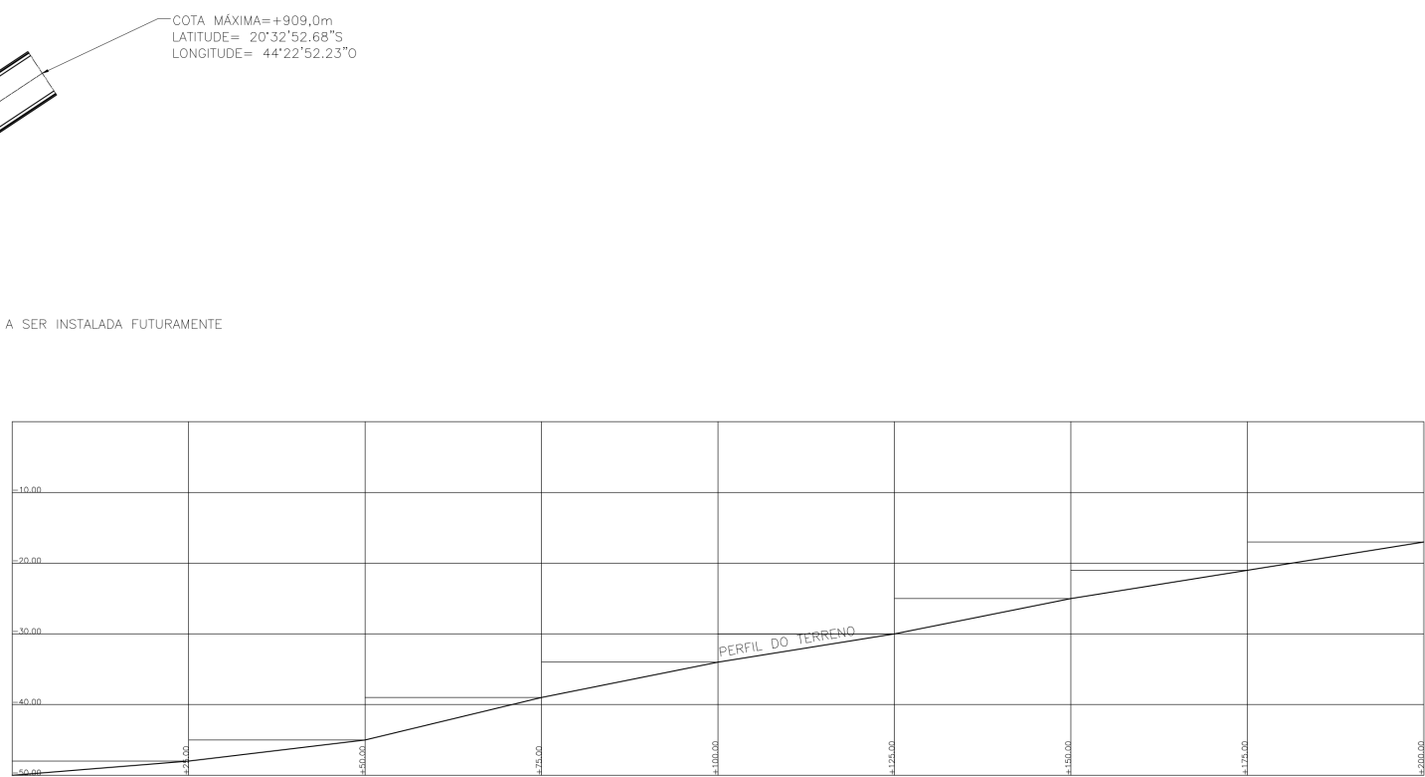
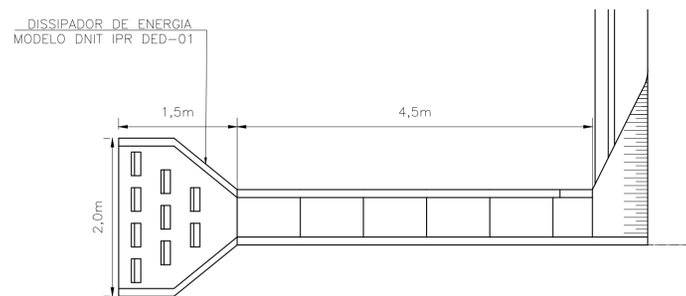


