIL LONGITUDINAL - SISTEMAS VIÁRIO FL 15/30 |
| 207 | VT.05/100.21/08973/02 | Geral | PERFIL LONGITUDINAL - SISTEMAS VIÁRIO FL 16/30 |
| 208 | VT.05/100.21/08974/02 | Geral | PERFIL LONGITUDINAL - SISTEMAS VIÁRIO FL 17/30 |
| 209 | VT.05/100.21/08975/02 | Geral | PERFIL LONGITUDINAL - SISTEMAS VIÁRIO FL 18/30 |
| 210 | VT.05/100.21/08976/02 | Geral | PERFIL LONGITUDINAL - SISTEMAS VIÁRIO FL 19/30 |
| 211 | VT.05/100.21/08977/02 | Geral | PERFIL LONGITUDINAL - SISTEMAS VIÁRIO FL 20/30 |
| 212 | VT.05/100.21/08978/02 | Geral | PERFIL LONGITUDINAL - SISTEMAS VIÁRIO FL 21/30 |
| 213 | VT.05/100.21/08979/02 | Geral | PERFIL LONGITUDINAL - SISTEMAS VIÁRIO FL 22/30 |
| 214 | VT.05/100.21/08980/02 | Geral | PERFIL LONGITUDINAL - SISTEMAS VIÁRIO FL 23/30 |
| 215 | VT.01/000/04_08791/02 | Geral | LEVANTAMENTO PLANIALTIMETRICO - PLANTA GERAL |
| 216 | VT.01/101.08/08792/02 | Geral | BASE TOPOGRÁFICA FL 01/20 |
| 217 | VT.01/101.08/08793/02 | Geral | BASE TOPOGRÁFICA FL 02/20 |
| 218 | VT.01/101.08/08794/02 | Geral | BASE TOPOGRÁFICA FL 03/20 |
| 219 | VT.01/101.08/08795/02 | Geral | BASE TOPOGRÁFICA FL 04/20 |
| 220 | VT.01/101.08/08796/02 | Geral | BASE TOPOGRÁFICA FL 05/20 |
| 221 | VT.01/101.08/08797/02 | Geral | BASE TOPOGRÁFICA FL 06/20 |
| 222 | VT.01/101.08/08798/02 | Geral | BASE TOPOGRÁFICA FL 07/20 |
| 223 | VT.01/101.08/08799/02 | Geral | BASE TOPOGRÁFICA FL 08/20 |
| 224 | VT.01/101.08/08800/02 | Geral | BASE TOPOGRÁFICA FL 09/20 |
| 225 | VT.01/101.08/08801/02 | Geral | BASE TOPOGRÁFICA FL 10/20 |

- INFRAESTRUTURA, PISTAS E PÁTIO -

SUPRESSÃO VEGETAL, DESTOCAMENTO E LIMPEZA, PISTA 01-19 E TAXIWAYS, PÁTIO DE AERONAVES, RESA, BLASTFANCE, CORTES E ATERROS, DRENAGEM PLUVIAL, INSTALAÇÕES ELETRO-ELETRÔNICAS (ILUMINAÇÃO, BALIZAMENTO, SINALIZAÇÃO, SUBESTAÇÕES DE CABECEIRA, REDE DE DUTOS, SISTEMAS DE NAVEGAÇÃO AÉREA), HIDROSSANITÁRIAS, ESTACIONAMENTO DO TPS, VIÁRIOS INTERNOS, VIÁRIOS EXTERNOS, CERCA PATRIMONIAL E OPERACIONAL E PAISAGISMO.

| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
|---------------|------------------------------------|----------------------|--|
| 226 | VT.01/101.08/08802/02 | Geral | BASE TOPOGRÁFICA FL11/20 |
| 227 | VT.01/101.08/08803/02 | Geral | BASE TOPOGRÁFICA FL 12/20 |
| 228 | VT.01/101.08/08804/02 | Geral | BASE TOPOGRÁFICA FL 13/20 |
| 229 | VT.01/101.08/09569/02 | Geral | BASE TOPOGRÁFICA FL 14/20 |
| 230 | VT.01/101.08/09570/02 | Geral | BASE TOPOGRÁFICA FL 15/20 |
| 231 | VT.01/101.08/09571/02 | Geral | BASE TOPOGRÁFICA FL 16/20 |
| 232 | VT.01/101.08/09572/02 | Geral | BASE TOPOGRÁFICA FL 17/20 |
| 233 | VT.01/101.08/09573/02 | Geral | BASE TOPOGRÁFICA FL 18/20 |
| 234 | VT.01/101.08/09574/02 | Geral | BASE TOPOGRÁFICA FL 19/20 |
| 235 | VT.01/101.08/09575/02 | Geral | BASE TOPOGRÁFICA FL 20/20 |
| 236 | VT.01/101.73_08788/01 | Geral | RELATÓRIO DE ANÁLISE DA BASE TOPOGRÁFICA ATUAL |
| 237 | VT.01/101.75_08790/01 | Geral | MEMORIAL DESCRITIVO DA NOVA BASE TOPOGRÁFICA |
| 238 | VT.01/101.92_08789/01 | Geral | ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA PARA O LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO COMPLEMENTAR |
| 239 | VT.01/102/01/09761/04 | Geral | DRENAGEM - PLANTA GERAL |
| 240 | VT.01/102.08/10065/02 | Geral | DRENAGEM - PLANTA DE BACIAS |
| 241 | VT.01/102.21/10305/00 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS DOS CANAIS 56, 57, 49, 48 E GALERIA 37 |
| 242 | VT.01/102.21/10306/00 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS DOS CANAIS CTC 4 E 6 |
| 243 | VT.01/102.21/10336/00 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS - PÁTIO DE BOMBEIROS |
| 244 | VT.01/102.22/10199/04 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS GALERIAS SISTEMA VIÁRIO E ESTACIONAMENTO |
| 245 | VT.01/102.22/10200/04 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS GALERIAS SISTEMA VIÁRIO E ESTACIONAMENTO |
| 246 | VT.01/102.22/10201/04 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS GALERIAS SISTEMA VIÁRIO E ESTACIONAMENTO |
| 247 | VT.01/102.22/10202/04 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS GALERIAS SISTEMA VIÁRIO E ESTACIONAMENTO |
| 248 | VT.01/102.22/10203/04 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS GALERIAS SISTEMA VIÁRIO E ESTACIONAMENTO |

- INFRAESTRUTURA, PISTAS E PÁTIO -

SUPRESSÃO VEGETAL, DESTOCAMENTO E LIMPEZA, PISTA 01-19 E TAXIWAYS, PÁTIO DE AERONAVES, RESA, BLASTFANCE, CORTES E ATERROS, DRENAGEM PLUVIAL, INSTALAÇÕES ELETRO-ELETRÔNICAS (ILUMINAÇÃO, BALIZAMENTO, SINALIZAÇÃO, SUBESTAÇÕES DE CABECEIRA, REDE DE DUTOS, SISTEMAS DE NAVEGAÇÃO AÉREA), HIDROSSANITÁRIAS, ESTACIONAMENTO DO TPS, VIÁRIOS INTERNOS, VIÁRIOS EXTERNOS, CERCA PATRIMONIAL E OPERACIONAL E PAISAGISMO.

| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
|--------|----------------------------|---------------|---|
| 249 | VT.01/102.22/10204/04 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS GALERIAS SISTEMA VIÁRIO E ESTACIONAMENTO |
| 250 | VT.01/102.22/10205/04 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS GALERIAS SISTEMA VIÁRIO E ESTACIONAMENTO |
| 251 | VT.01/102.22/10206/04 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS GALERIAS SISTEMA VIÁRIO E ESTACIONAMENTO |
| 252 | VT.01/102.22/10207/04 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS GALERIAS SISTEMA VIÁRIO E ESTACIONAMENTO |
| 253 | VT.01/102.22/10208/04 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS GALERIAS SISTEMA VIÁRIO E ESTACIONAMENTO |
| 254 | VT.01/102.22/10209/04 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS GALERIAS SISTEMA VIÁRIO E ESTACIONAMENTO |
| 255 | VT.01/102.22/10210/04 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS GALERIAS SISTEMA VIÁRIO E ESTACIONAMENTO |
| 256 | VT.01/102.75/09059/01 | Geral | MEMORIAL DESCRITIVO |
| 257 | VT.01/102.76/09061/01 | Geral | MEMORIAL DE CÁLCULO HIDRÁULICO |
| 258 | VT.01/102.76/09062/02 | Geral | MEMORIAL DE CÁLCULO ESTRUTURAL DOS DISPOSITIVOS DE DRENAGEM |
| 259 | VT.01/102.92/09060/01 | Geral | ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS ESPECÍFICAS |
| 260 | VT.01.302/13/10316/00 | Geral | FORMA E ARMAÇÃO - BUEIRO 22 - BDCC 2,50 x 2,00 |
| 261 | VT.04/102/01/09064/03 | Geral | PLANTA GERAL - FOLHA 1/18 |
| 262 | VT.04/102/01/09065/03 | Geral | PLANTA GERAL - FOLHA 2/18 |
| 263 | VT.04/102/01/09066/03 | Geral | PLANTA GERAL - FOLHA 3/18 |
| 264 | VT.04/102/01/09067/03 | Geral | PLANTA GERAL - FOLHA 4/18 |
| 265 | VT.04/102/01/09068/03 | Geral | PLANTA GERAL - FOLHA 5/18 |
| 266 | VT.04/102/01/09069/03 | Geral | PLANTA GERAL - FOLHA 6/18 |
| 267 | VT.04/102/01/09070/03 | Geral | PLANTA GERAL - FOLHA 7/18 |
| 268 | VT.04/102/01/09071/03 | Geral | PLANTA GERAL - FOLHA 8/18 |
| 269 | VT.04/102/01/09072/03 | Geral | PLANTA GERAL - FOLHA 9/18 |

- INFRAESTRUTURA, PISTAS E PÁTIO -

SUPRESSÃO VEGETAL, DESTOCAMENTO E LIMPEZA, PISTA 01-19 E TAXIWAYS, PÁTIO DE AERONAVES, RESA, BLASTFANCE, CORTES E ATERROS, DRENAGEM PLUVIAL, INSTALAÇÕES ELETRO-ELETRÔNICAS (ILUMINAÇÃO, BALIZAMENTO, SINALIZAÇÃO, SUBESTAÇÕES DE CABECEIRA, REDE DE DUTOS, SISTEMAS DE NAVEGAÇÃO AÉREA), HIDROSSANITÁRIAS, ESTACIONAMENTO DO TPS, VIÁRIOS INTERNOS, VIÁRIOS EXTERNOS, CERCA PATRIMONIAL E OPERACIONAL E PAISAGISMO.

| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
|---------------|------------------------------------|----------------------|--|
| 270 | VT.04/102/01/09073/03 | Geral | PLANTA GERAL - FOLHA 10/18 |
| 271 | VT.04/102/01/09074/03 | Geral | PLANTA GERAL - FOLHA 11/18 |
| 272 | VT.04/102/01/09075/03 | Geral | PLANTA GERAL - FOLHA 12/18 |
| 273 | VT.04/102/01/09076/03 | Geral | PLANTA GERAL - FOLHA 13/18 |
| 274 | VT.04/102/01/09077/03 | Geral | PLANTA GERAL - FOLHA 14/18 |
| 275 | VT.04/102/01/09078/03 | Geral | PLANTA GERAL - FOLHA 15/18 |
| 276 | VT.04/102/01/09740/03 | Geral | PLANTA GERAL - FOLHA 16/18 |
| 277 | VT.04/102/01/09741/03 | Geral | PLANTA GERAL - FOLHA 17/18 |
| 278 | VT.04/102/01/09742/03 | Geral | PLANTA GERAL - FOLHA 18/18 |
| 279 | VT.04/102/01/09982/02 | Geral | PLANTA GERAL DRENOS LONGITUDINAL PROFUNDO- FOLHA 01/09 |
| 280 | VT.04/102/01/09983/02 | Geral | PLANTA GERAL DRENOS LONGITUDINAL PROFUNDO- FOLHA 02/09 |
| 281 | VT.04/102/01/09984/02 | Geral | PLANTA GERAL DRENOS LONGITUDINAL PROFUNDO- FOLHA 03/09 |
| 282 | VT.04/102/01/09985/02 | Geral | PLANTA GERAL DRENOS LONGITUDINAL PROFUNDO- FOLHA 04/09 |
| 283 | VT.04/102/01/09986/02 | Geral | PLANTA GERAL DRENOS LONGITUDINAL PROFUNDO- FOLHA 05/09 |
| 284 | VT.04/102/01/09987/02 | Geral | PLANTA GERAL DRENOS LONGITUDINAL PROFUNDO- FOLHA 06/09 |
| 285 | VT.04/102/01/09988/02 | Geral | PLANTA GERAL DRENOS LONGITUDINAL PROFUNDO- FOLHA 07/09 |
| 286 | VT.04/102/01/09989/02 | Geral | PLANTA GERAL DRENOS LONGITUDINAL PROFUNDO- FOLHA 08/09 |
| 287 | VT.04/102/01/09990/02 | Geral | PLANTA GERAL DRENOS LONGITUDINAL PROFUNDO- FOLHA 09/09 |
| 288 | VT.04/102.07/09107/02 | Geral | DETALHE DOS DISPOSITIVOS |
| 289 | VT.04/102.07/09108/02 | Geral | DETALHE DOS DISPOSITIVOS |
| 290 | VT.04/102.07/09109/02 | Geral | DETALHE DOS DISPOSITIVOS |

