



PLANTA DE LOCALIZAÇÃO
ESC. 1:15000

NOTAS:

- 1 - DIMENSÕES E ELEVAÇÕES EM METRO, SALVO INDICAÇÃO CONTRÁRIA.
- 2 - DOCUMENTO DE REFERÊNCIA 083.00.A01.DS.001.01
- 3 - VER SEÇÕES DE TERRAPLENAGEM E RESUMO DE ÁREAS E VOLUMES NOS DESENHOS 083.00.C05.DS.003.00 E 083.00.C05.DS.004.00
- 4 - EM TODA A ÁREA TERRAPLENADA HAVERÁ REPOSIÇÃO DE GRAMA (21.465,00m²)
- 5 - VER ESPECIFICAÇÕES DE MATERIAIS E SERVIÇOS DE TERRAPLENAGEM NO DOCUMENTO 083.00.C05.EP.001.00

LEGENDA:

- CURVAS DE NÍVEL - MESTRAS
- CURVAS DE NÍVEL - SECUNDÁRIAS
- MURO EXISTENTE
- CANALETA DE DRENAGEM EXISTENTE
- ÁREA DE TERRAPLENAGEM / REPOSIÇÃO DE GRAMA
- RUA EXISTENTE

PLANTA GLIDE SLOPE
ESC. 1:500

00 EMISSÃO INICIAL		MAIO/2011	
REV.	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA
Organização Brasileira para o Desenvolvimento Científico e Tecnológico do Controle do Espaço Aéreo		Comissão de Implantação do Sistema de Controle do Espaço Aéreo	
AEROPORTO DE JOINVILLE - SC PROJETO EXECUTIVO DE URBANIZAÇÃO IMPLANTAÇÃO DO ILS PROJETO DE TERRAPLENAGEM - PLANTA 02/02		EQUIPAMENTO CATEG. F/IVB/C: CSCEA APROVO	
PROJ.	ENGR. FREDERICO DE ANDRADE PEREIRA	CSCEA	1990103352
COORDENADOR	ARQ. RICARDO FARIA	CSCEA	1982104360
PROJ.	ARQ. ARMEN BALEKJIAN	CSCEA	1983103939
ESCALA INDICADA		UNIDADE	METRO
Nº PROJ. CSCEA DS503/11		CÓDIGO CSCEA 083.00.C05.DS.002.00	