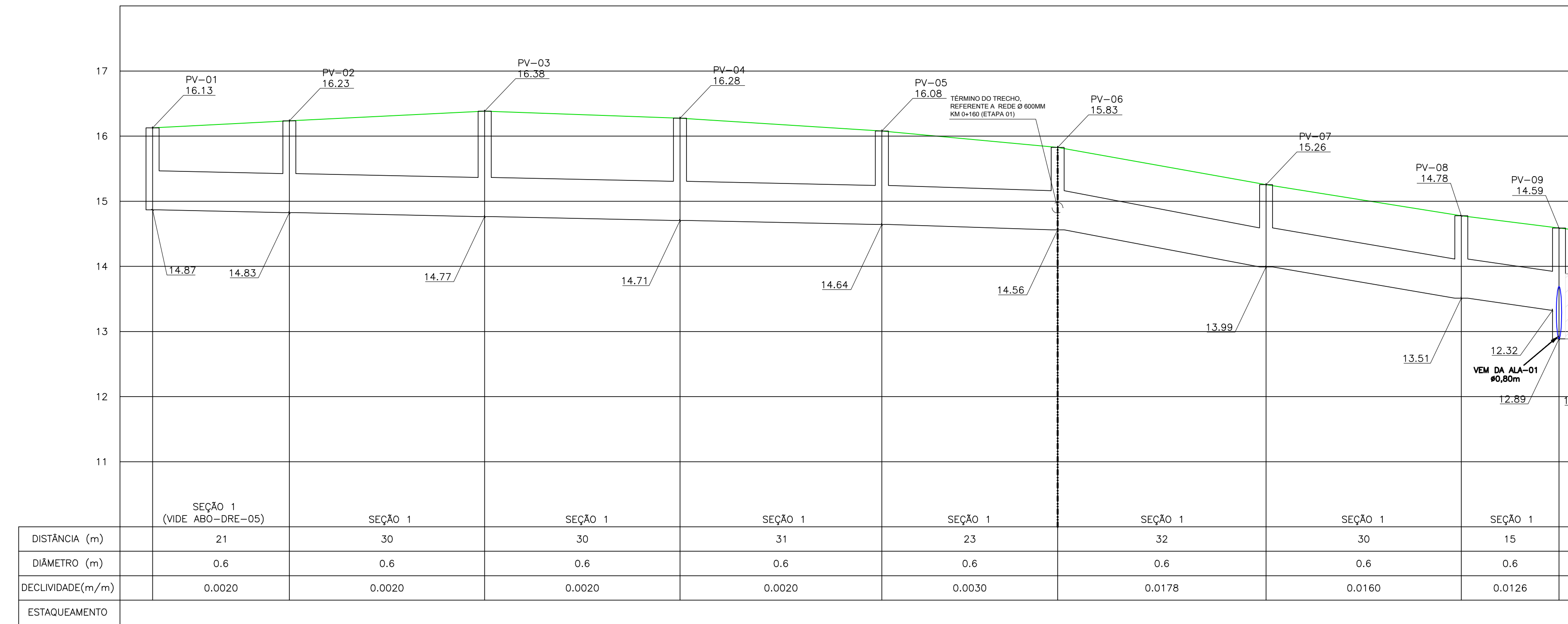
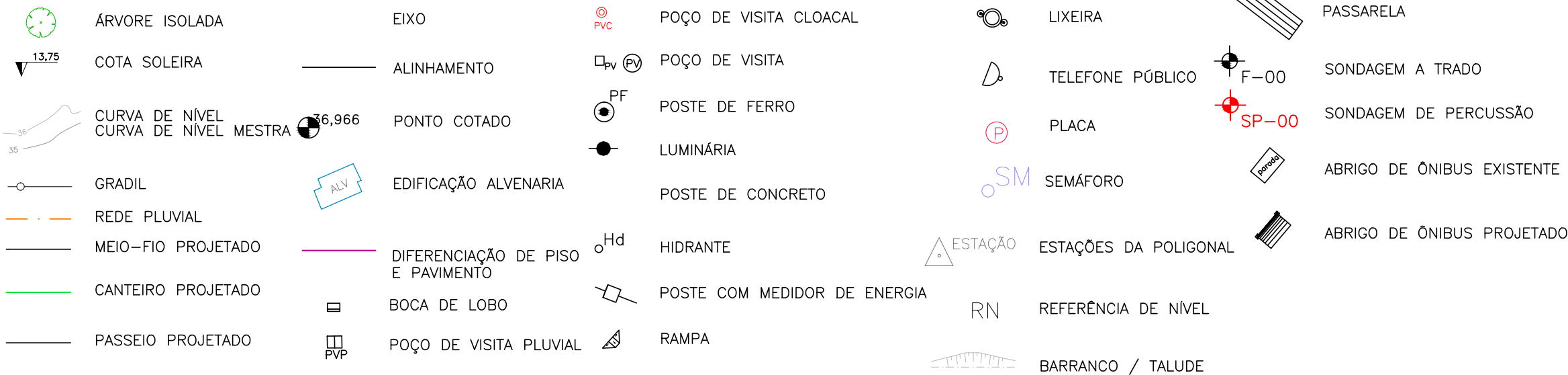