- INFRAESTRUTURA, PISTAS E PÁTIO -

SUPRESSÃO VEGETAL, DESTOCAMENTO E LIMPEZA, PISTA 01-19 E TAXIWAYS, PÁTIO DE AERONAVES, RESA, BLASTFANCE, CORTES E ATERROS, DRENAGEM PLUVIAL, INSTALAÇÕES ELETRO-ELETRÔNICAS (ILUMINAÇÃO, BALIZAMENTO, SINALIZAÇÃO, SUBESTAÇÕES DE CABECEIRA, REDE DE DUTOS, SISTEMAS DE NAVEGAÇÃO AÉREA), HIDROSSANITÁRIAS, ESTACIONAMENTO DO TPS, VIÁRIOS INTERNOS, VIÁRIOS EXTERNOS, CERCA PATRIMONIAL E OPERACIONAL E PAISAGISMO.

| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
|---------------|------------------------------------|----------------------|--|
| 291 | VT.04/102.07/09110/01 | Geral | DETALHE DOS DISPOSITIVOS |
| 292 | VT.04/102.07/09111/01 | Geral | DETALHE DOS DISPOSITIVOS |
| 293 | VT.04/102.07/09112/01 | Geral | DETALHE DOS DISPOSITIVOS |
| 294 | VT.04/102.07/09113/01 | Geral | DETALHE DOS DISPOSITIVOS |
| 295 | VT.04/102.07/09114/01 | Geral | DETALHE DOS DISPOSITIVOS |
| 296 | VT.04/102.07/09115/01 | Geral | DETALHE DOS DISPOSITIVOS |
| 297 | VT.04/102.07/09116/01 | Geral | DETALHE DOS DISPOSITIVOS |
| 298 | VT.04/102.07/09118/01 | Geral | DETALHE DOS DISPOSITIVOS |
| 299 | VT.04/102.07/09120/01 | Geral | DETALHE DOS DISPOSITIVOS |
| 300 | VT.04/102.07/09121/01 | Geral | DETALHE DOS DISPOSITIVOS |
| 301 | VT.04/102.07/09122/01 | Geral | DETALHE DOS DISPOSITIVOS |
| 302 | VT.04/102.07/09123/02 | Geral | DETALHE DOS DISPOSITIVOS |
| 303 | VT.04/102.07/09124/02 | Geral | DETALHE DOS DISPOSITIVOS |
| 304 | VT.04/102.07/09125/03 | Geral | DETALHE DOS DISPOSITIVOS |
| 305 | VT.04/102.07/09126/03 | Geral | DETALHE DOS DISPOSITIVOS |
| 306 | VT.04/102.07/09127/03 | Geral | DETALHE DOS DISPOSITIVOS |
| 307 | VT.04/102.07/09128/02 | Geral | DETALHE DOS DISPOSITIVOS |
| 308 | VT.04/102/13/09137/02 | Geral | FORMA E ARMAÇÃO |
| 309 | VT.04/102/13/09138/02 | Geral | FORMA E ARMAÇÃO |
| 310 | VT.04/102/13/09139/02 | Geral | FORMA E ARMAÇÃO |
| 311 | VT.04/102/13/09140/02 | Geral | FORMA E ARMAÇÃO |
| 312 | VT.04/102/13/09141/02 | Geral | FORMA E ARMAÇÃO |
| 313 | VT.04/102/13/09142/02 | Geral | FORMA E ARMAÇÃO |
| 314 | VT.04/102/13/09143/02 | Geral | FORMA E ARMAÇÃO |

- INFRAESTRUTURA, PISTAS E PÁTIO -

SUPRESSÃO VEGETAL, DESTOCAMENTO E LIMPEZA, PISTA 01-19 E TAXIWAYS, PÁTIO DE AERONAVES, RESA, BLASTFANCE, CORTES E ATERROS, DRENAGEM PLUVIAL, INSTALAÇÕES ELETRO-ELETRÔNICAS (ILUMINAÇÃO, BALIZAMENTO, SINALIZAÇÃO, SUBESTAÇÕES DE CABECEIRA, REDE DE DUTOS, SISTEMAS DE NAVEGAÇÃO AÉREA), HIDROSSANITÁRIAS, ESTACIONAMENTO DO TPS, VIÁRIOS INTERNOS, VIÁRIOS EXTERNOS, CERCA PATRIMONIAL E OPERACIONAL E PAISAGISMO.

| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
|---------------|------------------------------------|----------------------|--|
| 315 | VT.04/102/13/09144/02 | Geral | FORMA E ARMAÇÃO |
| 316 | VT.04/102/13/09145/02 | Geral | FORMA E ARMAÇÃO |
| 317 | VT.04/102/13/09146/02 | Geral | FORMA E ARMAÇÃO |
| 318 | VT.04/102/13/09147/02 | Geral | FORMA E ARMAÇÃO |
| 319 | VT.04/102/16/09087/01 | Geral | IMPLANTAÇÃO DE BUEIROS |
| 320 | VT.04/102/16/09088/02 | Geral | IMPLANTAÇÃO DE BUEIROS |
| 321 | VT.04/102/16/09089/02 | Geral | IMPLANTAÇÃO DE BUEIROS |
| 322 | VT.04/102/16/09090/03 | Geral | IMPLANTAÇÃO DE BUEIROS |
| 323 | VT.04/102/16/09091/03 | Geral | IMPLANTAÇÃO DE BUEIROS |
| 324 | VT.04/102/16/09092/03 | Geral | IMPLANTAÇÃO DE BUEIROS |
| 325 | VT.04/102/16/09093/03 | Geral | IMPLANTAÇÃO DE BUEIROS |
| 326 | VT.04/102/16/09094/03 | Geral | IMPLANTAÇÃO DE BUEIROS |
| 327 | VT.04/102/16/09095/03 | Geral | IMPLANTAÇÃO DE BUEIROS |
| 328 | VT.04/102/16/09096/02 | Geral | IMPLANTAÇÃO DE BUEIROS |
| 329 | VT.04/102/16/09097/02 | Geral | IMPLANTAÇÃO DE BUEIROS |
| 330 | VT.04/102/16/09098/02 | Geral | IMPLANTAÇÃO DE BUEIROS |
| 331 | VT.04/102/16/09099/02 | Geral | IMPLANTAÇÃO DE BUEIROS |
| 332 | VT.04/102/16/09100/03 | Geral | IMPLANTAÇÃO DE BUEIROS |
| 333 | VT.04/102/16/09101/03 | Geral | IMPLANTAÇÃO DE BUEIROS |
| 334 | VT.04/102/16/09102/02 | Geral | IMPLANTAÇÃO DE BUEIROS |
| 335 | VT.04/102/16/09103/02 | Geral | IMPLANTAÇÃO DE BUEIROS |
| 336 | VT.04/102/16/09104/02 | Geral | IMPLANTAÇÃO DE BUEIROS |
| 337 | VT.04/102/16/09105/03 | Geral | IMPLANTAÇÃO DE BUEIROS |
| 338 | VT.04/102/16/09106/02 | Geral | IMPLANTAÇÃO DE BUEIROS |

- INFRAESTRUTURA, PISTAS E PÁTIO -

SUPRESSÃO VEGETAL, DESTOCAMENTO E LIMPEZA, PISTA 01-19 E TAXIWAYS, PÁTIO DE AERONAVES, RESA, BLASTFANCE, CORTES E ATERROS, DRENAGEM PLUVIAL, INSTALAÇÕES ELETRO-ELETRÔNICAS (ILUMINAÇÃO, BALIZAMENTO, SINALIZAÇÃO, SUBESTAÇÕES DE CABECEIRA, REDE DE DUTOS, SISTEMAS DE NAVEGAÇÃO AÉREA), HIDROSSANITÁRIAS, ESTACIONAMENTO DO TPS, VIÁRIOS INTERNOS, VIÁRIOS EXTERNOS, CERCA PATRIMONIAL E OPERACIONAL E PAISAGISMO.

| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
|---------------|------------------------------------|----------------------|---|
| 339 | VT.04/102.21/09079/02 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS - FOLHA 1/8 |
| 340 | VT.04/102.21/09080/03 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS - FOLHA 2/8 |
| 341 | VT.04/102.21/09081/02 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS - FOLHA 3/8 |
| 342 | VT.04/102.21/09082/03 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS - FOLHA 4/8 |
| 343 | VT.04/102.21/09083/02 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS - FOLHA 5/8 |
| 344 | VT.04/102.21/09084/03 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS - FOLHA 6/8 |
| 345 | VT.04/102.21/09085/03 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS - FOLHA 7/8 |
| 346 | VT.04/102.21/09086/03 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS - FOLHA 8/8 |
| 347 | VT.04/102.88/09063/04 | Geral | PLANILHA DE SERVIÇOS E QUANTIDADES - DRENAGEM SISTEMA DE PISTAS E PÁTIO |
| 348 | VT.04/103.21/10060/02 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS DE CANAIS - FOLHA 9 |
| 349 | VT.04/103.21/10061/03 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS DE CANAIS - FOLHA 10 |
| 350 | VT.04/103.21/10062/03 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS DE CANAIS - FOLHA 11 |
| 351 | VT.04/103.21/10063/03 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS DE CANAIS - FOLHA 12 |
| 352 | VT.04/103.21/10094/00 | Geral | PERFIL LONGITUDINAL CAMADA DRENANTE F/01/07 |
| 353 | VT.04/103.21/10095/00 | Geral | PERFIL LONGITUDINAL CAMADA DRENANTE F/02/07 |
| 354 | VT.04/103.21/10096/00 | Geral | PERFIL LONGITUDINAL CAMADA DRENANTE F/03/07 |
| 355 | VT.04/103.21/10097/00 | Geral | PERFIL LONGITUDINAL CAMADA DRENANTE F/04/07 |
| 356 | VT.04/103.21/10098/00 | Geral | PERFIL LONGITUDINAL CAMADA DRENANTE F/05/07 |
| 357 | VT.04/103.21/10099/00 | Geral | PERFIL LONGITUDINAL CAMADA DRENANTE F/06/07 |
| 358 | VT.04/103.21/10100/00 | Geral | PERFIL LONGITUDINAL CAMADA DRENANTE F.07/07 |

- INFRAESTRUTURA, PISTAS E PÁTIO -

SUPRESSÃO VEGETAL, DESTOCAMENTO E LIMPEZA, PISTA 01-19 E TAXIWAYS, PÁTIO DE AERONAVES, RESA, BLASTFANCE, CORTES E ATERROS, DRENAGEM PLUVIAL, INSTALAÇÕES ELETRO-ELETRÔNICAS (ILUMINAÇÃO, BALIZAMENTO, SINALIZAÇÃO, SUBESTAÇÕES DE CABECEIRA, REDE DE DUTOS, SISTEMAS DE NAVEGAÇÃO AÉREA), HIDROSSANITÁRIAS, ESTACIONAMENTO DO TPS, VIÁRIOS INTERNOS, VIÁRIOS EXTERNOS, CERCA PATRIMONIAL E OPERACIONAL E PAISAGISMO.

| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
|---------------|------------------------------------|----------------------|---|
| 359 | VT.06/102/01/06041/02 | Geral | Planta de Localização de dispositivos de drenagem |
| 360 | VT.06/102/01/10294/00 | Geral | DRENAGEM - PLANTA GERAL |
| 361 | VT.01/000/04_08791/02 | Geral | LEVANTAMENTO PLANIALTIMETRICO - PLANTA GERAL |
| 362 | VT.01/101.08/08792/02 | Geral | BASE TOPOGRÁFICA FL 01/20 |
| 363 | VT.01/101.08/08793/02 | Geral | BASE TOPOGRÁFICA FL 02/20 |
| 364 | VT.01/101.08/08794/02 | Geral | BASE TOPOGRÁFICA FL 03/20 |
| 365 | VT.01/101.08/08795/02 | Geral | BASE TOPOGRÁFICA FL 04/20 |
| 366 | VT.01/101.08/08796/02 | Geral | BASE TOPOGRÁFICA FL 05/20 |
| 367 | VT.01/101.08/08797/02 | Geral | BASE TOPOGRÁFICA FL 06/20 |
| 368 | VT.01/101.08/08798/02 | Geral | BASE TOPOGRÁFICA FL 07/20 |
| 369 | VT.01/101.08/08799/02 | Geral | BASE TOPOGRÁFICA FL 08/20 |
| 370 | VT.01/101.08/08800/02 | Geral | BASE TOPOGRÁFICA FL 09/20 |
| 371 | VT.01/101.08/08801/02 | Geral | BASE TOPOGRÁFICA FL 10/20 |
| 372 | VT.01/101.08/08802/02 | Geral | BASE TOPOGRÁFICA FL 11/20 |
| 373 | VT.01/101.08/08803/02 | Geral | BASE TOPOGRÁFICA FL 12/20 |
| 374 | VT.01/101.08/08804/02 | Geral | BASE TOPOGRÁFICA FL 13/20 |
| 375 | VT.01/101.08/09569/02 | Geral | BASE TOPOGRÁFICA FL 14/20 |
| 376 | VT.01/101.08/09570/02 | Geral | BASE TOPOGRÁFICA FL 15/20 |
| 377 | VT.01/101.08/09571/02 | Geral | BASE TOPOGRÁFICA FL 16/20 |
| 378 | VT.01/101.08/09572/02 | Geral | BASE TOPOGRÁFICA FL 17/20 |
| 379 | VT.01/101.08/09573/02 | Geral | BASE TOPOGRÁFICA FL 18/20 |
| 380 | VT.01/101.08/09574/02 | Geral | BASE TOPOGRÁFICA FL 19/20 |
| 381 | VT.01/101.08/09575/02 | Geral | BASE TOPOGRÁFICA FL 20/20 |

