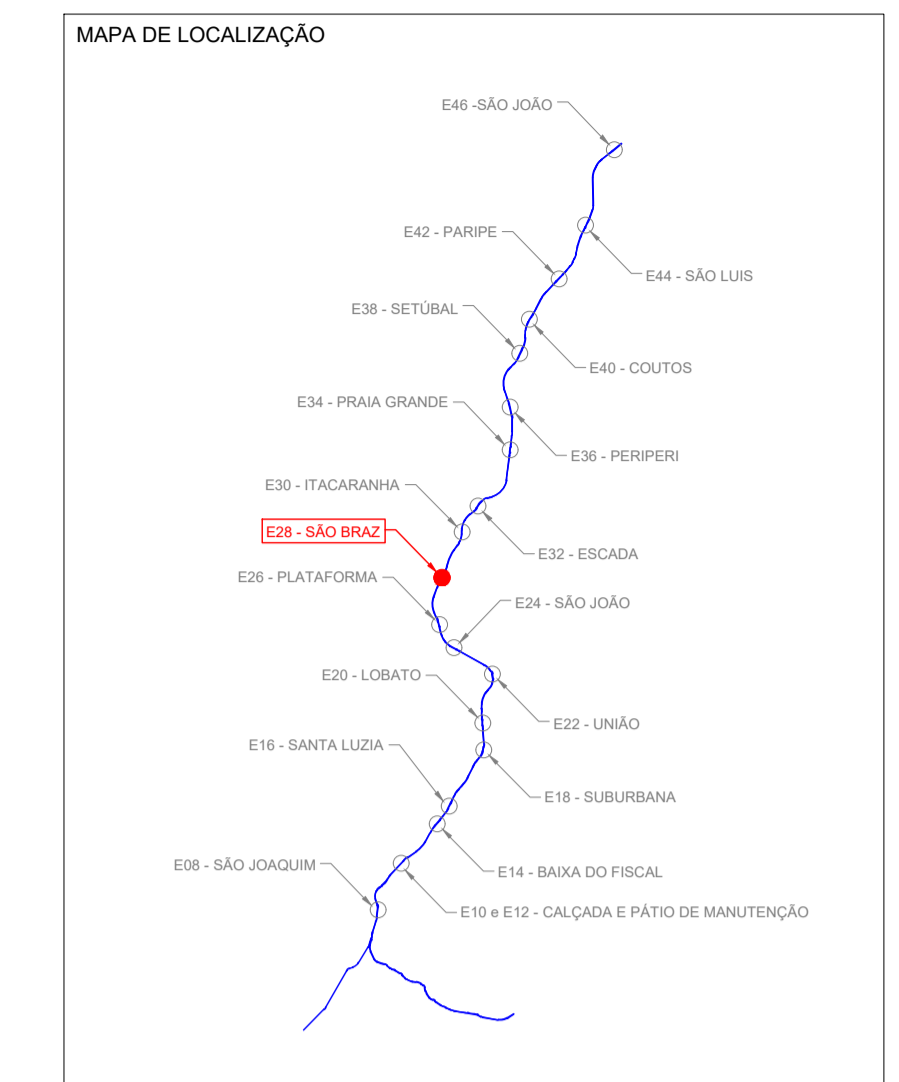
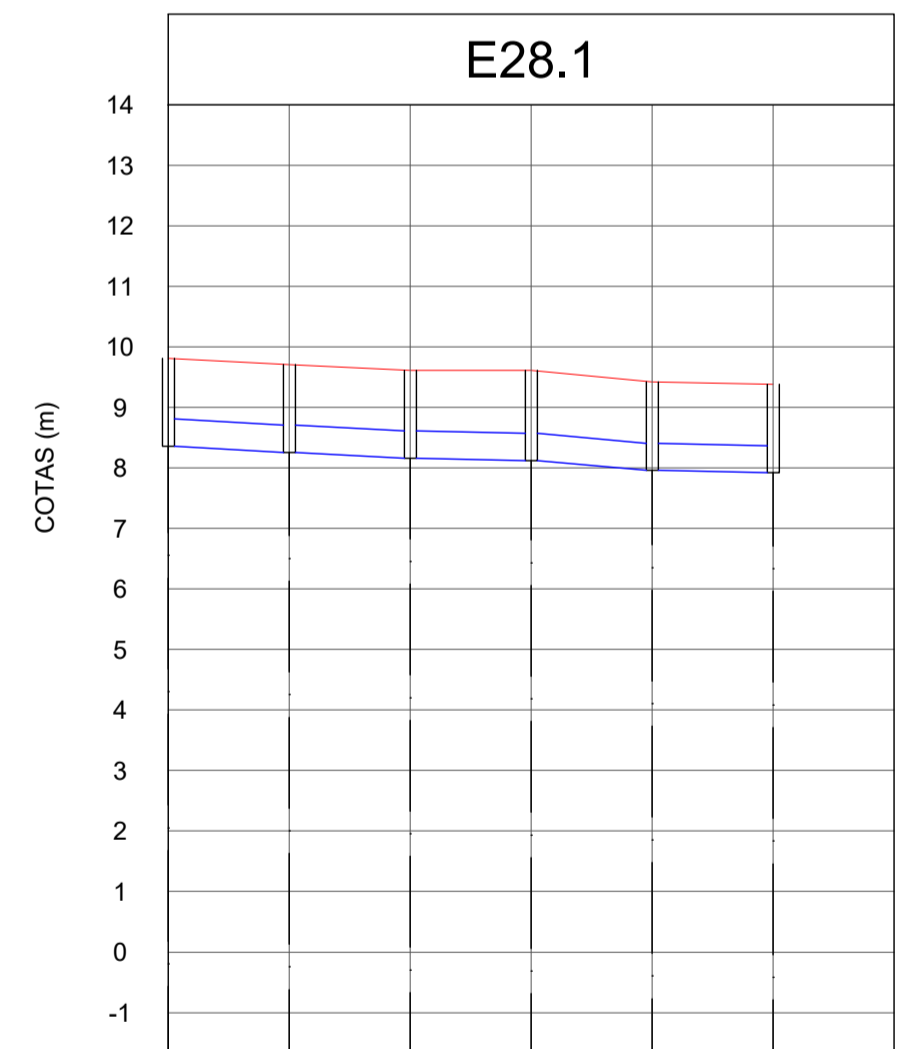