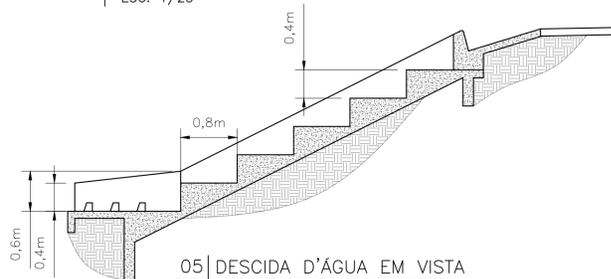
01 | PLANTA BAIXA DO CALÇAMENTO POLIÉDRICO – POV. MANGA LARGA
ESC: 1/500



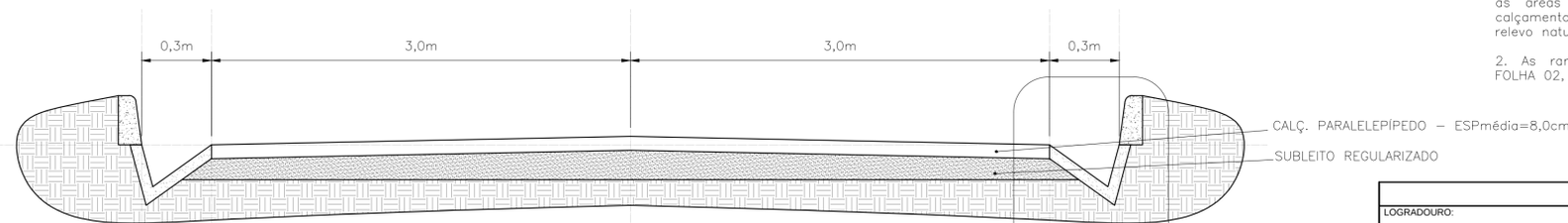
02 | PERFIL LONGITUDINAL DO TERRENO
ESC: 1/500



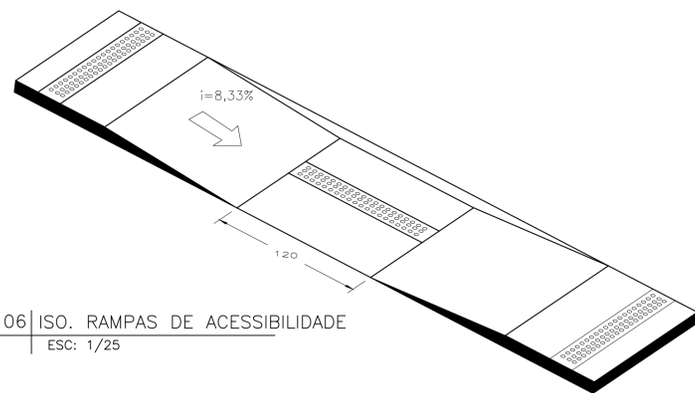
03 | DESCIDA D'ÁGUA CONJUGADA COM DISSIPADOR DE ENERGIA
ESC: 1/25



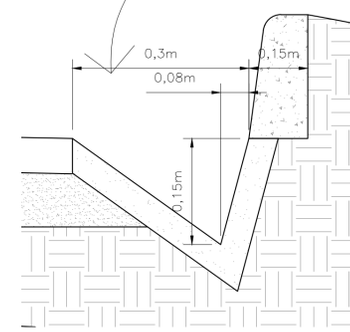
05 | DESCIDA D'ÁGUA EM VISTA
ESC: 1/25



04 | SEÇÃO TRANSVERSAL
ESC: 1/25



06 | ISO. RAMPAS DE ACESSIBILIDADE
ESC: 1/25



07 | DET. SARJETA
ESC: 1/10

NOTAS:

- O volume de águas pluviais captada será destinada para as áreas de pastagens do entorno da implantação do calçamento. A partir daí, o escoamento dar-se-á pelo relevo natural.
- As rampas de acessibilidade indicadas, detalhadas na FOLHA 02, poderão ser executadas futuramente.

ENDEREÇO DA OBRA					
LOGRADOURO:	NUMERO:	BAIRRO:	COMPL:	CIDADE:	UF:
.	.	.	.	PIRACEMA	MG
PROJETO					
0A	28/09/2017	DJAP	EMIÇÃO INICIAL		
REVISÃO	DATA	AUTOR	DESCRIÇÃO		
IDENTIFICAÇÃO: AMG-1716-GEO-PL-01-A1			ÁREA: 1.200,00 M2		
TÍTULO: CALÇAMENTO EM ALVENARIA POLIÉDRICA NO POVOADO DA MANGA LARGA			USO: INFRAESTRUTURA		
CONTEÚDO: PLANTA BAIXA DO CALÇAMENTO, PERFIL DO TERRENO E DETALHES DOS DISPOSITIVOS DE DRENAGEM PLUVIAL			DATA: 10/10/2017		
			ESCALA: INDICADA		
RESPONSÁVEIS					
PROPRIETÁRIO:			CNPJ: 17.980.392/0001-03		
PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRACEMA-MG					
RESPONSÁVEL TÉCNICO:			CREA/MG: 201.765/D		
DOUGLAS JUNIO ALCANTARA PENA					
COMO RT DECLARO QUE O PROJETO ORA APRESENTADO ATENDE A LEGISLAÇÃO VIGENTE.					
TIPO: NOME ARQUIVO: AMG-GEO-PL-01					FOLHA: 02/02