- INFRAESTRUTURA, PISTAS E PÁTIO -

SUPRESSÃO VEGETAL, DESTOCAMENTO E LIMPEZA, PISTA 01-19 E TAXIWAYS, PÁTIO DE AERONAVES, RESA, BLASTFANCE, CORTES E ATERROS, DRENAGEM PLUVIAL, INSTALAÇÕES ELETRO-ELETRÔNICAS (ILUMINAÇÃO, BALIZAMENTO, SINALIZAÇÃO, SUBESTAÇÕES DE CABECEIRA, REDE DE DUTOS, SISTEMAS DE NAVEGAÇÃO AÉREA), HIDROSSANITÁRIAS, ESTACIONAMENTO DO TPS, VIÁRIOS INTERNOS, VIÁRIOS EXTERNOS, CERCA PATRIMONIAL E OPERACIONAL E PAISAGISMO.

| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
|---------------|------------------------------------|----------------------|--|
| 382 | VT.01/101.73_08788/01 | Geral | RELATÓRIO DE ANÁLISE DA BASE TOPOGRÁFICA ATUAL |
| 383 | VT.01/101.75_08790/01 | Geral | MEMORIAL DESCRITIVO DA NOVA BASE TOPOGRÁFICA |
| 384 | VT.01/101.92_08789/01 | Geral | ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA PARA O LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO COMPLEMENTAR |
| 385 | VT.01/102/01/09761/04 | Geral | DRENAGEM - PLANTA GERAL |
| 386 | VT.01/102.08/10065/02 | Geral | DRENAGEM - PLANTA DE BACIAS |
| 387 | VT.01/102.21/10305/00 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS DOS CANAIS 56, 57, 49, 48 E GALERIA 37 |
| 388 | VT.01/102.21/10306/00 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS DOS CANAIS CTC 4 E 6 |
| 389 | VT.01/102.21/10336/00 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS - PÁTIO DE BOMBEIROS |
| 390 | VT.01/102.22/10199/04 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS GALERIAS SISTEMA VIÁRIO E ESTACIONAMENTO |
| 391 | VT.01/102.22/10200/04 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS GALERIAS SISTEMA VIÁRIO E ESTACIONAMENTO |
| 392 | VT.01/102.22/10201/04 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS GALERIAS SISTEMA VIÁRIO E ESTACIONAMENTO |
| 393 | VT.01/102.22/10202/04 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS GALERIAS SISTEMA VIÁRIO E ESTACIONAMENTO |
| 394 | VT.01/102.22/10203/04 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS GALERIAS SISTEMA VIÁRIO E ESTACIONAMENTO |
| 395 | VT.01/102.22/10204/04 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS GALERIAS SISTEMA VIÁRIO E ESTACIONAMENTO |
| 396 | VT.01/102.22/10205/04 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS GALERIAS SISTEMA VIÁRIO E ESTACIONAMENTO |
| 397 | VT.01/102.22/10206/04 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS GALERIAS SISTEMA VIÁRIO E ESTACIONAMENTO |
| 398 | VT.01/102.22/10207/04 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS GALERIAS SISTEMA VIÁRIO E ESTACIONAMENTO |
| 399 | VT.01/102.22/10208/04 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS GALERIAS SISTEMA VIÁRIO E ESTACIONAMENTO |
| 400 | VT.01/102.22/10209/04 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS GALERIAS SISTEMA VIÁRIO E ESTACIONAMENTO |
| 401 | VT.01/102.22/10210/04 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS GALERIAS SISTEMA VIÁRIO E ESTACIONAMENTO |

- INFRAESTRUTURA, PISTAS E PÁTIO -

SUPRESSÃO VEGETAL, DESTOCAMENTO E LIMPEZA, PISTA 01-19 E TAXIWAYS, PÁTIO DE AERONAVES, RESA, BLASTFANCE, CORTES E ATERROS, DRENAGEM PLUVIAL, INSTALAÇÕES ELETRO-ELETRÔNICAS (ILUMINAÇÃO, BALIZAMENTO, SINALIZAÇÃO, SUBESTAÇÕES DE CABECEIRA, REDE DE DUTOS, SISTEMAS DE NAVEGAÇÃO AÉREA), HIDROSSANITÁRIAS, ESTACIONAMENTO DO TPS, VIÁRIOS INTERNOS, VIÁRIOS EXTERNOS, CERCA PATRIMONIAL E OPERACIONAL E PAISAGISMO.

| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
|---------------|------------------------------------|----------------------|---|
| 402 | VT.01/102.75/09059/01 | Geral | MEMORIAL DESCRITIVO |
| 403 | VT.01/102.76/09061/01 | Geral | MEMORIAL DE CÁLCULO HIDRÁULICO |
| 404 | VT.01/102.76/09062/02 | Geral | MEMORIAL DE CÁLCULO ESTRUTURAL DOS DISPOSITIVOS DE DRENAGEM |
| 405 | VT.01/102.92/09060/01 | Geral | ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS ESPECÍFICAS |
| 406 | VT.01.302/13/10316/00 | Geral | FORMA E ARMAÇÃO - BUEIRO 22 - BDCC 2,50 x 2,00 |
| 407 | VT.04/102/01/09064/03 | Geral | PLANTA GERAL - FOLHA 1/18 |
| 408 | VT.04/102/01/09065/03 | Geral | PLANTA GERAL - FOLHA 2/18 |
| 409 | VT.04/102/01/09066/03 | Geral | PLANTA GERAL - FOLHA 3/18 |
| 410 | VT.04/102/01/09067/03 | Geral | PLANTA GERAL - FOLHA 4/18 |
| 411 | VT.04/102/01/09068/03 | Geral | PLANTA GERAL - FOLHA 5/18 |
| 412 | VT.04/102/01/09069/03 | Geral | PLANTA GERAL - FOLHA 6/18 |
| 413 | VT.04/102/01/09070/03 | Geral | PLANTA GERAL - FOLHA 7/18 |
| 414 | VT.04/102/01/09071/03 | Geral | PLANTA GERAL - FOLHA 8/18 |
| 415 | VT.04/102/01/09072/03 | Geral | PLANTA GERAL - FOLHA 9/18 |
| 416 | VT.04/102/01/09073/03 | Geral | PLANTA GERAL - FOLHA 10/18 |
| 417 | VT.04/102/01/09074/03 | Geral | PLANTA GERAL - FOLHA 11/18 |
| 418 | VT.04/102/01/09075/03 | Geral | PLANTA GERAL - FOLHA 12/18 |
| 419 | VT.04/102/01/09076/03 | Geral | PLANTA GERAL - FOLHA 13/18 |
| 420 | VT.04/102/01/09077/03 | Geral | PLANTA GERAL - FOLHA 14/18 |
| 421 | VT.04/102/01/09078/03 | Geral | PLANTA GERAL - FOLHA 15/18 |
| 422 | VT.04/102/01/09740/03 | Geral | PLANTA GERAL - FOLHA 16/18 |
| 423 | VT.04/102/01/09741/03 | Geral | PLANTA GERAL - FOLHA 17/18 |
| 424 | VT.04/102/01/09742/03 | Geral | PLANTA GERAL - FOLHA 18/18 |

- INFRAESTRUTURA, PISTAS E PÁTIO -

SUPRESSÃO VEGETAL, DESTOCAMENTO E LIMPEZA, PISTA 01-19 E TAXIWAYS, PÁTIO DE AERONAVES, RESA, BLASTFANCE, CORTES E ATERROS, DRENAGEM PLUVIAL, INSTALAÇÕES ELETRO-ELETRÔNICAS (ILUMINAÇÃO, BALIZAMENTO, SINALIZAÇÃO, SUBESTAÇÕES DE CABECEIRA, REDE DE DUTOS, SISTEMAS DE NAVEGAÇÃO AÉREA), HIDROSSANITÁRIAS, ESTACIONAMENTO DO TPS, VIÁRIOS INTERNOS, VIÁRIOS EXTERNOS, CERCA PATRIMONIAL E OPERACIONAL E PAISAGISMO.

| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
|---------------|------------------------------------|----------------------|--|
| 425 | VT.04/102/01/09982/02 | Geral | PLANTA GERAL DRENOS LONGITUDINAL PROFUNDO- FOLHA 01/09 |
| 426 | VT.04/102/01/09983/02 | Geral | PLANTA GERAL DRENOS LONGITUDINAL PROFUNDO- FOLHA 02/09 |
| 427 | VT.04/102/01/09984/02 | Geral | PLANTA GERAL DRENOS LONGITUDINAL PROFUNDO- FOLHA 03/09 |
| 428 | VT.04/102/01/09985/02 | Geral | PLANTA GERAL DRENOS LONGITUDINAL PROFUNDO- FOLHA 04/09 |
| 429 | VT.04/102/01/09986/02 | Geral | PLANTA GERAL DRENOS LONGITUDINAL PROFUNDO- FOLHA 05/09 |
| 430 | VT.04/102/01/09987/02 | Geral | PLANTA GERAL DRENOS LONGITUDINAL PROFUNDO- FOLHA 06/09 |
| 431 | VT.04/102/01/09988/02 | Geral | PLANTA GERAL DRENOS LONGITUDINAL PROFUNDO- FOLHA 07/09 |
| 432 | VT.04/102/01/09989/02 | Geral | PLANTA GERAL DRENOS LONGITUDINAL PROFUNDO- FOLHA 08/09 |
| 433 | VT.04/102/01/09990/02 | Geral | PLANTA GERAL DRENOS LONGITUDINAL PROFUNDO- FOLHA 09/09 |
| 434 | VT.04/102.07/09107/02 | Geral | DETALHE DOS DISPOSITIVOS |
| 435 | VT.04/102.07/09108/02 | Geral | DETALHE DOS DISPOSITIVOS |
| 436 | VT.04/102.07/09109/02 | Geral | DETALHE DOS DISPOSITIVOS |
| 437 | VT.04/102.07/09110/01 | Geral | DETALHE DOS DISPOSITIVOS |
| 438 | VT.04/102.07/09111/01 | Geral | DETALHE DOS DISPOSITIVOS |
| 439 | VT.04/102.07/09112/01 | Geral | DETALHE DOS DISPOSITIVOS |
| 440 | VT.04/102.07/09113/01 | Geral | DETALHE DOS DISPOSITIVOS |
| 441 | VT.04/102.07/09114/01 | Geral | DETALHE DOS DISPOSITIVOS |
| 442 | VT.04/102.07/09115/01 | Geral | DETALHE DOS DISPOSITIVOS |
| 443 | VT.04/102.07/09116/01 | Geral | DETALHE DOS DISPOSITIVOS |
| 444 | VT.04/102.07/09118/01 | Geral | DETALHE DOS DISPOSITIVOS |
| 445 | VT.04/102.07/09120/01 | Geral | DETALHE DOS DISPOSITIVOS |

- INFRAESTRUTURA, PISTAS E PÁTIO -

SUPRESSÃO VEGETAL, DESTOCAMENTO E LIMPEZA, PISTA 01-19 E TAXIWAYS, PÁTIO DE AERONAVES, RESA, BLASTFANCE, CORTES E ATERROS, DRENAGEM PLUVIAL, INSTALAÇÕES ELETRO-ELETRÔNICAS (ILUMINAÇÃO, BALIZAMENTO, SINALIZAÇÃO, SUBESTAÇÕES DE CABECEIRA, REDE DE DUTOS, SISTEMAS DE NAVEGAÇÃO AÉREA), HIDROSSANITÁRIAS, ESTACIONAMENTO DO TPS, VIÁRIOS INTERNOS, VIÁRIOS EXTERNOS, CERCA PATRIMONIAL E OPERACIONAL E PAISAGISMO.

| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
|---------------|------------------------------------|----------------------|--|
| 446 | VT.04/102.07/09121/01 | Geral | DETALHE DOS DISPOSITIVOS |
| 447 | VT.04/102.07/09122/01 | Geral | DETALHE DOS DISPOSITIVOS |
| 448 | VT.04/102.07/09123/02 | Geral | DETALHE DOS DISPOSITIVOS |
| 449 | VT.04/102.07/09124/02 | Geral | DETALHE DOS DISPOSITIVOS |
| 450 | VT.04/102.07/09125/03 | Geral | DETALHE DOS DISPOSITIVOS |
| 451 | VT.04/102.07/09126/03 | Geral | DETALHE DOS DISPOSITIVOS |
| 452 | VT.04/102.07/09127/03 | Geral | DETALHE DOS DISPOSITIVOS |
| 453 | VT.04/102.07/09128/02 | Geral | DETALHE DOS DISPOSITIVOS |
| 454 | VT.04/102/13/09137/02 | Geral | FORMA E ARMAÇÃO |
| 455 | VT.04/102/13/09138/02 | Geral | FORMA E ARMAÇÃO |
| 456 | VT.04/102/13/09139/02 | Geral | FORMA E ARMAÇÃO |
| 457 | VT.04/102/13/09140/02 | Geral | FORMA E ARMAÇÃO |
| 458 | VT.04/102/13/09141/02 | Geral | FORMA E ARMAÇÃO |
| 459 | VT.04/102/13/09142/02 | Geral | FORMA E ARMAÇÃO |
| 460 | VT.04/102/13/09143/02 | Geral | FORMA E ARMAÇÃO |
| 461 | VT.04/102/13/09144/02 | Geral | FORMA E ARMAÇÃO |
| 462 | VT.04/102/13/09145/02 | Geral | FORMA E ARMAÇÃO |
| 463 | VT.04/102/13/09146/02 | Geral | FORMA E ARMAÇÃO |
| 464 | VT.04/102/13/09147/02 | Geral | FORMA E ARMAÇÃO |
| 465 | VT.04/102/16/09087/01 | Geral | IMPLANTAÇÃO DE BUEIROS |
| 466 | VT.04/102/16/09088/02 | Geral | IMPLANTAÇÃO DE BUEIROS |
| 467 | VT.04/102/16/09089/02 | Geral | IMPLANTAÇÃO DE BUEIROS |
| 468 | VT.04/102/16/09090/03 | Geral | IMPLANTAÇÃO DE BUEIROS |
| 469 | VT.04/102/16/09091/03 | Geral | IMPLANTAÇÃO DE BUEIROS |

- INFRAESTRUTURA, PISTAS E PÁTIO -

SUPRESSÃO VEGETAL, DESTOCAMENTO E LIMPEZA, PISTA 01-19 E TAXIWAYS, PÁTIO DE AERONAVES, RESA, BLASTFANCE, CORTES E ATERROS, DRENAGEM PLUVIAL, INSTALAÇÕES ELETRO-ELETRÔNICAS (ILUMINAÇÃO, BALIZAMENTO, SINALIZAÇÃO, SUBESTAÇÕES DE CABECEIRA, REDE DE DUTOS, SISTEMAS DE NAVEGAÇÃO AÉREA), HIDROSSANITÁRIAS, ESTACIONAMENTO DO TPS, VIÁRIOS INTERNOS, VIÁRIOS EXTERNOS, CERCA PATRIMONIAL E OPERACIONAL E PAISAGISMO.

| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
|---------------|------------------------------------|----------------------|--|
| 470 | VT.04/102/16/09092/03 | Geral | IMPLANTAÇÃO DE BUEIROS |
| 471 | VT.04/102/16/09093/03 | Geral | IMPLANTAÇÃO DE BUEIROS |
| 472 | VT.04/102/16/09094/03 | Geral | IMPLANTAÇÃO DE BUEIROS |
| 473 | VT.04/102/16/09095/03 | Geral | IMPLANTAÇÃO DE BUEIROS |
| 474 | VT.04/102/16/09096/02 | Geral | IMPLANTAÇÃO DE BUEIROS |
| 475 | VT.04/102/16/09097/02 | Geral | IMPLANTAÇÃO DE BUEIROS |
| 476 | VT.04/102/16/09098/02 | Geral | IMPLANTAÇÃO DE BUEIROS |
| 477 | VT.04/102/16/09099/02 | Geral | IMPLANTAÇÃO DE BUEIROS |
| 478 | VT.04/102/16/09100/03 | Geral | IMPLANTAÇÃO DE BUEIROS |
| 479 | VT.04/102/16/09101/03 | Geral | IMPLANTAÇÃO DE BUEIROS |
| 480 | VT.04/102/16/09102/02 | Geral | IMPLANTAÇÃO DE BUEIROS |
| 481 | VT.04/102/16/09103/02 | Geral | IMPLANTAÇÃO DE BUEIROS |
| 482 | VT.04/102/16/09104/02 | Geral | IMPLANTAÇÃO DE BUEIROS |
| 483 | VT.04/102/16/09105/03 | Geral | IMPLANTAÇÃO DE BUEIROS |
| 484 | VT.04/102/16/09106/02 | Geral | IMPLANTAÇÃO DE BUEIROS |
| 485 | VT.04/102.21/09079/02 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS - FOLHA 1/8 |
| 486 | VT.04/102.21/09080/03 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS - FOLHA 2/8 |
| 487 | VT.04/102.21/09081/02 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS - FOLHA 3/8 |
| 488 | VT.04/102.21/09082/03 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS - FOLHA 4/8 |
| 489 | VT.04/102.21/09083/02 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS - FOLHA 5/8 |
| 490 | VT.04/102.21/09084/03 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS - FOLHA 6/8 |
| 491 | VT.04/102.21/09085/03 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS - FOLHA 7/8 |
| 492 | VT.04/102.21/09086/03 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS - FOLHA 8/8 |
| 493 | VT.04/102.88/09063/04 | Geral | PLANILHA DE SERVIÇOS E QUANTIDADES - |

- INFRAESTRUTURA, PISTAS E PÁTIO -

SUPRESSÃO VEGETAL, DESTOCAMENTO E LIMPEZA, PISTA 01-19 E TAXIWAYS, PÁTIO DE AERONAVES, RESA, BLASTFANCE, CORTES E ATERROS, DRENAGEM PLUVIAL, INSTALAÇÕES ELETRO-ELETRÔNICAS (ILUMINAÇÃO, BALIZAMENTO, SINALIZAÇÃO, SUBESTAÇÕES DE CABECEIRA, REDE DE DUTOS, SISTEMAS DE NAVEGAÇÃO AÉREA), HIDROSSANITÁRIAS, ESTACIONAMENTO DO TPS, VIÁRIOS INTERNOS, VIÁRIOS EXTERNOS, CERCA PATRIMONIAL E OPERACIONAL E PAISAGISMO.

| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
|--------|----------------------------|-----------------------|---|
| | | | DRENAGEM SISTEMA DE PISTAS E PATIO |
| 494 | VT.04/103.21/10060/02 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS DE CANAIS - FOLHA 9 |
| 495 | VT.04/103.21/10061/03 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS DE CANAIS - FOLHA 10 |
| 496 | VT.04/103.21/10062/03 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS DE CANAIS - FOLHA 11 |
| 497 | VT.04/103.21/10063/03 | Geral | PERFIS LONGITUDINAIS DE CANAIS - FOLHA 12 |
| 498 | VT.04/103.21/10094/00 | Geral | PERFIL LONGITUDINAL CAMADA DRENANTE F/01/07 |
| 499 | VT.04/103.21/10095/00 | Geral | PERFIL LONGITUDINAL CAMADA DRENANTE F/02/07 |
| 500 | VT.04/103.21/10096/00 | Geral | PERFIL LONGITUDINAL CAMADA DRENANTE F/03/07 |
| 501 | VT.04/103.21/10097/00 | Geral | PERFIL LONGITUDINAL CAMADA DRENANTE F/04/07 |
| 502 | VT.04/103.21/10098/00 | Geral | PERFIL LONGITUDINAL CAMADA DRENANTE F/05/07 |
| 503 | VT.04/103.21/10099/00 | Geral | PERFIL LONGITUDINAL CAMADA DRENANTE F/06/07 |
| 504 | VT.04/103.21/10100/00 | Geral | PERFIL LONGITUDINAL CAMADA DRENANTE F.07/07 |
| 505 | VT.06/102/01/06041/02 | Geral | Planta de Localização de dispositivos de drenagem |
| 506 | VT.06/102/01/10294/00 | Geral | DRENAGEM - PLANTA GERAL |
| 507 | VT.08/501.08/09307/02 | ÁREA DE APOIO E PAA'S | Projeto Executivo do Sistema de Alimentação de Água Fria para as ÁREAS DE APOIO E PAA'S - IMPLANTAÇÃO |
| 508 | VT.08/501.75/09303/00 | ÁREA DE APOIO E PAA'S | Projeto Executivo do Sistema de Alimentação de Água Fria para as ÁREAS DE APOIO E PAA'S - MEMORIAL DESCRITIVO |
| 509 | VT.08/501.76/09304/01 | ÁREA DE APOIO E PAA'S | Projeto Executivo do Sistema de Alimentação de Água Fria para as ÁREAS DE APOIO E PAA'S - MEMÓRIA DE CÁLCULO |
| 510 | VT.08/501.88/09306/02 | ÁREA DE APOIO E PAA'S | Projeto Executivo do Sistema de Alimentação de Água Fria para as ÁREAS DE APOIO E PAA'S - |

| - INFRAESTRUTURA, PISTAS E PÁTIO - | | | |
|---|----------------------------|------------------------|--|
| SUPRESSÃO VEGETAL, DESTOCAMENTO E LIMPEZA, PISTA 01-19 E TAXIWAYS, PÁTIO DE AERONAVES, RESA, BLASTFANCE, CORTES E ATERROS, DRENAGEM PLUVIAL, INSTALAÇÕES ELETRO-ELETRÔNICAS (ILUMINAÇÃO, BALIZAMENTO, SINALIZAÇÃO, SUBESTAÇÕES DE CABECEIRA, REDE DE DUTOS, SISTEMAS DE NAVEGAÇÃO AÉREA), HIDROSSANITÁRIAS, ESTACIONAMENTO DO TPS, VIÁRIOS INTERNOS, VIÁRIOS EXTERNOS, CERCA PATRIMONIAL E OPERACIONAL E PAISAGISMO. | | | |
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| | | | PLANILHA DE SERVIÇOS E QUANTIDADES / MEMORIAL DE QUANTIFICAÇÃO |
| 511 | VT.08/501.92/09305/01 | ÁREA DE APOIO E PAA'S | Projeto Executivo do Sistema de Alimentação de Água Fria para as ÁREAS DE APOIO E PAA'S - ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS ESPECÍFICAS |
| 512 | VT.01/506.08/10067/03 | Área Externa do ECB | Projeto Executivo do Sistema de Alimentação de Água Fria para o ECB - Áreas Externas do ECB |
| 513 | VT.08/501.75/10290/03 | Área Externa do ECB | MEMORIAL DESCRITIVO |
| 514 | VT.08/501.76/10291/03 | Área Externa do ECB | MEMÓRIA DE CÁLCULO |
| 515 | VT.08/501.88/10293/03 | Área Externa do ECB | PLANILHA DE SERVIÇOS E QUANTIDADES / MEMORIAL DE QUANTIFICAÇÃO |
| 516 | VT.08/501.92/10292/03 | Área Externa do ECB | ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS ESPECÍFICAS |
| 517 | VT.08/550.08/09315/05 | ÁREAS DE APOIO E PAA'S | Projeto Executivo do Sistema de Rede de Esgoto para as ÁREAS DE APOIO E PAA'S - IMPLANTAÇÃO |
| 518 | VT.08/550.08/09316/05 | ÁREAS DE APOIO E PAA'S | Projeto Executivo do Sistema de Rede de Esgoto para as ÁREAS DE APOIO E PAA'S - AMPLIAÇÃO E DETALHES |
| 519 | VT.08/550.08/09317/03 | ÁREAS DE APOIO E PAA'S | Projeto Executivo do Sistema de Rede de Esgoto para as ÁREAS DE APOIO E PAA'S - PERFIS DE REDE |
| 520 | VT.08/550.08/09318/03 | ÁREAS DE APOIO E PAA'S | Projeto Executivo do Sistema de Rede de Esgoto para as ÁREAS DE APOIO E PAA'S - PERFIS DE REDE |
| 521 | VT.08/550.75/09311/03 | ÁREAS DE APOIO E PAA'S | Projeto Executivo do Sistema de Rede de Esgoto para as ÁREAS DE APOIO E PAA'S - MEMORIAL DESCRITIVO |
| 522 | VT.08/550.75/09312/04 | ÁREAS DE APOIO E PAA'S | Projeto Executivo do Sistema de Rede de Esgoto para as ÁREAS DE APOIO E PAA'S - MEMÓRIA DE CÁLCULO |
| 523 | VT.08/550.88/09314/06 | ÁREAS DE APOIO E PAA'S | Projeto Executivo do Sistema de Rede de Esgoto para as ÁREAS DE APOIO E PAA'S - PLANILHA DE SERVIÇOS E QUANTIDADES / MEMORIAL DE QUANTIFICAÇÃO |
| 524 | VT.08/550.92/09313/05 | ÁREAS DE APOIO E PAA'S | Projeto Executivo do Sistema de Rede de Esgoto para as ÁREAS DE APOIO E PAA'S - ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS ESPECÍFICAS |
| 525 | VT.01/100.76/09043/01 | Geral | MEMÓRIA DE CÁLCULO E DIMENSIONAMENTO – SINALIZAÇÃO VIÁRIA |

