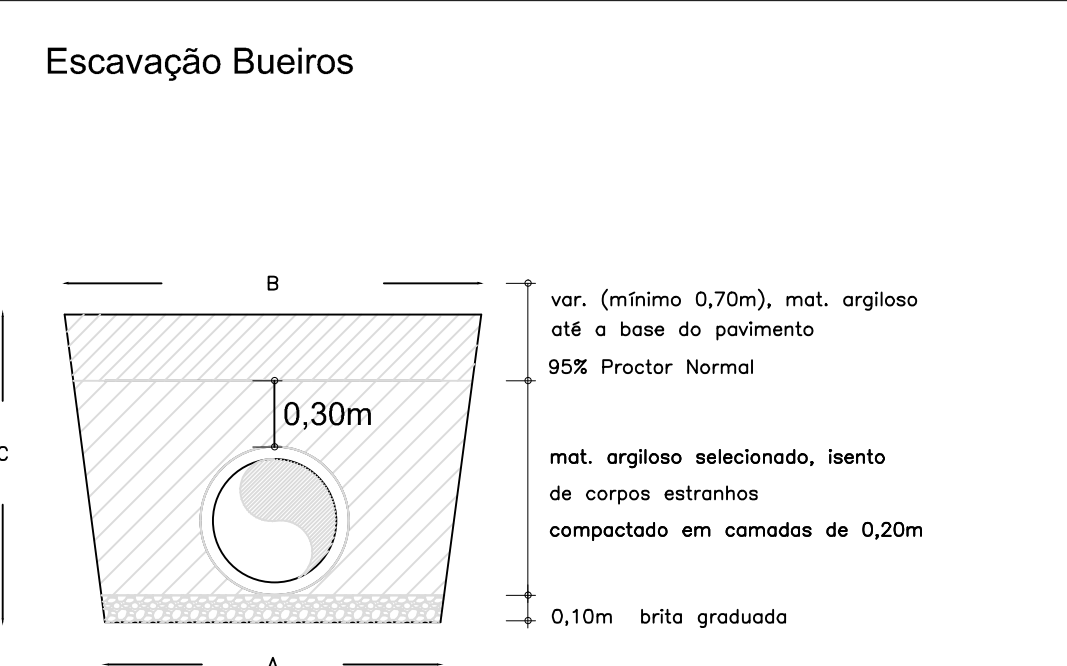


CONSUMOS MÉDIOS

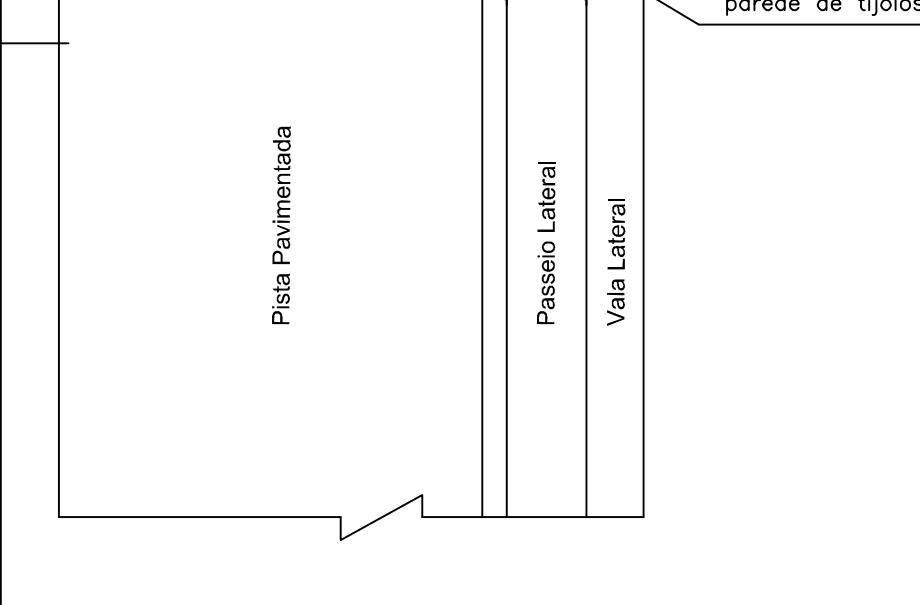
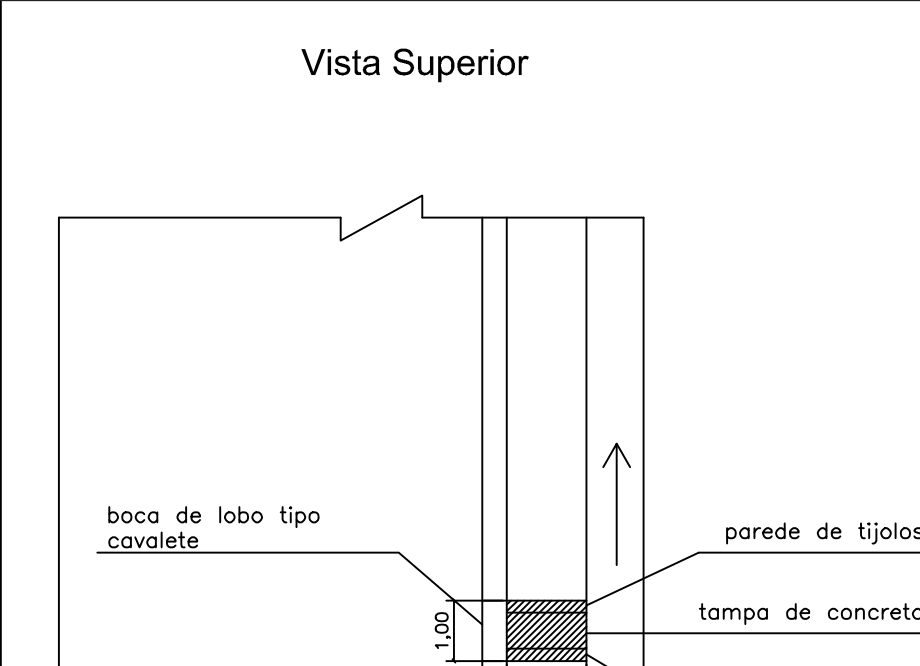
