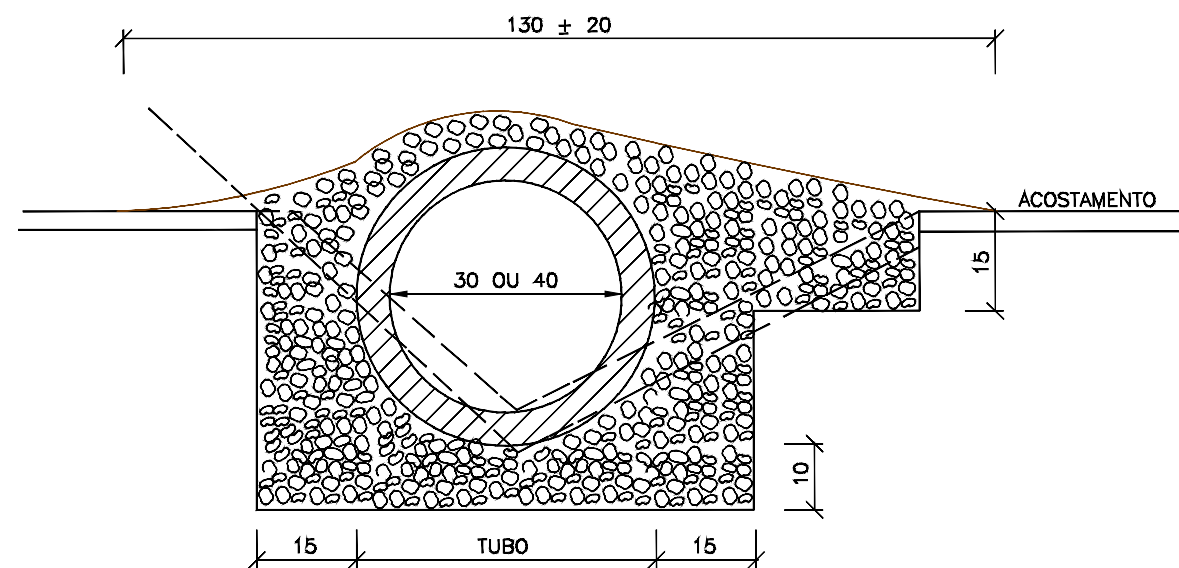
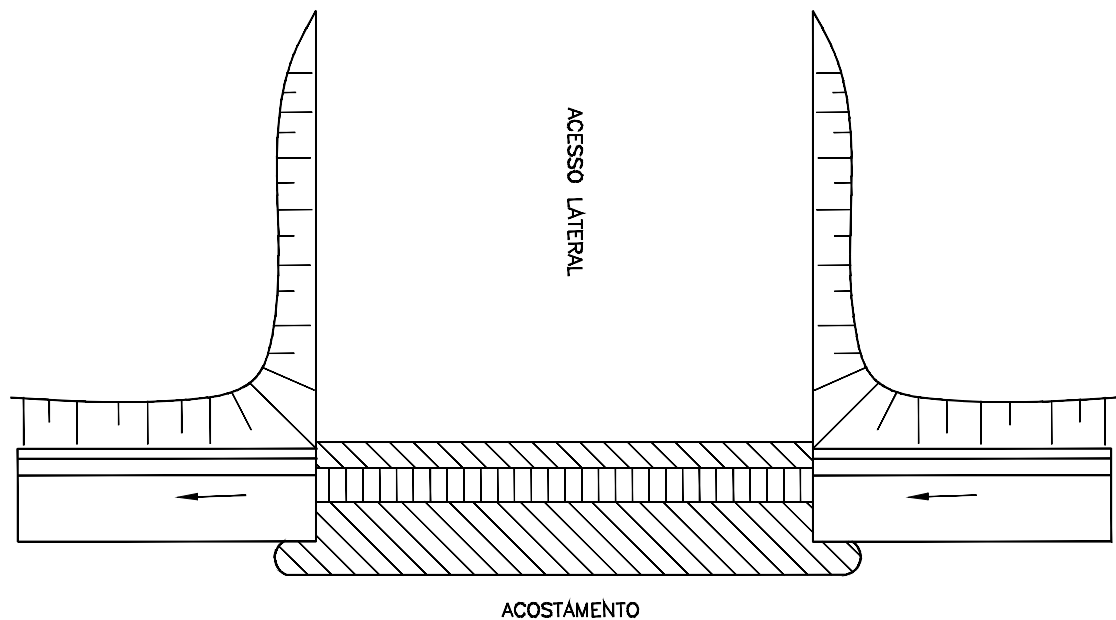


TRANSPOSIÇÃO DE SEGMENTO DE SARJETA  
TSS-01



CONSUMOS MÉDIOS		
TUBO DE CONCRETO	Ø=30	Ø=40
CONCRETO fck > 15MPa	≤ 0,30m³/m	≤ 0,35m³/m
ESCAVAÇÃO	≤ 0,35m³/m	≤ 0,40m³/m
	TSS 01	TSS 02



- NOTAS :
- 1 - Dimensões em cm;
  - 2 - Concreto fck ≥ 15 MPa;
  - 3 - As valetas serão executadas em trechos alternados de 3m, sendo as juntas secas, com pintura asfáltica (CAP);

VALETA DE PROTEÇÃO DE CORTES  
VPC-01

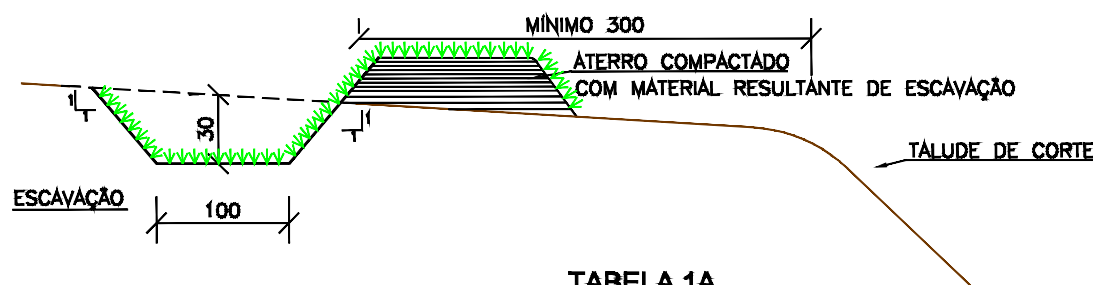


TABELA 1A

CONSUMOS MÉDIOS	
ESCAVAÇÃO	0,39m³/m
APILOAMENTO MANUAL	0,30m³/m
GRAMA	3,40m²/m

- NOTAS :
- 1 - Dimensões em cm;
  - 2 - As guias de madeira das valetas revestidas de concreto serão instaladas segundo a seção transversal, espaçadas de 3m;
  - 3 - As banquetas serão construídas com material resultante de escavação.

SEMOP - Secretaria Municipal de Obras Publicas

SERVIÇO: PAVIMENTAÇÃO DA ESTRADA DE BAIJA NOVA À RIO DA PRATA

OBRA / ENDEREÇO:  
Estrada principal de acesso entre as Comunidades - Guarapari / ES

RESPONSÁVEL TÉCNICO: \_\_\_\_\_  
PREFEITO: Edson Magalhães

ÁREA DE ASFALTO: 27.600,00 m²  
EXTENSÃO: 4.600,00 m  
PRANCHA: 17 / 19  
FOLHA: A3  
DATA: 27/06/2022  
DESENHO: Bruno Lima  
ESCALA: 1 : 1.000



PREFEITURA  
MUNICIPAL DE  
GUARAPARI