PROJETO DE DRENAGEM – PLANTA BAIXA
ESCALA: 1:500 (A1) / 1:1000 (A3)



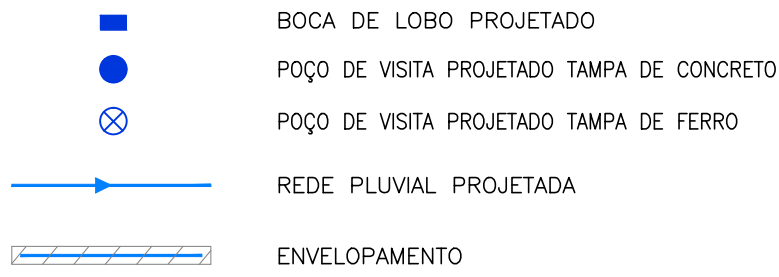
PROJETO DE DRENAGEM – PERFIL LONGITUDINAL
ESCALA: H=1:500 (A1) / 1:1000 (A3)
V=1:50 (A1) / 1:100 (A3)

CONVENÇÕES

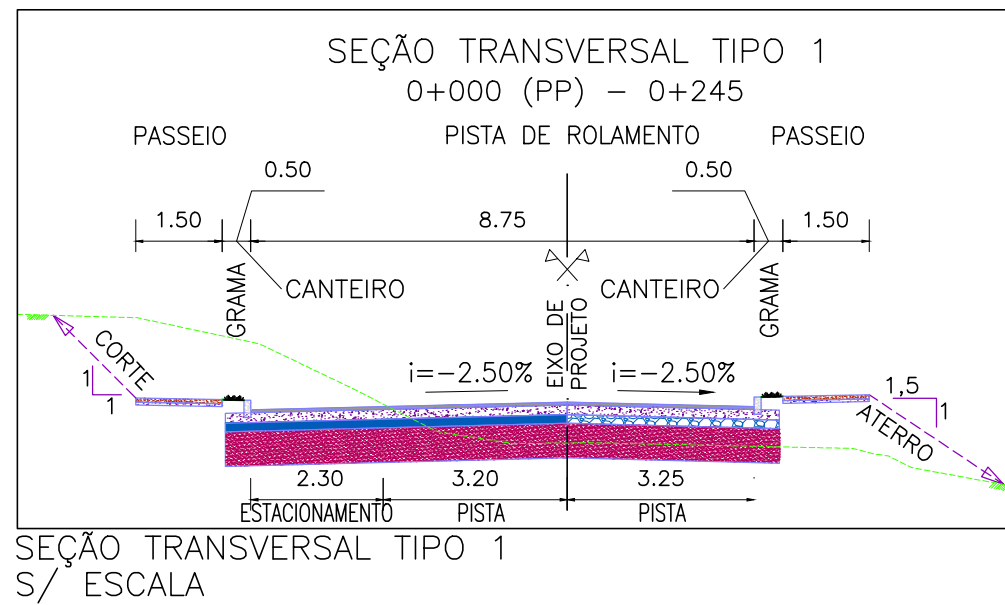
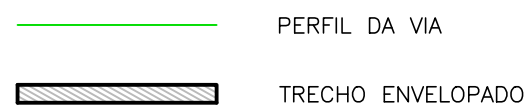


CONVENÇÕES DRENAGEM:

PLANTA BAIXA:



PERFIL:



NOTAS:

