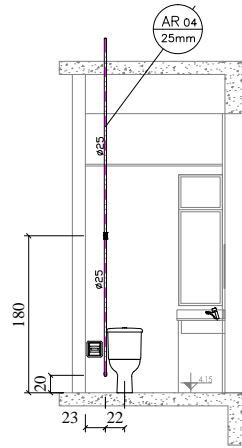
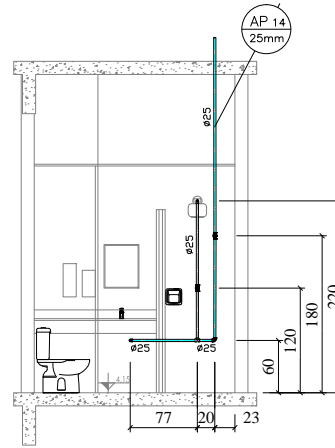


PLANTA BAIXA
ESCALA 1:25

DETALHAMENTO 06
BANHEIRO ALOJAMENTOM CMTE



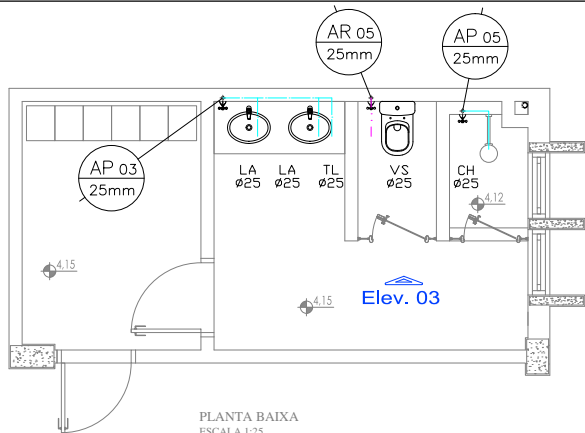
ELEVAÇÃO 01
ESCALA 1:25



ELEVAÇÃO 02
ESCALA 1:25

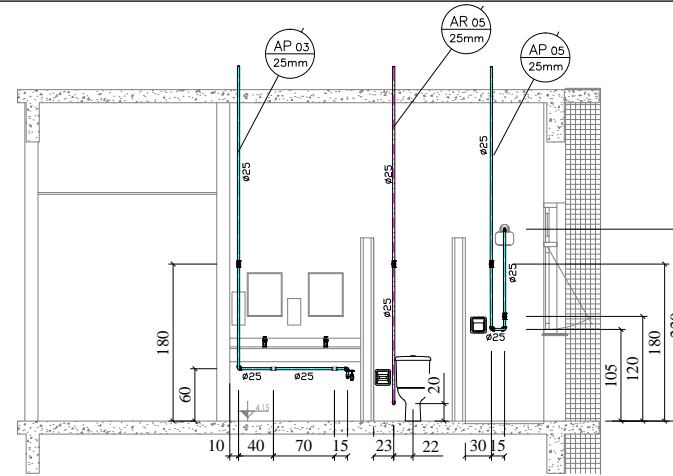
LEGENDA

- AP - ÁGUA FRIA POTÁVEL
- AR - ÁGUA FRIA DE REUSO
- LA - TORNEIRA DE LAVATÓRIO
- MI - MICTÓRIO
- PI - TORNEIRA DE PIA
- VS - VASO SANITÁRIO
- DH - DUCHA HIGIÊNICA
- REC - RECALQUE
- RG - REGISTRO DE GAVETA
- RP - REGISTRO DE PRESSÃO
- TJE - TORNEIRA DE JARDIM E LIMPEZA
- TL - TORNEIRA DE LIMPEZA
- TL - TUBULAÇÃO DE ÁGUA POTÁVEL ENTERRADA
- TL - TUBULAÇÃO DE ÁGUA POTÁVEL
- TL - TUBULAÇÃO DE ÁGUA REUSO ENTERRADA
- TL - TUBULAÇÃO DE ÁGUA REUSO
- TL - TUBULAÇÃO DE ÁGUA REUSO ENTERRADA PARA TORNEIRAS DE JARDIM - TJE



PLANTA BAIXA
ESCALA 1:25

DETALHAMENTO 07
VESTIÁRIO E SANITÁRIO FEMININO



ELEVAÇÃO 03
ESCALA 1:25

Rev.	Modificações	Data	Conf.	Aprov.	Aprovação Infraero

Desenho	Nome	Voto	Data	Aprovação Infraero SGR
ENR. ROBERTO DA SILVA ROCHA				Voto
Projeto				Eng.º Rômulo Fontes de Carvalho Coordenador de Projeto - EGSP-2 CONFEA 070237199-8
ENR. SANDRO TULLIO DO AMARAL LOZOVY CREA-SC 01118-7				
Conferido				
ENR. ROBERTO DA SILVA ROCHA CREA-SC 06643-1				Aprovado
Aprovado	Substituído a			Eng.º Otávio Monteiro Gerente de Engenharia - EGSU CREA-SP 79252/D
ENR. RAUL MUZZICA GALLARZA CREA-SC 032818-7	Substituído por			

NOTAS:

- 01 - AS CANALIZAÇÕES DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA DEVERÃO APRESENTAR DECLIVIDADE MÍNIMA DE 1% NO SENTIDO DO ESCOAMENTO.
- 02 - NÍVEIS EM RELAÇÃO AO PISO ACABADO DO SANITÁRIO
- 03 - PARA AS TUBULAÇÕES DE ÁGUA POTÁVEL E ÁGUA DE REUSO SERÃO UTILIZADOS TUBOS E CONDIÇÕES DE PÓS-INSTALAÇÃO, SEMI-ENTERRADA, CLASSE 12, DE ACORDO COM AS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS EM MEMORIAL.

Superintendência Regional de São Paulo/SRSP
aeroporto de Joinville Lauro Carneiro de Loyola - SC
serviço de salvamento e combate a incêndio
hidrossanitário - projeto executivo
Construção do novo prédio do sescinc
ÁGUA POTÁVEL E ÁGUA DE REUSO
VISTAS SANITÁRIAS - DETALHE 06 e DETALHE 07
Estel Engenharia Ltda
escala data
1/25 AGO/2010 | JVL | ECB | 301.007/R0

