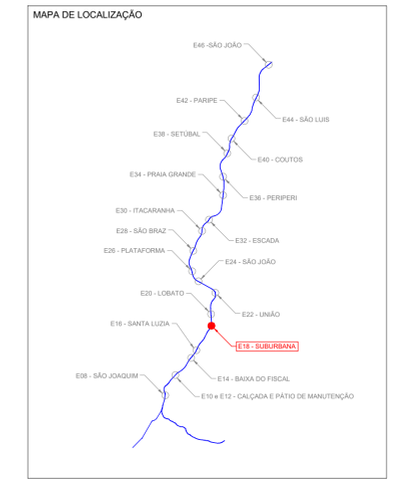
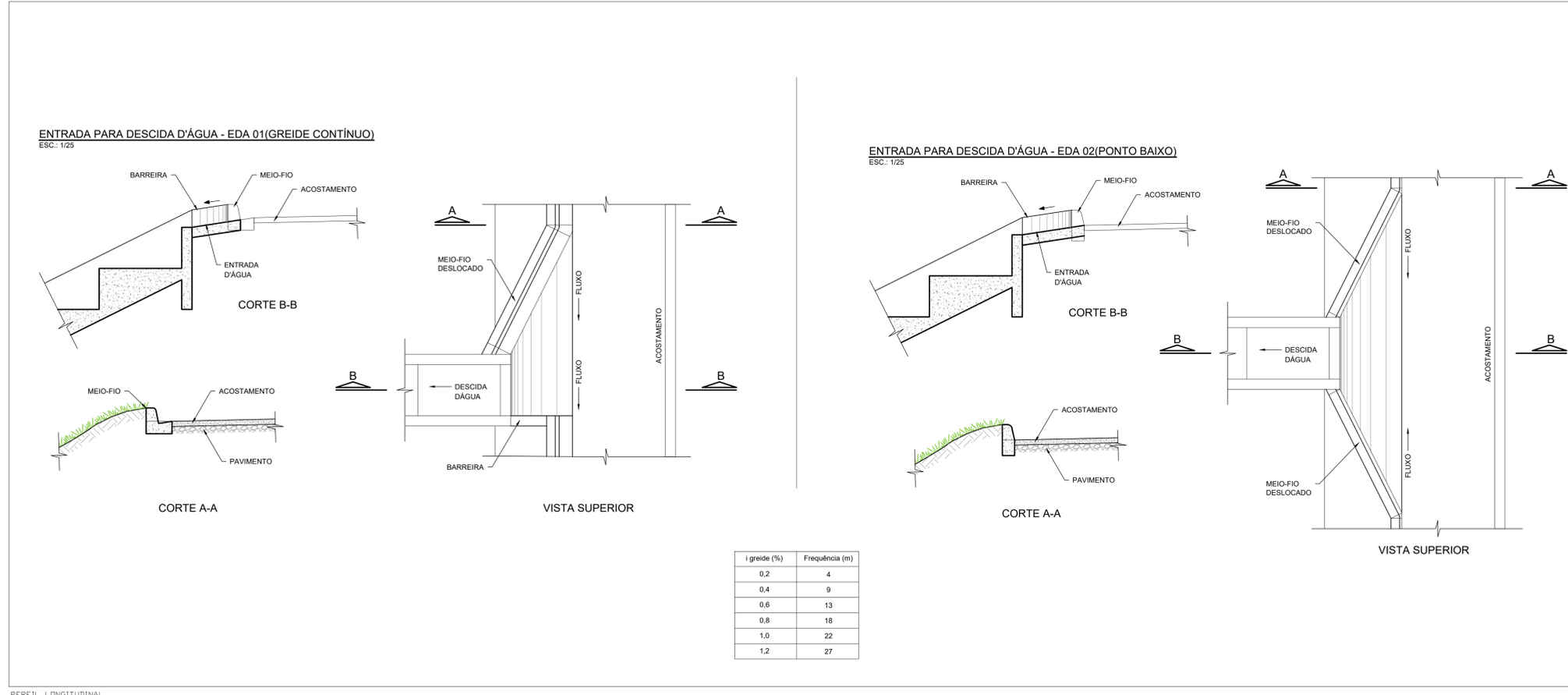




PLANTA RAÍXA  
ESC.: 1/250



- Notas:
1. Na fase de projeto básico os dispositivos de drenagem existente deverão ser cadastrados para análise hidráulica e possível aproveitamento de suas estruturas;
  2. As redes projetadas terão como destinos as encostas, quando possível, e/ou canais de macrodrenagem;
  3. Os canais de macrodrenagem não estão sendo submetidos à acréscimos de áreas de contribuição;
  4. Neste projeto não contempla a análise hidráulica dos canais de macrodrenagem, devendo ser feito em fase de projeto básico.



PERFIL LONGITUDINAL  
ESC.: 1/25



- LEGENDA DO PERFIL:
- PERFIL DO TERRENO
  - REPRESENTAÇÃO DOS TRECHOS DE DRENAGEM

REVISÕES			
Nº	Descrição	Emite	Aprova
0	EMISSÃO INICIAL	TRENTO	RAFAEL BELTRÃO MARCELO NOVIS

Códigos de Emissão			
AP - Aprovação	LC - Construção	IN - Informação	PR - Preliminar CT - Certificado
Projeto			

APROVAÇÃO CONCESSIONÁRIA			
VISTO			
Desenho	JULIANA LIMA	30/07/2019	/ /
Projeto	MARCELO NOVIS	30/07/2019	/ /
Verificação	RAFAEL BELTRÃO	30/07/2019	/ /
Resp. Tec.	DIEGO ALVARES	30/07/2019	/ /
Aprovação	MARCELO NOVIS	30/07/2019	/ /

Secretaria de Desenvolvimento Urbano - SEDUR Companhia de Transporte da Bahia - CTB
   
**VLT DO SUBÚRBO**

Escala	Código	Revisão	Emissão
1/250	DE-M1.18.AE_P.FD2-002	0	EI