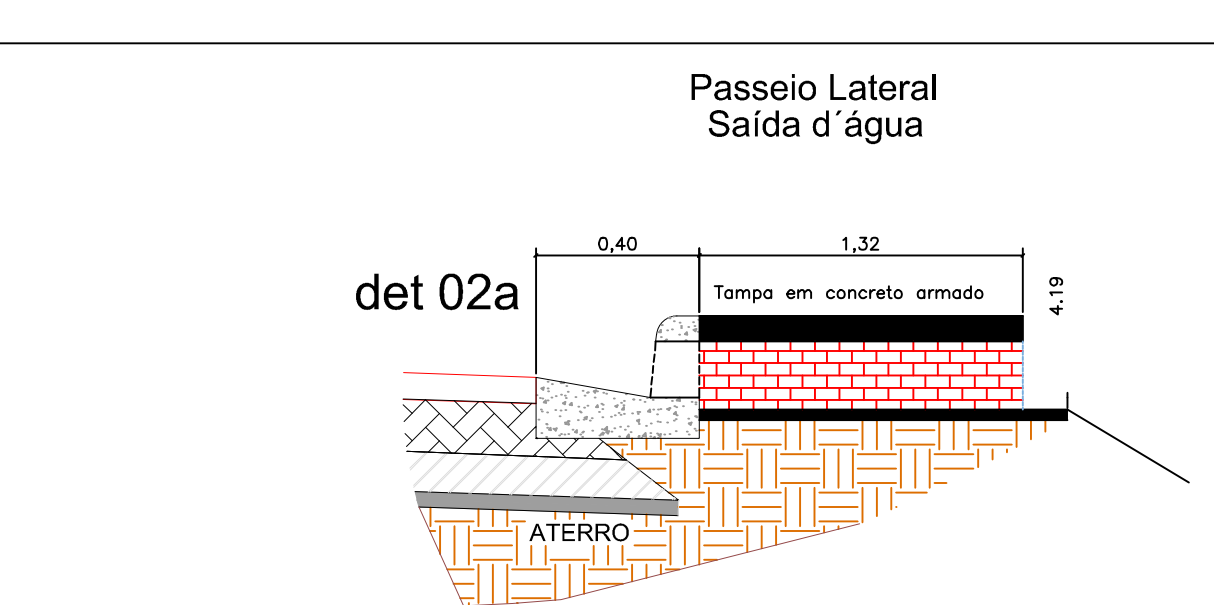
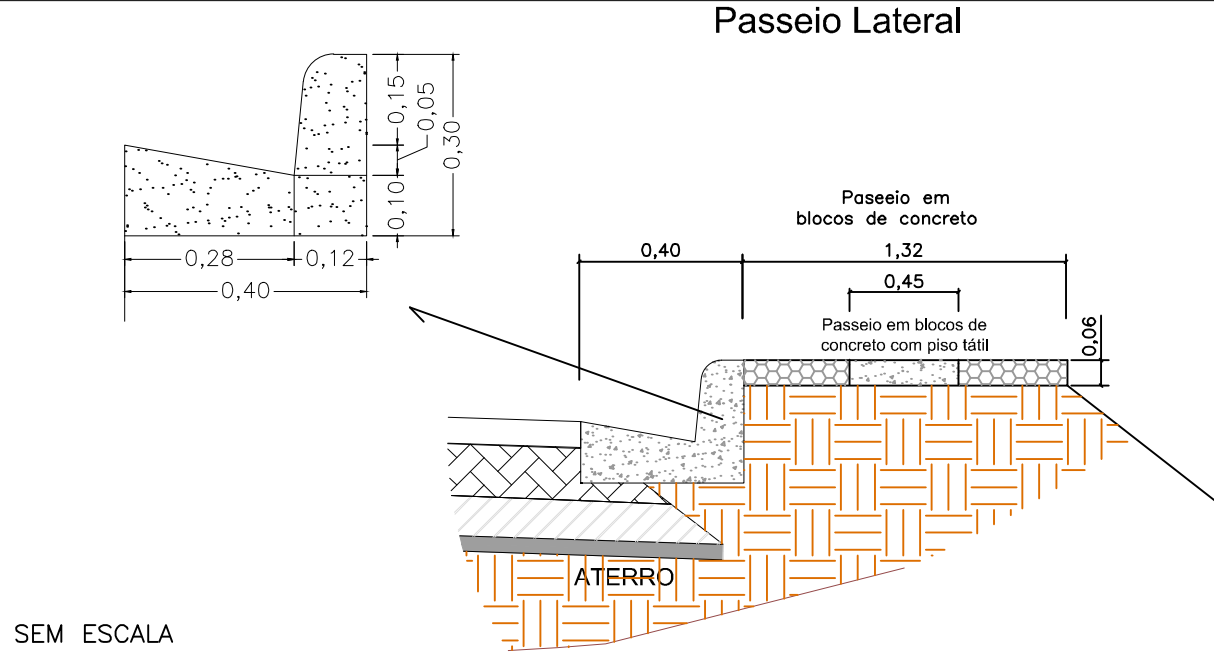
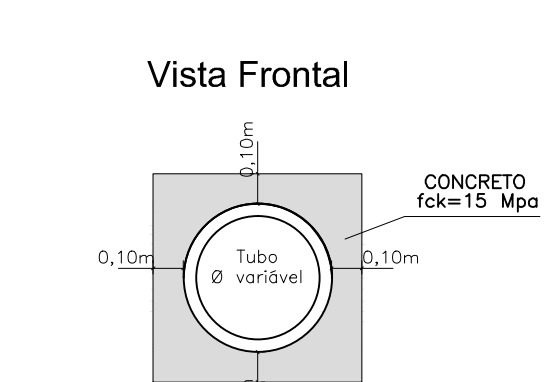
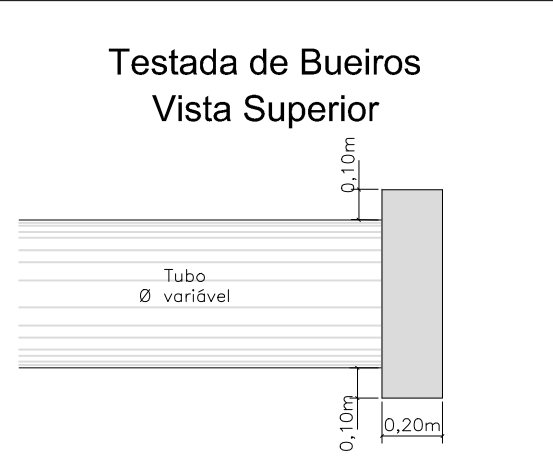
CONCRETO fck > 15MPa	0,066m³/m
GUIA DE MADEIRA (2,5cm x 8,0cm)	0,47m/m
ARGAMASSA ASFÁLTICA	0,11kg/m
ESCAVAÇÃO EM SOLO (EVENTUAL)	< 0,11m³/m
SOLO LOCAL (EVENTUAL)	< 0,20m³/m