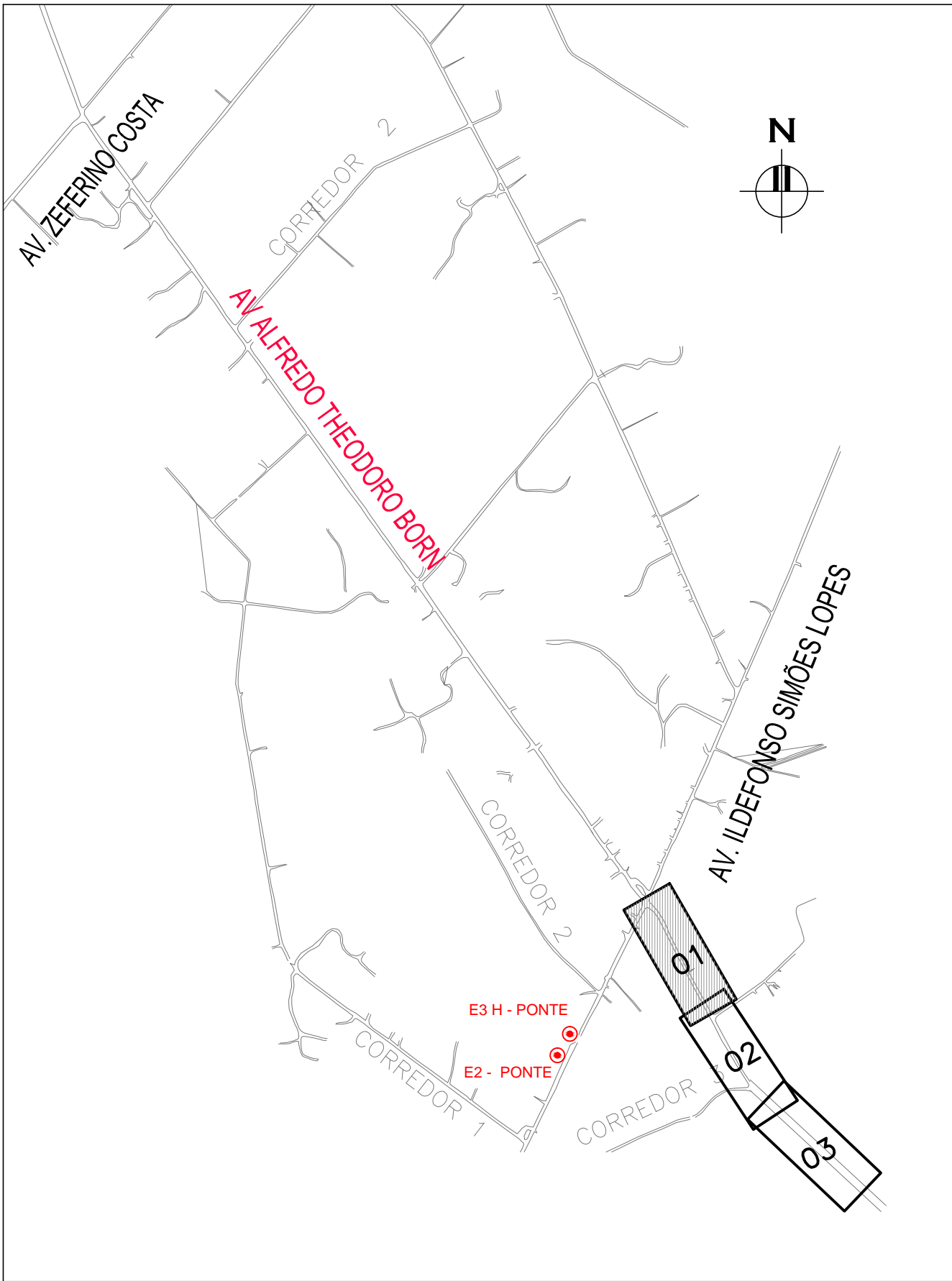
1. MEDIDAS E DIMENSÕES EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO DE OUTRA FORMA;
2. BOCAS DE LOBO SERÃO DE MÁXIMA EFICIÊNCIA, COM PROFUNDIDADE DE 1,00m (CONFORME QUADRO 1);
3. TRAVESSIAS DE BOCA DE LOBO SERÃO EM DN 400mm E DECLIVIDADE MÍNIMA DE 0,5% E ENVELOPADAS AO CRUZAREM A PISTA.

DESENHOS DE REFERÊNCIA:

- ABO-GEM-01: PROJETO GEOMÉTRICO - PLANTA BAIXA E PERFIL LONGITUDINAL
- ABO-GEM-02: PROJETO GEOMÉTRICO - PLANTA BAIXA E PERFIL LONGITUDINAL
- ABO-GEM-03: PROJETO GEOMÉTRICO - PLANTA BAIXA E PERFIL LONGITUDINAL

ORIGEM DO LEVANTAMENTO

RN 1965N - IBGE
COORDENADAS UTM SIRGAS2000 (m):
E= 373.327,771 N= 6.485.254,001 ALTITUDE= 7,7788



ESCALA: 1:10000 (A1) / 1:20000 (A3)
PLANTA DE SITUAÇÃO

REVISÃO	DATA	NATUREZA DA REVISÃO	TE	ELAB.	VERIF.	APROV.
01	08/05/2018	Ajuste conforme Análise CEF	A	RMF	RMF	PM
01	21/10/2016	Atualização Projeto Geométrico	A	RS	JÚLIO S.	GS
00	25/08/2016	Emissão Inicial Para Aprovação	A	RS	JÚLIO S.	GS
TE	TIPO DE EMISSÃO:	A-PRELIMINAR B-P/ APROVAÇÃO C-CONHECIMENTO	D-P/ CONSTRUÇÃO E-COTAÇÃO H-P/ DETALHAMENTO	K-APROVADO P-CANCELADO Q-EMIÇÃO FINAL	R-OUTROS S-P/ COMENTÁRIOS	



SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E GESTÃO	Prancha
AVENIDA ALFREDO THEODORO BORN PROJETO DRENAGEM	1/4
PLANTA BAIXA E PERFIL LONGITUDINAL - KM 0+000 A KM 0+220	Escala
EQUIPE TÉCNICA DE PROJETOS SEPLAG	INDICADO
Eng. Rodrigo Freitas - CREA RS 187.335	Data
	ABRIL / 2018

Av. Ferreira Viana, nº. 1135, Areal, CEP 96085-000, Pelotas/RS - Tel.: (051) 3227 15 13
Site: www.pelotas.rs.gov.br - E-mail: seplag@pelotas.rs.gov.br