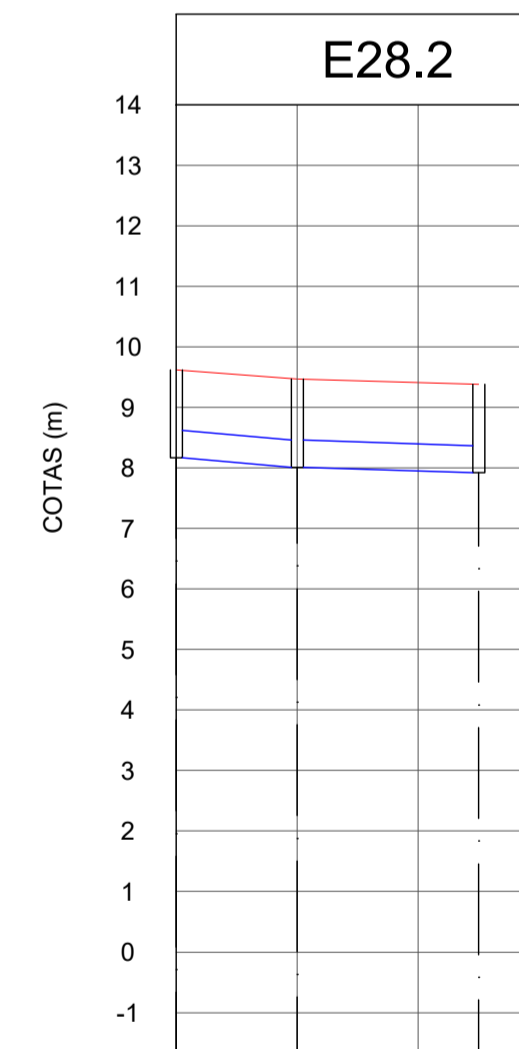
PLANTA BAIXA
ESC. 1:250



- 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 análises de áreas de contribuição;
 4. Neste projeto não contempla a análise hidráulica dos canais de macrodrenagem, devendo ser feita em fase de projeto básico.