- 1 - Dimensões em cm;
- 2 - As guias de madeira serão instaladas segundo a seção transversal da sarjeta, espaçadas de 3m.
- 3 - Serão tomadas juntas com argamassa asfáltica a cada 12m;
- 4 - As sarjetas indicadas aplicam-se também a banquetas de cortes ou aterros;
- 5 - Os consumos considerados para escavação em solo e solo local para apoio da sarjeta referem-se a situações consideradas extremas, tendo caráter eventual;

DISCRIMINAÇÃO	UND	CONSUMOS MÉDIOS							
		DPS 01	DPS 02	DPS 03	DPS 04	DPS 05	DPS 06	DPS 07	DPS 08
ESCAVAÇÃO CLASSIFICADA	m³/m	0.75	0.75	0.90	0.90	0.75	0.75	0.75	0.75
MATERIAL FILTRANTE	m³/m	0.59	0.69	0.59	0.71	-	-	-	-
MATERIAL DRENANTE	m³/m	-	-	-	-	0.62	0.75	0.56	0.69
MATERIAL DE PROTEÇÃO	m³/m	-	-	0.13	0.13	-	-	-	-
SELO DE ARGILA	m³/m	0.10	-	0.12	-	0.13	-	0.13	-
TUBO DE PVC PERFORADO ø=15cm	m /m	1.00	1.00	-	-	-	-	-	-
TUBO DE CONCRETO OU PEAD CORRUGADO	m /m	-	-	1.00	1.00	-	-	1.00	1.00
MANTA GEOTEXTIL	m²/m	-	-	-	-	3.70	4.30	3.70	4.30
FORMA DE MADEIRA	m²/m	-	-	0.88	0.88	-	-	-	-



Ø (mm)	A (m)	B (m)	C (m)
900	1,35	2,74	2,18
800	1,25	2,48	2,06
700	1,15	2,22	1,94
600	1,05	1,96	1,82
400	0,80	1,59	1,58
300	0,60	1,20	1,20



OBRA/LOCAL
PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA DA RUA BENTO GONÇALVES
TRECHO Km 0+720 A 1+460

PROPRIETÁRIO
 Prefeitura Municipal de Cotiporã CNPJ: 90.898.487/0001-64

RESPONSÁVEL TÉCNICO
 KATHA CRISTIANO ESCALA INDICADA

ASSUNTO
DRENAGEM

PRANCHA
05/06