- INFRAESTRUTURA, PISTAS E PÁTIO -

SUPRESSÃO VEGETAL, DESTOCAMENTO E LIMPEZA, PISTA 01-19 E TAXIWAYS, PÁTIO DE AERONAVES, RESA, BLASTFANCE, CORTES E ATERROS, DRENAGEM PLUVIAL, INSTALAÇÕES ELETRO-ELETRÔNICAS (ILUMINAÇÃO, BALIZAMENTO, SINALIZAÇÃO, SUBESTAÇÕES DE CABECEIRA, REDE DE DUTOS, SISTEMAS DE NAVEGAÇÃO AÉREA), HIDROSSANITÁRIAS, ESTACIONAMENTO DO TPS, VIÁRIOS INTERNOS, VIÁRIOS EXTERNOS, CERCA PATRIMONIAL E OPERACIONAL E PAISAGISMO.

| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
|---------------|------------------------------------|----------------------|---|
| 526 | VT.01/104.20/09705/01 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas -Sistemas viário e estacionamento de veículos - COMBATE A INCÊNDIO FL 01/15 |
| 527 | VT.01/104.20/09706/01 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas -Sistemas viário e estacionamento de veículos - COMBATE A INCÊNDIO FL 02/15 |
| 528 | VT.01/104.20/09707/01 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas -Sistemas viário e estacionamento de veículos - COMBATE A INCÊNDIO FL 03/15 |
| 529 | VT.01/104.20/09708/01 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas -Sistemas viário e estacionamento de veículos - COMBATE A INCÊNDIO FL 04/15 |
| 530 | VT.01/104.20/09709/01 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas -Sistemas viário e estacionamento de veículos - COMBATE A INCÊNDIO FL 05/15 |
| 531 | VT.01/104.20/09710/01 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas -Sistemas viário e estacionamento de veículos - COMBATE A INCÊNDIO FL 06/15 |
| 532 | VT.01/104.20/09711/01 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas -Sistemas viário e estacionamento de veículos - COMBATE A INCÊNDIO FL 07/15 |
| 533 | VT.01/104.20/09712/01 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas -Sistemas viário e estacionamento de veículos - COMBATE A INCÊNDIO FL 08/15 |
| 534 | VT.01/104.20/09713/01 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas -Sistemas viário e estacionamento de veículos - COMBATE A INCÊNDIO FL 09/15 |
| 535 | VT.01/104.20/09714/01 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas -Sistemas viário e estacionamento de veículos - COMBATE A INCÊNDIO FL 10/15 |
| 536 | VT.01/104.20/09715/01 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas -Sistemas viário e estacionamento de veículos - COMBATE A INCÊNDIO FL 11/15 |
| 537 | VT.01/104.20/09716/01 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas -Sistemas viário e estacionamento de veículos - COMBATE A INCÊNDIO FL 12/15 |
| 538 | VT.01/104.20/09717/01 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas -Sistemas viário e estacionamento de veículos - COMBATE A INCÊNDIO FL 13/15 |
| 539 | VT.01/104.20/09718/01 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas -Sistemas viário e estacionamento de veículos - COMBATE A INCÊNDIO FL 14/15 |
| 540 | VT.01/104.20/09719/01 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas -Sistemas viário e estacionamento de veículos - COMBATE A INCÊNDIO FL 15/15 |
| 541 | VT.01/113.01/09981/01 | Geral | SINALIZAÇÃO VIÁRIA - PLANTA GERAL |
| 542 | VT.01/113.08/09045/01 | Geral | Sinalização Viária - PLANTA GERAL FL 01/09 |
| 543 | VT.01/113.08/09046/01 | Geral | Sinalização Viária - PLANTA GERAL FL 02/09 |
| 544 | VT.01/113.08/09047/01 | Geral | Sinalização Viária - PLANTA GERAL FL 03/09 |
| 545 | VT.01/113.08/09048/01 | Geral | Sinalização Viária - PLANTA GERAL FL 04/09 |
| 546 | VT.01/113.08/09049/01 | Geral | Sinalização Viária - PLANTA GERAL FL 05/09 |

- INFRAESTRUTURA, PISTAS E PÁTIO -

SUPRESSÃO VEGETAL, DESTOCAMENTO E LIMPEZA, PISTA 01-19 E TAXIWAYS, PÁTIO DE AERONAVES, RESA, BLASTFANCE, CORTES E ATERROS, DRENAGEM PLUVIAL, INSTALAÇÕES ELETRO-ELETRÔNICAS (ILUMINAÇÃO, BALIZAMENTO, SINALIZAÇÃO, SUBESTAÇÕES DE CABECEIRA, REDE DE DUTOS, SISTEMAS DE NAVEGAÇÃO AÉREA), HIDROSSANITÁRIAS, ESTACIONAMENTO DO TPS, VIÁRIOS INTERNOS, VIÁRIOS EXTERNOS, CERCA PATRIMONIAL E OPERACIONAL E PAISAGISMO.

| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
|---------------|------------------------------------|----------------------|--|
| 547 | VT.01/113.08/09050/01 | Geral | Sinalização Viária - PLANTA GERAL FL 06/09 |
| 548 | VT.01/113.08/09051/01 | Geral | Sinalização Viária - PLANTA GERAL FL 07/09 |
| 549 | VT.01/113.08/09052/01 | Geral | Sinalização Viária - PLANTA GERAL FL 08/09 |
| 550 | VT.01/113.08/09053/01 | Geral | Sinalização Viária - PLANTA GERAL FL 09/09 |
| 551 | VT.01/113.92/09041/01 | Geral | MEMORIAL DESCRITIVO - SINALIZAÇÃO VIÁRIA |
| 552 | VT.01/104.20/9665/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas -Sistemas viário e estacionamento de veículos - Est. de Serviço FL 01/40 |
| 553 | VT.01/104.20/9666/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas -Sistemas viário e estacionamento de veículos - Est. de Serviço FL 02/40 |
| 554 | VT.01/104.20/9667/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas -Sistemas viário e estacionamento de veículos - Est. de Serviço FL 03/40 |
| 555 | VT.01/104.20/9668/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas -Sistemas viário e estacionamento de veículos - Est. de Serviço FL 04/40 |
| 556 | VT.01/104.20/9669/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas -Sistemas viário e estacionamento de veículos - Est. de Serviço FL 05/40 |
| 557 | VT.01/104.20/9670/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas -Sistemas viário e estacionamento de veículos - Est. de Serviço FL 06/40 |
| 558 | VT.01/104.20/9671/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas -Sistemas viário e estacionamento de veículos - Est. de Serviço FL 07/40 |
| 559 | VT.01/104.20/9672/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas -Sistemas viário e estacionamento de veículos - Est. de Serviço FL 08/40 |
| 560 | VT.01/104.20/9673/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas -Sistemas viário e estacionamento de veículos - Est. de Serviço FL 09/40 |
| 561 | VT.01/104.20/9681/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas -Sistemas viário e estacionamento de veículos - Est. de Serviço FL 17/40 |
| 562 | VT.01/104.20/9682/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas -Sistemas viário e estacionamento de veículos - Est. de Serviço FL 18/40 |

- INFRAESTRUTURA, PISTAS E PÁTIO -

SUPRESSÃO VEGETAL, DESTOCAMENTO E LIMPEZA, PISTA 01-19 E TAXIWAYS, PÁTIO DE AERONAVES, RESA, BLASTFANCE, CORTES E ATERROS, DRENAGEM PLUVIAL, INSTALAÇÕES ELETRO-ELETRÔNICAS (ILUMINAÇÃO, BALIZAMENTO, SINALIZAÇÃO, SUBESTAÇÕES DE CABECEIRA, REDE DE DUTOS, SISTEMAS DE NAVEGAÇÃO AÉREA), HIDROSSANITÁRIAS, ESTACIONAMENTO DO TPS, VIÁRIOS INTERNOS, VIÁRIOS EXTERNOS, CERCA PATRIMONIAL E OPERACIONAL E PAISAGISMO.

| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
|--------|-----------------------------|---------------|--|
| 563 | VT.01/104.20/9683/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas -Sistemas viário e estacionamento de veículos - Est. de Serviço FL 19/40 |
| 564 | VT.01/104.20/9684/02 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas -Sistemas viário e estacionamento de veículos - Est. de Serviço FL 20/40 |
| 565 | VT.01/104.20/10048/00 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas -Sistemas viário e estacionamento de veículos - Est. de Serviço FL 40/42 |
| 566 | VT.01/104.20/10049/00 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas -Sistemas viário e estacionamento de veículos - Est. de Serviço FL 41/42 |
| 567 | VT.01/104.20/10050/00 | Geral | Seções Transversais Gabaritadas -Sistemas viário e estacionamento de veículos - Est. de Serviço FL 42/42 |
| 568 | VT.01/401.76/9158/01 | Geral | MC - MEMÓRIA DE CÁLCULO E DIMENSIONAMENTO |
| 569 | VT.01/401.76/9158/01 ANEXO1 | Geral | MC - MEMÓRIA DE CÁLCULO E DIMENSIONAMENTO |
| 570 | VT.01/401.76/9158/01 ANEXO2 | Geral | MC - MEMÓRIA DE CÁLCULO E DIMENSIONAMENTO |
| 571 | VT.04/401.01/9998/01 | Geral | ILUMINAÇÃO VIÁRIA - PLANTA GERAL |
| 572 | VT.04/401.07/10006/01 | Geral | ILUMINAÇÃO VIÁRIA - DETALHES - FOLHA 01 |
| 573 | VT.04/401.07/10007/01 | Geral | ILUMINAÇÃO VIÁRIA - DETALHES - FOLHA 01 |
| 574 | VT.04/401.07/10008/01 | Geral | ILUMINAÇÃO VIÁRIA - DETALHES - FOLHA 01 |
| 575 | VT.04/401.08/9772/01 | Geral | PLANTA DE ILUMINAÇÃO - TORRE PÁTIO DE AERONAVES |
| 576 | VT.04/401.08/9773/01 | Geral | PLANTA DE ILUMINAÇÃO - TORRE PÁTIO DE AERONAVES |
| 577 | VT.04/401.08/9999/01 | Geral | ILUMINAÇÃO VIÁRIA FOLHA 01 |
| 578 | VT.04/401.08/10000/02 | Geral | ILUMINAÇÃO VIÁRIA FOLHA 02 |
| 579 | VT.04/401.23/9774/02 | INFRA E SIST. | DIAGR. TRIF.- QUADRO DE CARGA - QLE-001/PE1-T e QLE-001/PE2-T |
| 580 | VT.04/401.23/9775/02 | INFRA E SIST. | DIAGR. TRIF.- QUADRO DE CARGA - QLE-002/PE3-T e QLE-003/PE4-T |
| 581 | VT.04/401.23/9776/02 | INFRA E SIST. | DIAGR. TRIF.- QUADRO DE CARGA - QLE-004/PE5-T |
| 582 | VT.04/401.75/9994/01 | INFRA E SIST. | MEMORIAL DESCRITIVO - ILUMINAÇÃO VIÁRIA |

- INFRAESTRUTURA, PISTAS E PÁTIO -

SUPRESSÃO VEGETAL, DESTOCAMENTO E LIMPEZA, PISTA 01-19 E TAXIWAYS, PÁTIO DE AERONAVES, RESA, BLASTFANCE, CORTES E ATERROS, DRENAGEM PLUVIAL, INSTALAÇÕES ELETRO-ELETRÔNICAS (ILUMINAÇÃO, BALIZAMENTO, SINALIZAÇÃO, SUBESTAÇÕES DE CABECEIRA, REDE DE DUTOS, SISTEMAS DE NAVEGAÇÃO AÉREA), HIDROSSANITÁRIAS, ESTACIONAMENTO DO TPS, VIÁRIOS INTERNOS, VIÁRIOS EXTERNOS, CERCA PATRIMONIAL E OPERACIONAL E PAISAGISMO.

| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
|---------------|------------------------------------|----------------------|---|
| 583 | VT.04/401.75/9995/01 | INFRA E SIST. | MEMÓRIA DE CÁLCULO - ILUMINAÇÃO VIÁRIA |
| 584 | VT.04/401.75/9996/01 | INFRA E SIST. | ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS ESPECÍFICAS - ELETRICIDADE |
| 585 | VT.04/401.75/9997/01 | INFRA E SIST. | PLANILHA DE SERVIÇOS E QUANTIDADES - ILUMINAÇÃO VIÁRIA |
| 586 | VT.01/419.08/9194/00 | INFRA E SIST. | REPRESENTAÇÃO GRÁFICA |
| 587 | VT.01/419.08/9195/00 | INFRA E SIST. | REPRESENTAÇÃO GRÁFICA |
| 588 | VT.01/419.08/9196/00 | INFRA E SIST. | REPRESENTAÇÃO GRÁFICA |
| 589 | VT.01/419.08/9197/00 | INFRA E SIST. | REPRESENTAÇÃO GRÁFICA |
| 590 | VT.01/419.08/9202/00 | INFRA E SIST. | REPRESENTAÇÃO GRÁFICA |
| 591 | VT.04/419.11/10052/02 | INFRA E SIST. | PLANTA - REDES EXTERNAS DE MT - Distribuicao de circuitos |
| 592 | VT.04/419.11/10053/00 | INFRA E SIST. | PLANTA - REDES EXTERNAS DE MT - Distribuicao de circuitos |
| 593 | VT.04/419.11/10054/00 | INFRA E SIST. | PLANTA SU-CAB 1 |
| 594 | VT.04/419.11/10055/01 | INFRA E SIST. | PLANTA SU-CAB 2 |
| 595 | VT.04/419.11/10056/03 | INFRA E SIST. | CORTES E DETALHES - REDE ELÉTRICA DE MÉDIA TENSÃO |
| 596 | VT.04/419.11/10057/03 | INFRA E SIST. | CORTES E DETALHES - REDE ELÉTRICA DE MÉDIA TENSÃO |
| 597 | VT.01/419.08/9181/04 | INFRA E SIST. | REPRESENTAÇÃO GRÁFICA |
| 598 | VT.01/419.08/9182/04 | INFRA E SIST. | REPRESENTAÇÃO GRÁFICA |
| 599 | VT.01/419.08/9183/04 | INFRA E SIST. | REPRESENTAÇÃO GRÁFICA |
| 600 | VT.01/419.08/9184/04 | INFRA E SIST. | REPRESENTAÇÃO GRÁFICA |
| 601 | VT.01/419.08/9185/04 | INFRA E SIST. | REPRESENTAÇÃO GRÁFICA |
| 602 | VT.01/419.08/9186/04 | INFRA E SIST. | REPRESENTAÇÃO GRÁFICA |
| 603 | VT.01/419.08/9187/04 | INFRA E SIST. | REPRESENTAÇÃO GRÁFICA |
| 604 | VT.01/419.08/9188/02 | INFRA E SIST. | REPRESENTAÇÃO GRÁFICA |
| 605 | VT.01/419.08/9189/02 | INFRA E SIST. | REPRESENTAÇÃO GRÁFICA |
| 606 | VT.01/700.75/9223/00 | INFRA E SIST. | MEMORIAL DESCRITIVO |

- INFRAESTRUTURA, PISTAS E PÁTIO -

SUPRESSÃO VEGETAL, DESTOCAMENTO E LIMPEZA, PISTA 01-19 E TAXIWAYS, PÁTIO DE AERONAVES, RESA, BLASTFANCE, CORTES E ATERROS, DRENAGEM PLUVIAL, INSTALAÇÕES ELETRO-ELETRÔNICAS (ILUMINAÇÃO, BALIZAMENTO, SINALIZAÇÃO, SUBESTAÇÕES DE CABECEIRA, REDE DE DUTOS, SISTEMAS DE NAVEGAÇÃO AÉREA), HIDROSSANITÁRIAS, ESTACIONAMENTO DO TPS, VIÁRIOS INTERNOS, VIÁRIOS EXTERNOS, CERCA PATRIMONIAL E OPERACIONAL E PAISAGISMO.

| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
|---------------|------------------------------------|----------------------|--|
| 607 | VT.01/700.75/9224/00 | INFRA E SIST. | ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA ESPECÍFICAS (ETE) |
| 608 | VT.01/700.75/9225/01 | INFRA E SIST. | MEMORIAL DE CÁLCULO E DIMENSIONAMENTO |
| 609 | VT.01/700.75/9226/00 | INFRA E SIST. | PLANILHA DE SERVIÇOS E QUANTIDADES |
| 610 | VT.01/700.75/9227/00 | INFRA E SIST. | ARQUITETURA DE REDE DO SICOM |
| 611 | VT.01/700.75/9228/00 | INFRA E SIST. | REPRESENTAÇÃO GRÁFICA |
| 612 | VT.01/700.75/9229/00 | INFRA E SIST. | REPRESENTAÇÃO GRÁFICA |
| 613 | VT.01/419.75/9210/00 | INFRA E SIST. | MEMORIAL DESCRITIVO |
| 614 | VT.01/419.75/9211/00 | INFRA E SIST. | MEMÓRIA DE CÁLCULO |
| 615 | VT.01/419.75/9212/00 | INFRA E SIST. | ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS ESPECÍFICAS |
| 616 | VT.01/419.75/9213/00 | INFRA E SIST. | PLANILHA DE SERVIÇOS E QUANTIDADES / MEMORIAL DE QUANTIFICAÇÃO |
| 617 | VT.01/419.75/9215/00 | INFRA E SIST. | REPRESENTAÇÃO GRÁFICA |
| 618 | VT.01/419.75/9216/00 | INFRA E SIST. | REPRESENTAÇÃO GRÁFICA |
| 619 | VT.01/419.75/9217/00 | INFRA E SIST. | REPRESENTAÇÃO GRÁFICA |
| 620 | VT.01/419.75/9218/00 | INFRA E SIST. | REPRESENTAÇÃO GRÁFICA |
| 621 | VT.01/419.75/9219/00 | INFRA E SIST. | REPRESENTAÇÃO GRÁFICA |
| 622 | VT.01/419.75/9220/00 | INFRA E SIST. | REPRESENTAÇÃO GRÁFICA |
| 623 | VT.01/419.75/9221/00 | INFRA E SIST. | REPRESENTAÇÃO GRÁFICA |
| 624 | VT.01/490.23/10221/00 | INFRA E SIST. | DIAGRAMA UNIFILAR - REDE EXTERNA |
| 625 | VT.01/490.23/10222/00 | INFRA E SIST. | DIAGRAMA UNIFILAR - REDE EXTERNA |
| 626 | VT.01/490.08/10058/00 | INFRA E SIST. | TELEMÁTICA - PLANTA DA REDE EXTERNA DE CABOS |
| 627 | VT.01/490.08/10059/00 | INFRA E SIST. | SDAI - PLANTA DA REDE EXTERNA DE CABOS |
| 628 | VT.01/707.75/9234/01 | INFRA E SIST. | MEMORIAL DESCRITIVO |
| 629 | VT.01/707.75/9235/01 | INFRA E SIST. | MEMORIAL DE CÁLCULO E DIMENSIONAMENTO |
| 630 | VT.01/707.75/9236/01 | INFRA E SIST. | ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS ESPECÍFICAS |

- INFRAESTRUTURA, PISTAS E PÁTIO -

SUPRESSÃO VEGETAL, DESTOCAMENTO E LIMPEZA, PISTA 01-19 E TAXIWAYS, PÁTIO DE AERONAVES, RESA, BLASTFANCE, CORTES E ATERROS, DRENAGEM PLUVIAL, INSTALAÇÕES ELETRO-ELETRÔNICAS (ILUMINAÇÃO, BALIZAMENTO, SINALIZAÇÃO, SUBESTAÇÕES DE CABECEIRA, REDE DE DUTOS, SISTEMAS DE NAVEGAÇÃO AÉREA), HIDROSSANITÁRIAS, ESTACIONAMENTO DO TPS, VIÁRIOS INTERNOS, VIÁRIOS EXTERNOS, CERCA PATRIMONIAL E OPERACIONAL E PAISAGISMO.

| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
|--------|----------------------------|---------------|---|
| 631 | VT.01/707.75/9238/02 | INFRA E SIST. | PLANTA GERAL DE LOCAÇÃO DE LUMINÁRIAS, PAINEIS E REDE DE DUTOS FL 01/13 |
| 632 | VT.01/707.75/9239/02 | INFRA E SIST. | PLANTA GERAL DE LOCAÇÃO DE LUMINÁRIAS, PAINEIS E REDE DE DUTOS FL 02/13 |
| 633 | VT.01/707.75/9240/02 | INFRA E SIST. | PLANTA GERAL DE LOCAÇÃO DE LUMINÁRIAS, PAINEIS E REDE DE DUTOS FL 03/13 |
| 634 | VT.01/707.75/9241/02 | INFRA E SIST. | PLANTA GERAL DE LOCAÇÃO DE LUMINÁRIAS, PAINEIS E REDE DE DUTOS FL 04/13 |
| 635 | VT.01/707.75/9242/02 | INFRA E SIST. | PLANTA GERAL DE LOCAÇÃO DE LUMINÁRIAS, PAINEIS E REDE DE DUTOS FL 05/13 |
| 636 | VT.01/707.75/9243/02 | INFRA E SIST. | PLANTA GERAL DE LOCAÇÃO DE LUMINÁRIAS, PAINEIS E REDE DE DUTOS FL 06/13 |
| 637 | VT.01/707.75/9244/02 | INFRA E SIST. | PLANTA GERAL DE LOCAÇÃO DE LUMINÁRIAS, PAINEIS E REDE DE DUTOS FL 07/13 |
| 638 | VT.01/707.75/9245/02 | INFRA E SIST. | PLANTA GERAL DE LOCAÇÃO DE LUMINÁRIAS, PAINEIS E REDE DE DUTOS FL 08/13 |
| 639 | VT.01/707.75/9246/02 | INFRA E SIST. | PLANTA GERAL DE LOCAÇÃO DE LUMINÁRIAS, PAINEIS E REDE DE DUTOS FL 09/13 |
| 640 | VT.01/707.75/9247/02 | INFRA E SIST. | PLANTA GERAL DE LOCAÇÃO DE LUMINÁRIAS, PAINEIS E REDE DE DUTOS FL 10/13 |
| 641 | VT.01/707.75/9252/02 | INFRA E SIST. | DETALHES DE PAINEIS |
| 642 | VT.01/707.75/9257/02 | INFRA E SIST. | DETALHES DE IMPLANTAÇÃO DAS LUMINÁRIAS |
| 643 | VT.01/707.75/9265/01 | INFRA E SIST. | DETALHES DAS REDES DE DUTOS |
| 644 | VT.01/707.75/9266/01 | INFRA E SIST. | DETALHES DAS REDES DE DUTOS |
| 645 | VT.01/707.75/9275/02 | INFRA E SIST. | PLANO DE OCUPAÇÃO DE DUTOS FL 01/13 |
| 646 | VT.01/707.75/9276/02 | INFRA E SIST. | PLANO DE OCUPAÇÃO DE DUTOS FL 02/13 |
| 647 | VT.01/707.75/9277/02 | INFRA E SIST. | PLANO DE OCUPAÇÃO DE DUTOS FL 03/13 |
| 648 | VT.01/707.75/9278/02 | INFRA E SIST. | PLANO DE OCUPAÇÃO DE DUTOS FL 04/13 |
| 649 | VT.01/707.75/9279/02 | INFRA E SIST. | PLANO DE OCUPAÇÃO DE DUTOS FL 05/13 |
| 650 | VT.01/717.92/10284/00 | INFRA E SIST. | ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS ESPECÍFICAS DA EMS |
| 651 | VT.01/708.00/9016/01 | INFRA E SIST. | MEMORIAL DESCRITIVO |
| 652 | VT.01/708.00/9017/00 | INFRA E SIST. | ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS ESPECÍFICAS |

- INFRAESTRUTURA, PISTAS E PÁTIO -

SUPRESSÃO VEGETAL, DESTOCAMENTO E LIMPEZA, PISTA 01-19 E TAXIWAYS, PÁTIO DE AERONAVES, RESA, BLASTFANCE, CORTES E ATERROS, DRENAGEM PLUVIAL, INSTALAÇÕES ELETRO-ELETRÔNICAS (ILUMINAÇÃO, BALIZAMENTO, SINALIZAÇÃO, SUBESTAÇÕES DE CABECEIRA, REDE DE DUTOS, SISTEMAS DE NAVEGAÇÃO AÉREA), HIDROSSANITÁRIAS, ESTACIONAMENTO DO TPS, VIÁRIOS INTERNOS, VIÁRIOS EXTERNOS, CERCA PATRIMONIAL E OPERACIONAL E PAISAGISMO.

| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
|---------------|------------------------------------|----------------------|--|
| 653 | VT.01/708.00/9018/01 | INFRA E SIST. | MEMORIAL DE CÁLCULO E DIMENSIONAMENTO |
| 654 | VT.01/708.00/9019/01 | INFRA E SIST. | PLANILHA DE SERVIÇOS E QUANTIDADES / MEMORIAL DE QUANTIFICAÇÃO |
| 655 | VT.01/708.00/9020/02 | INFRA E SIST. | PLANTA GERAL FL 01/13 |
| 656 | VT.01/708.00/9021/02 | INFRA E SIST. | PLANTA GERAL FL 02/13 |
| 657 | VT.01/708.00/9022/02 | INFRA E SIST. | PLANTA GERAL FL 03/13 |
| 658 | VT.01/708.00/9023/02 | INFRA E SIST. | PLANTA GERAL FL 04/13 |
| 659 | VT.01/708.00/9024/02 | INFRA E SIST. | PLANTA GERAL FL 05/13 |
| 660 | VT.01/708.00/9025/02 | INFRA E SIST. | PLANTA GERAL FL 06/13 |
| 661 | VT.01/708.00/9026/02 | INFRA E SIST. | PLANTA GERAL FL 07/13 |
| 662 | VT.01/708.00/9033/02 | INFRA E SIST. | DETALHES |
| 663 | VT.01/708.00/9034/02 | INFRA E SIST. | DETALHES |
| 664 | VT.01/103.18/10225/00 | INFRA E SIST | PLANTA DE SITUAÇÃO DE CAMADA DRENANTE |
| 665 | VT.06/105.01/6026/00 | INFRA E SIST | Planta Geral |
| 666 | VT.01/104.20/8829/02 | INFRA E SIST. | SEÇÕES TRANSVERSAIS GABARITADAS - Sistemas de pistas e pátios |
| 667 | VT.01/104.20/8830/02 | INFRA E SIST. | SEÇÕES TRANSVERSAIS GABARITADAS - Sistemas de pistas e pátios |
| 668 | VT.01/104.20/8831/02 | INFRA E SIST. | SEÇÕES TRANSVERSAIS GABARITADAS - Sistemas de pistas e pátios |
| 669 | VT.01/104.20/8832/02 | INFRA E SIST. | SEÇÕES TRANSVERSAIS GABARITADAS - Sistemas de pistas e pátios |
| 670 | VT.01/104.20/8833/02 | INFRA E SIST. | SEÇÕES TRANSVERSAIS GABARITADAS - Sistemas de pistas e pátios |
| 671 | VT.01/104.20/8834/02 | INFRA E SIST. | SEÇÕES TRANSVERSAIS GABARITADAS - Sistemas de pistas e pátios |
| 672 | VT.01/104.20/8835/02 | INFRA E SIST. | SEÇÕES TRANSVERSAIS GABARITADAS - Sistemas de pistas e pátios |
| 673 | VT.01/104.20/8836/02 | INFRA E SIST. | SEÇÕES TRANSVERSAIS GABARITADAS - Sistemas de pistas e pátios |
| 674 | VT.01/104.20/8837/02 | INFRA E SIST. | SEÇÕES TRANSVERSAIS GABARITADAS - Sistemas de pistas e pátios |
| 675 | VT.01/104.20/8838/02 | INFRA E SIST. | SEÇÕES TRANSVERSAIS GABARITADAS - Sistemas de pistas e pátios |
| 676 | VT.01/104.20/8839/02 | INFRA E SIST. | SEÇÕES TRANSVERSAIS GABARITADAS - Sistemas de pistas e pátios |

- INFRAESTRUTURA, PISTAS E PÁTIO -

SUPRESSÃO VEGETAL, DESTOCAMENTO E LIMPEZA, PISTA 01-19 E TAXIWAYS, PÁTIO DE AERONAVES, RESA, BLASTFANCE, CORTES E ATERROS, DRENAGEM PLUVIAL, INSTALAÇÕES ELETRO-ELETRÔNICAS (ILUMINAÇÃO, BALIZAMENTO, SINALIZAÇÃO, SUBESTAÇÕES DE CABECEIRA, REDE DE DUTOS, SISTEMAS DE NAVEGAÇÃO AÉREA), HIDROSSANITÁRIAS, ESTACIONAMENTO DO TPS, VIÁRIOS INTERNOS, VIÁRIOS EXTERNOS, CERCA PATRIMONIAL E OPERACIONAL E PAISAGISMO.

| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
|---------------|------------------------------------|----------------------|--|
| 677 | VT.01/104.20/8840/02 | INFRA E SIST. | SEÇÕES TRANSVERSAIS GABARITADAS - Sistemas de pistas e pátios |
| 678 | VT.01/104.20/8841/02 | INFRA E SIST. | SEÇÕES TRANSVERSAIS GABARITADAS - Sistemas de pistas e pátios |
| 679 | VT.01/104.20/8842/02 | INFRA E SIST. | SEÇÕES TRANSVERSAIS GABARITADAS - Sistemas de pistas e pátios |
| 680 | VT.01/104.20/8843/02 | INFRA E SIST. | SEÇÕES TRANSVERSAIS GABARITADAS - Sistemas de pistas e pátios |
| 681 | VT.01/104.20/8844/02 | INFRA E SIST. | SEÇÕES TRANSVERSAIS GABARITADAS - Sistemas de pistas e pátios |
| 682 | VT.01/104.20/8845/02 | INFRA E SIST. | SEÇÕES TRANSVERSAIS GABARITADAS - Sistemas de pistas e pátios |
| 683 | VT.01/104.20/8846/02 | INFRA E SIST. | SEÇÕES TRANSVERSAIS GABARITADAS - Sistemas de pistas e pátios |
| 684 | VT.01/104.20/8847/02 | INFRA E SIST. | SEÇÕES TRANSVERSAIS GABARITADAS - Sistemas de pistas e pátios |
| 685 | VT.01/104.20/88489/02 | INFRA E SIST. | SEÇÕES TRANSVERSAIS GABARITADAS - Sistemas de pistas e pátios |
| 686 | VT.01/104.20/8849/02 | INFRA E SIST. | SEÇÕES TRANSVERSAIS GABARITADAS - Sistemas de pistas e pátios |
| 687 | VT.01/104.20/8850/02 | INFRA E SIST. | SEÇÕES TRANSVERSAIS GABARITADAS - Sistemas de pistas e pátios |
| 688 | VT.01/104.20/8851/02 | INFRA E SIST. | SEÇÕES TRANSVERSAIS GABARITADAS - Sistemas de pistas e pátios |
| 689 | VT.01/104.20/8852/02 | INFRA E SIST. | SEÇÕES TRANSVERSAIS GABARITADAS - Sistemas de pistas e pátios |
| 690 | VT.01/104.20/8853/02 | INFRA E SIST. | SEÇÕES TRANSVERSAIS GABARITADAS - Sistemas de pistas e pátios |
| 691 | VT.01/104.20/8854/02 | INFRA E SIST. | SEÇÕES TRANSVERSAIS GABARITADAS - Sistemas de pistas e pátios |
| 692 | VT.01/104.20/8855/02 | INFRA E SIST. | SEÇÕES TRANSVERSAIS GABARITADAS - Sistemas de pistas e pátios |
| 693 | VT.01/104.20/8856/02 | INFRA E SIST. | SEÇÕES TRANSVERSAIS GABARITADAS - Sistemas de pistas e pátios |
| 694 | VT.01/104.20/8857/02 | INFRA E SIST. | SEÇÕES TRANSVERSAIS GABARITADAS - Sistemas de pistas e pátios |
| 695 | VT.01/104.20/8858/02 | INFRA E SIST. | SEÇÕES TRANSVERSAIS GABARITADAS - Sistemas de pistas e pátios |
| 696 | VT.01/104.20/8859/02 | INFRA E SIST. | SEÇÕES TRANSVERSAIS GABARITADAS - Sistemas de pistas e pátios |
| 697 | VT.01/104.20/8860/02 | INFRA E SIST. | SEÇÕES TRANSVERSAIS GABARITADAS - Sistemas de pistas e pátios |
| 698 | VT.01/104.20/8861/02 | INFRA E SIST. | SEÇÕES TRANSVERSAIS GABARITADAS - Sistemas de pistas e pátios |
| 699 | VT.01/104.20/8862/02 | INFRA E SIST. | SEÇÕES TRANSVERSAIS GABARITADAS - Sistemas de pistas e pátios |
| 700 | VT.01/104.20/8863/02 | INFRA E SIST. | SEÇÕES TRANSVERSAIS GABARITADAS - Sistemas de pistas e pátios |

- INFRAESTRUTURA, PISTAS E PÁTIO -

SUPRESSÃO VEGETAL, DESTOCAMENTO E LIMPEZA, PISTA 01-19 E TAXIWAYS, PÁTIO DE AERONAVES, RESA, BLASTFANCE, CORTES E ATERROS, DRENAGEM PLUVIAL, INSTALAÇÕES ELETRO-ELETRÔNICAS (ILUMINAÇÃO, BALIZAMENTO, SINALIZAÇÃO, SUBESTAÇÕES DE CABECEIRA, REDE DE DUTOS, SISTEMAS DE NAVEGAÇÃO AÉREA), HIDROSSANITÁRIAS, ESTACIONAMENTO DO TPS, VIÁRIOS INTERNOS, VIÁRIOS EXTERNOS, CERCA PATRIMONIAL E OPERACIONAL E PAISAGISMO.

| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
|---------------|------------------------------------|----------------------|---|
| 701 | VT.01/104.20/8864/02 | INFRA E SIST. | SEÇÕES TRANSVERSAIS GABARITADAS - Sistemas de pistas e pátios |
| 702 | VT.01/104.20/8865/02 | INFRA E SIST. | SEÇÕES TRANSVERSAIS GABARITADAS - Sistemas de pistas e pátios |
| 703 | VT.01/104.20/8866/02 | INFRA E SIST. | SEÇÕES TRANSVERSAIS GABARITADAS - Sistemas de pistas e pátios |
| 704 | VT.01/104.20/8867/02 | INFRA E SIST. | SEÇÕES TRANSVERSAIS GABARITADAS - Sistemas de pistas e pátios |
| 705 | VT.01/104.20/8868/02 | INFRA E SIST. | SEÇÕES TRANSVERSAIS GABARITADAS - Sistemas de pistas e pátios |
| 706 | VT.01/105.92/8988/00 | INFRA E SIST. | MEMORIAL DESCRITIVO |
| 707 | VT.01/105.76/8989/00 | INFRA E SIST. | MEMÓRIA DE CÁLCULO E DIMENSIONAMENTO |
| 708 | VT.01/105.92/8990/01 | INFRA E SIST. | ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS ESPECÍFICAS |
| 709 | VT.01/105.88/8991/02 | INFRA E SIST. | PLANILHA DE SERVIÇOS E QUANTIDADES / MEMORIAL DE QUANTIFICAÇÃO |
| 710 | VT.01/105.01/8992/01 | INFRA E SIST. | PLANTA GERAL |
| 711 | VT.01/105.07/8993/01 | INFRA E SIST. | SECOES TIPICAS DE PAVIMENTACAO FL 01/04 |
| 712 | VT.04/105.07/8994/00 | INFRA E SIST. | SECOES TIPICAS DE PAVIMENTACAO FL 02/04 |
| 713 | VT.04/105.93/8995/00 | INFRA E SIST. | SECOES TIPICAS DE PAVIMENTACAO FL 03/04 |
| 714 | VT.04/105.16/8996/00 | INFRA E SIST. | SECOES TIPICAS DE PAVIMENTACAO FL 04/04 |
| 715 | VT.03/105.07/8997/01 | INFRA E SIST. | LAYOUT E DISTRIBUIÇÃO DAS JUNTAS DO PAVIMENTO RÍGIDO FL 01/02 |
| 716 | VT.03/105.93/8998/01 | INFRA E SIST. | LAYOUT E DISTRIBUIÇÃO DAS JUNTAS DO PAVIMENTO RÍGIDO FL 01/02 |
| 717 | VT.03/105.16/8999/01 | INFRA E SIST. | LOCAÇÃO E NUMERAÇÃO DAS PLACAS DO PAVIMENTO RÍGIDO |
| 718 | VT.01/105.07/9000/01 | INFRA E SIST. | DETALHE DAS JUNTAS DO PAVIMENTO RÍGIDO |
| 719 | VT.05/105.07/9001/01 | INFRA E SIST. | DETALHE DAS PLACAS MOLDADAS IN LOCO |
| 720 | VT.05/105.07/9002/01 | INFRA E SIST. | DETALHE DOS ELEMENTOS DE TRANSFERÊNCIA DE CARGA ENTRE PLACAS |
| 721 | VT.01/104.20/08829/02 | INFRA E SIST. | RESA - SEÇÕES TRANSVERSAIS GABARITADAS -Sistemas de pistas e pátios |
| 722 | VT.01/104.20/08830/02 | INFRA E SIST. | RESA - SEÇÕES TRANSVERSAIS GABARITADAS -Sistemas de pistas e pátios |
| 723 | VT.01/104.20/08831/02 | INFRA E SIST. | RESA - SEÇÕES TRANSVERSAIS GABARITADAS -Sistemas de pistas e pátios |