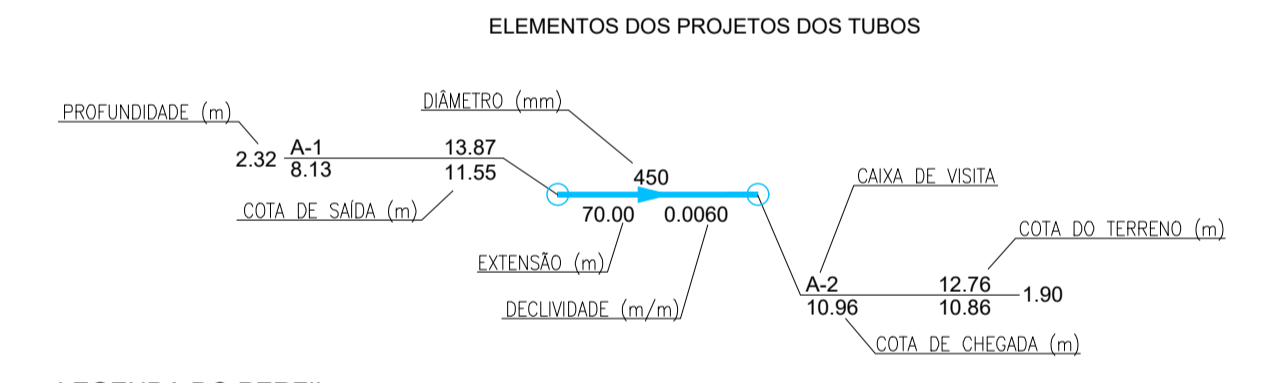


PV/TRECHO	A-1	1	A-2	2	A-3	3	A-4	3	A-5	3	LANÇ. A
ESTACA	00+00.00	01+00.00	02+00.00	03+00.00	04+00.00	05+00.00	06+00.00	06+00.00	06+00.00	06+00.00	06+00.00
COTA DA TAMPA (m)	9.81	9.71	9.61	9.61	9.61	9.42	9.42	9.38	9.38	9.38	9.38
COTA DO FUNDO (m)	8.36	8.26	8.16	8.12	8.12	7.96	7.96	7.92	7.92	7.92	7.92
EXTENSÃO(m)	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00
DECLIVIDADE	0.0050	0.0050	0.0020	0.0080	0.0020	0.0080	0.0020	0.0080	0.0020	0.0080	0.0020
DIÂMETRO(mm)	450	450	450	450	450	450	450	450	450	450	450
PROFUNDIDADE (m)	1.45	1.45	1.45	1.49	1.49	1.46	1.46	1.46	1.46	1.46	1.46



PV/TRECHO	B-1	1	B-2	2	LANÇ. B
ESTACA	00+00.00	01+00.00	02+00.00	02+00.00	02+00.00
COTA DA TAMPA (m)	9.62	9.47	9.38	9.38	9.38
COTA DO FUNDO (m)	8.17	8.01	8.01	7.92	7.92
EXTENSÃO(m)	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00
DECLIVIDADE	0.0080	0.0030	0.0030	0.0030	0.0030
DIÂMETRO(mm)	450	450	450	450	450
PROFUNDIDADE (m)	1.45	1.46	1.46	1.46	1.46

PERFIL LONGITUDINAL
ESC. 1:1250, ESC. V: 1:1250



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

Nº	EMISSÃO_INICIAL	Descrição	Emite	Verificação	Aprovação
0	EMISSÃO_INICIAL		TRENTO	RAFAEL_BELTRÃO	MARCELO_NOVIS

Códigos de Emissão		REVISÕES		
AP - Aprovação	LC - Construção	IN - Informação	PR - Preliminar	CT - Certificado
Projeto	APROVAÇÃO CONCESSIONÁRIA			
Desenho	JULIANA_LIMA	30/07/2019	VISTO	
Projeto	MARCELO_NOVIS	30/07/2019	//	
Verificação	RAFAEL_BELTRÃO	30/07/2019	APROVAÇÃO CTB	
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 SUBÚRBSIO

Cód. Interno: DE-M1.28.AE_P.FD2-001
Linha: MONOTRILHO_DO_SUBURBSIO_FASE_1
Trecho: E28-ESTAÇÃO_SÃO_BRAZ
Objeto: FD2-DRENAGEM_E_REBAIXAMENTO_DE_LENÇOL_FREÁTICO/PROFUNDIDADE
PROJETO_DE_DRENAGEM_DAS_ÁREAS_EXTERNAS_DAS_ESTAÇÕES

Escala	Código	Revisão	Emissão
1/250	DE-M1.28.AE_P.FD2-001	0	EI