- INFRAESTRUTURA, PISTAS E PÁTIO -

SUPRESSÃO VEGETAL, DESTOCAMENTO E LIMPEZA, PISTA 01-19 E TAXIWAYS, PÁTIO DE AERONAVES, RESA, BLASTFANCE, CORTES E ATERROS, DRENAGEM PLUVIAL, INSTALAÇÕES ELETRO-ELETRÔNICAS (ILUMINAÇÃO, BALIZAMENTO, SINALIZAÇÃO, SUBESTAÇÕES DE CABECEIRA, REDE DE DUTOS, SISTEMAS DE NAVEGAÇÃO AÉREA), HIDROSSANITÁRIAS, ESTACIONAMENTO DO TPS, VIÁRIOS INTERNOS, VIÁRIOS EXTERNOS, CERCA PATRIMONIAL E OPERACIONAL E PAISAGISMO.

| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
|---------------|------------------------------------|-------------------------------------|---|
| 724 | VT.01/104.20/08832/02 | INFRA E SIST. | RESA - SEÇÕES TRANSVERSAIS GABARITADAS -Sistemas de pistas e pátios |
| 725 | ----- | GERAL | CROQUI - CERCA PATRIMONIAL |
| 726 | ----- | GERAL | CROQUI - SUPRESSÃO VEGETAL – ÁREAS DE LIMPEZA |
| 727 | VT.06/806.92/05800/00 | PLANO DE CONTROLE AMBIENTAL DE OBRA | PCAO do NOVO TERMINAL DE PASSAGEIROS |
| 728 | VT.02/806.92/07548/00 | PLANO DE CONTROLE AMBIENTAL DE OBRA | PCAO da NOVA INFRAESTRUTURA |
| 729 | VT.01/901.89/10375/00 | GERAL | LISTA DE EQUIPAMENTOS ESPECIAIS |

7 MCC – MEMORIAL DE CRITÉRIOS E CONDICIONANTES

| - MEMORIAIS DE CRITÉRIOS E CONDICIONANTES - | | | |
|--|------------------------------------|----------------------|---|
| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
| 1 | GE.01/302.75/00837/09 | GERAL | ESTRUTURA/ESTRUTURA DE CONCRETO |
| 2 | GE.01/301.75/00842/05 | GERAL | ESTRUTURA/ESTRUTURA METÁLICA |
| 3 | GE.01/205.75/00892/01 | GERAL | ARQUITERTURA/INTERIORES |
| 4 | GE.01/204.75/00891/01 | GERAL | ARQUITERTURA/COMUNICAÇÃO VISUAL |
| 5 | GE.01/202.75/00889/01 | GERAL | ARQUITERTURA/URBANISMO |
| 6 | GE.01/203.75/00890/01 | GERAL | ARQUITERTURA/COMUNICAÇÃO VISUAL |
| 7 | GE.01/201.75/00950/01 | GERAL | ARQUITERTURA/SCI |
| 8 | GE.01/201.75/00949/00 | GERAL | ARQUITERTURA/TWR-GNA |
| 9 | GE.01/201.75/00948/01 | GERAL | ARQUITERTURA/TECA |
| 10 | GE.01/201.75/00947/02 | GERAL | ARQUITERTURA/TPS |
| 11 | GE.01/201.75/00888/03 | GERAL | ARQUITERTURA/GERAL |
| 12 | GE.01/01.75/00950/03 | GERAL | INFRA-ESTRUTURA/TOPOGRAFIA |
| 13 | GE.01/104.75/00847/05 | GERAL | INFRA-ESTRUTURA/TERRAPLANAGEM |
| 14 | GE.01/708.75/00984/00 | GERAL | INSTALAÇÃO DE PROTEÇÃO AO VOO/SINALIZAÇÃO HORIZONTAL |
| 15 | GE.01/105.75/00845/02 | GERAL | INFRA-ESTRUTURA/PAVIMENTAÇÃO |
| 16 | GE.01/103.92/00593/07 | GERAL | INFRA-ESTRUTURA/GEOTECNIA |
| 17 | GE.01/102.75/00849/03 | GERAL | INFRA-ESTRUTURA/DRENAGEM |
| 18 | GE.01/201.75/00950/01 | GERAL | MEMORIAL DE REQUISITOS OPERACIONAIS DE INFRA-ESTRUTURA (MRIE) |
| 19 | GE.22/700.75/01157/00 | GERAL | SISTEMA INTEGRADO DE CONTROLE E MONITORAMENTO SICOM |
| 20 | GE.01/700.92/00871/03 | GERAL | SINALIZAÇÃO VERTICAL |
| 21 | GE.01/707.26/01043/00 | GERAL | BALIZAMENTO NOTURNO |
| 22 | GE.01/707.26/01093/00 | GERAL | BALIZAMENTO NOTURNO |
| 23 | GE.01/707.26/01025/00 | GERAL | BALIZAMENTO NOTURNO |
| 24 | GE.01/707.12/01024/00 | GERAL | DUTOS PEAD |
| 25 | GE.01/402.27/01097/00 | GERAL | ATERRAMENTO |

- MEMORIAIS DE CRITÉRIOS E CONDICIONANTES -

| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
|---------------|------------------------------------|----------------------|---|
| 26 | GE.01/100.27/01010/03 | GERAL | INFRAESTRUTURA |
| 27 | GE.01/402.27/01023/00 | GERAL | ATERRAMENTO |
| 28 | GE.01/100.01/00882/02 | GERAL | INFRAESTRUTURA/GERAL |
| 29 | GE.01/707.26/01093/00 | GERAL | BALIZAMENTO NOTURNO |
| 30 | GE.01/707.26/01043/00 | GERAL | BALIZAMENTO NOTURNO |
| 31 | GE.01/707.26/01025/00 | GERAL | BALIZAMENTO NOTURNO |
| 32 | GE.01/707.12/01024/00 | GERAL | DUTOS PEAD |
| 33 | GE.01/100.27/01010/03 | GERAL | INFRAESTRUTURA |
| 34 | GE.01/402.27/01097/00 | GERAL | ATERRAMENTO |
| 35 | GE.01/402.27/01023/00 | GERAL | ATERRAMENTO |
| 36 | GE.01/100.01/00882/02 | GERAL | INFRAESTRUTURA/GERAL |
| 37 | GE.02/707.75/00943/06 | GERAL | BALIZAMENTO NOTURNO |
| 38 | GE.22/700.75/01157/00 | GERAL | SISTEMA INTEGRADO DE CONTROLE E MONITORAMENTO SICOM |
| 39 | GE.01/700.92/00871/03 | GERAL | SINALIZAÇÃO VERTICAL |
| 40 | GE.01/707.26/01043/00 | GERAL | BALIZAMENTO NOTURNO |
| 41 | GE.01/707.26/01093/00 | GERAL | BALIZAMENTO NOTURNO |
| 42 | GE.01/707.26/01025/00 | GERAL | BALIZAMENTO NOTURNO |
| 43 | GE.01/707.12/01024/00 | GERAL | DUTOS PEAD |
| 44 | GE.01/402.27/01097/00 | GERAL | ATERRAMENTO |
| 45 | GE.01/100.27/01010/03 | GERAL | INFRAESTRUTURA |
| 46 | GE.01/402.27/01023/00 | GERAL | ATERRAMENTO |
| 47 | GE.01/100.01/00882/02 | GERAL | INFRAESTRUTURA/GERAL |
| 48 | GE.01/707.26/01093/00 | GERAL | BALIZAMENTO NOTURNO |
| 49 | GE.01/707.26/01043/00 | GERAL | BALIZAMENTO NOTURNO |
| 50 | GE.01/707.26/01025/00 | GERAL | BALIZAMENTO NOTURNO |
| 51 | GE.01/707.12/01024/00 | GERAL | DUTOS PEAD |
| 52 | GE.01/100.27/01010/03 | GERAL | INFRAESTRUTURA |
| 53 | GE.01/402.27/01097/00 | GERAL | ATERRAMENTO |

- MEMORIAIS DE CRITÉRIOS E CONDICIONANTES -

| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
|---------------|------------------------------------|----------------------|---|
| 54 | GE.01/402.27/01023/00 | GERAL | ATERRAMENTO |
| 55 | GE.01/100.01/00882/02 | GERAL | INFRAESTRUTURA/GERAL |
| 56 | GE.02/707.75/00943/06 | GERAL | BALIZAMENTO NOTURNO |
| 57 | GE.22/700.75/01157/00 | GERAL | SISTEMA INTEGRADO DE CONTROLE E MONITORAMENTO SICOM |
| 58 | GE.01/700.92/00871/03 | GERAL | SINALIZAÇÃO VERTICAL |
| 59 | GE.01/707.26/01043/00 | GERAL | BALIZAMENTO NOTURNO |
| 60 | GE.01/707.26/01093/00 | GERAL | BALIZAMENTO NOTURNO |
| 61 | GE.01/707.26/01025/00 | GERAL | BALIZAMENTO NOTURNO |
| 62 | GE.01/707.12/01024/00 | GERAL | DUTOS PEAD |
| 63 | GE.01/402.27/01097/00 | GERAL | ATERRAMENTO |
| 64 | GE.01/100.27/01010/03 | GERAL | INFRAESTRUTURA |
| 65 | GE.01/402.27/01023/00 | GERAL | ATERRAMENTO |
| 66 | GE.01/100.01/00882/02 | GERAL | INFRAESTRUTURA/GERAL |
| 67 | GE.01/707.26/01093/00 | GERAL | BALIZAMENTO NOTURNO |
| 68 | GE.01/707.26/01043/00 | GERAL | BALIZAMENTO NOTURNO |
| 69 | GE.01/707.26/01025/00 | GERAL | BALIZAMENTO NOTURNO |
| 70 | GE.01/707.12/01024/00 | GERAL | DUTOS PEAD |
| 71 | GE.01/100.27/01010/03 | GERAL | INFRAESTRUTURA |
| 72 | GE.01/402.27/01097/00 | GERAL | ATERRAMENTO |
| 73 | GE.01/402.27/01023/00 | GERAL | ATERRAMENTO |
| 74 | GE.01/100.01/00882/02 | GERAL | INFRAESTRUTURA/GERAL |
| 75 | GE.02/707.75/00943/06 | GERAL | BALIZAMENTO NOTURNO |
| 76 | GE.22/700.75/01157/00 | GERAL | SISTEMA INTEGRADO DE CONTROLE E MONITORAMENTO SICOM |
| 77 | GE.01/700.92/00871/03 | GERAL | SINALIZAÇÃO VERTICAL |
| 78 | GE.01/707.26/01043/00 | GERAL | BALIZAMENTO NOTURNO |
| 79 | GE.01/707.26/01093/00 | GERAL | BALIZAMENTO NOTURNO |
| 80 | GE.01/707.26/01025/00 | GERAL | BALIZAMENTO NOTURNO |
| 81 | GE.01/203.75/00890/01 | GERAL | EQUIPAMENTOS DE NAVEGAÇÃO AÉREA |

- MEMORIAIS DE CRITÉRIOS E CONDICIONANTES -

| Quant. | DOCUMENTO N° (INFRAERO) | ÁREA DO SÍTIO | TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO |
|---------------|------------------------------------|----------------------|--|
| 82 | GE.01/400.75/01055/00 | GERAL | ELÉTRICA/SISTEMAS ELÉTRICOS |
| 83 | GE.01/400.75/01058/00 | GERAL | ELÉTRICA/GEST-GESTOR DE ESTACIONAMENTO |
| 84 | GE.01/432.75/00598/07 | GERAL | MECANICA/AR CONDICIONADO E VENTILAÇÃO |
| 85 | GE.01/430.75/00893/04 | GERAL | MECANICA/ ELEVADORES |
| 86 | GE.01/483.75/00932/02 | GERAL | ELETRÔNICA/SISTEMAS ELETRÔNICOS |
| 87 | GE.01/436.75/00850/04 | GERAL | MECÂNICA/TRANSPORTE DE BAGAGEM |
| 88 | GE.01/435.75/01057/01 | GERAL | MECÂNICA/PONTE DE EMBARQUE – DESEMBARQUE |
| 89 | GE.01/431.75/01056/01 | GERAL | MECANICA/ESCADAS ROLATES |
| 90 | GE.01/430.75/00893/04 | GERAL | MECANICA/ELEVADORES |
| 91 | GE.01/432.75/00598/07 | GERAL | MECANICA/AR CONDICIONADO E VENTILAÇÃO |
| 92 | GE.01/580.75/00855/04 | GERAL | INSTALAÇÃO DE GÁS COMBUSTÍVEL |
| 93 | GE.01/600.75/00854/04 | GERAL | IECI/INSTALAÇÃO DECOMBATEA INCENDIO |
| 94 | GE.01/550.75/00852/04 | GERAL | SANAMENTO/INSTALAÇÃO DE ESGOTO SANITÁRIO |
| 95 | GE.01/502.75/00865/04 | GERAL | HIDRAULICA/INSTALAÇÕES DE AGUAS PLUVIAIS |
| 96 | GE.01/501.75/00853/04 | GERAL | HIDRAULICA/INSTALAÇÕES DE AGUAS FRIAS |

