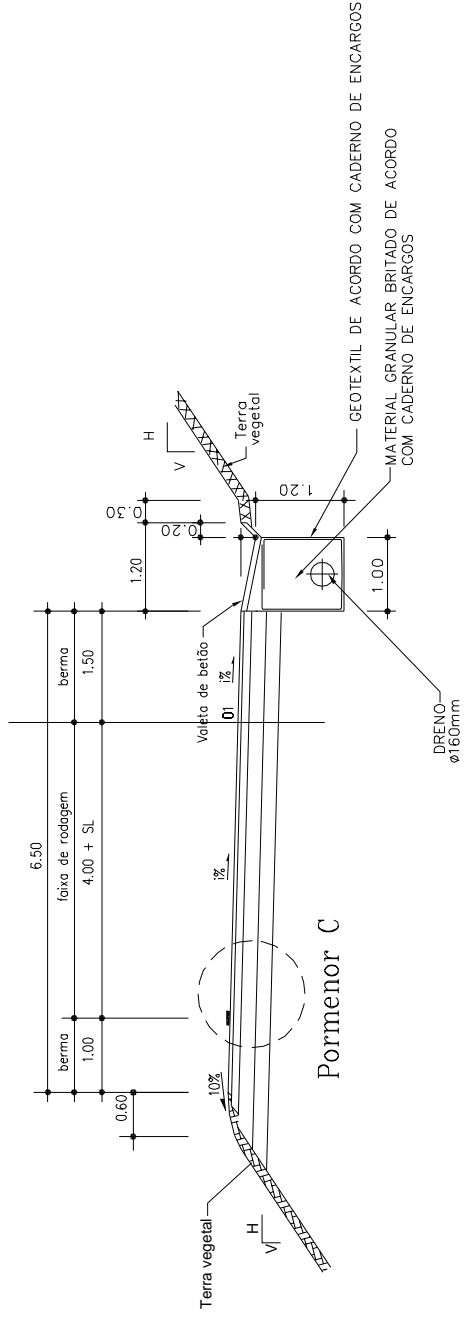
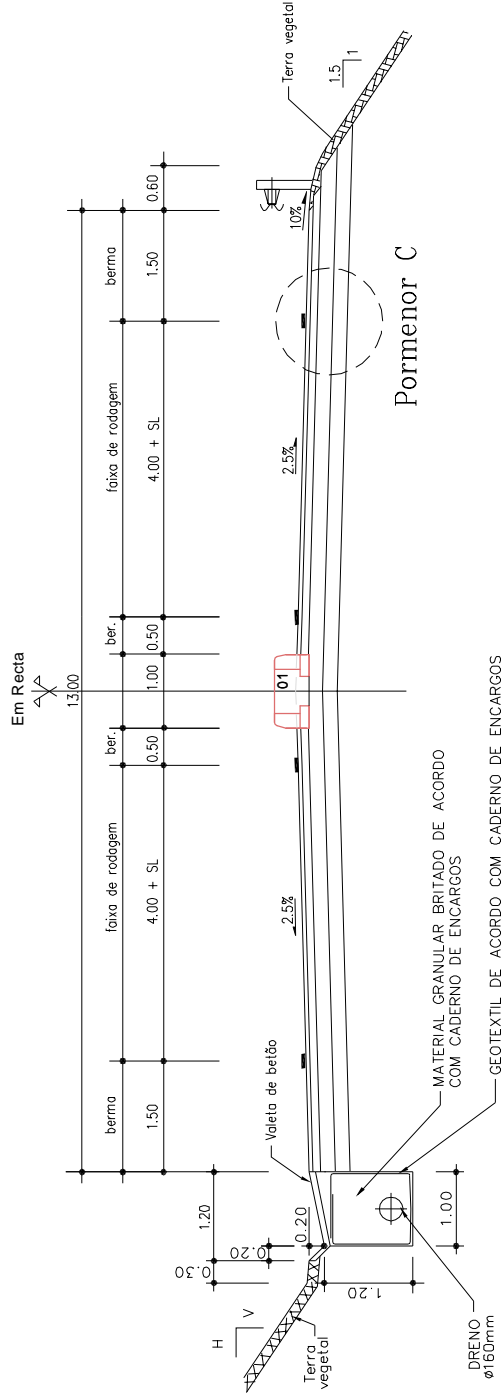


NÓ DE STº ANTÓNIO(Ramos A e B), NÓ DE CAPELAS E NÓ DE CERRADO DE COVA(Ramos A, B, C e D)
Ramos Unidireccionais



NÓ DE CAPELAS E NÓ DE CERRADO DE COVA(Ramo A+B)
Ramos Bidireccionais

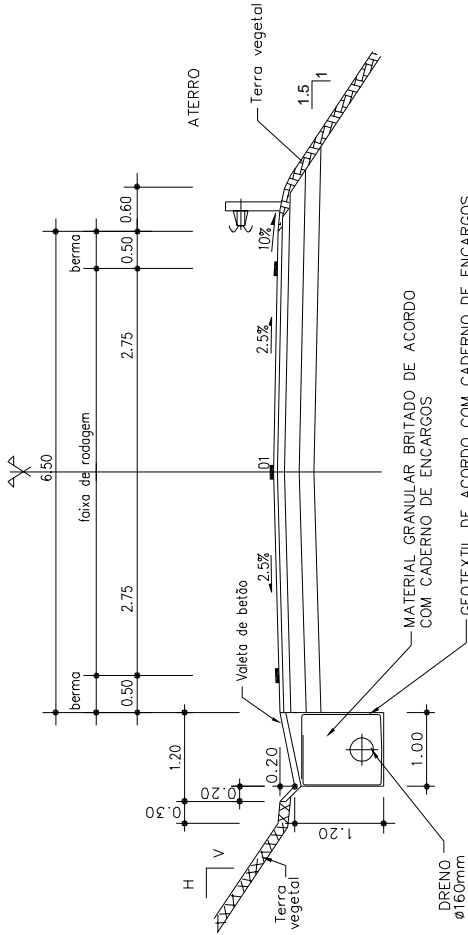


PAVIMENTO	
1	CAMADA DE DESGASTE EM BETÃO BETUMINOSO, COM BETUME 35/50
2	CAMADA DE MACADAME BETUMINOSO, COM BETUME 35/50
3	CAMADA DE BASE EM AGREGADO BRITADO DE GRANULOMETRIA EXTENSA
4	CAMADA DE SUB-BASE EM BAGACINA

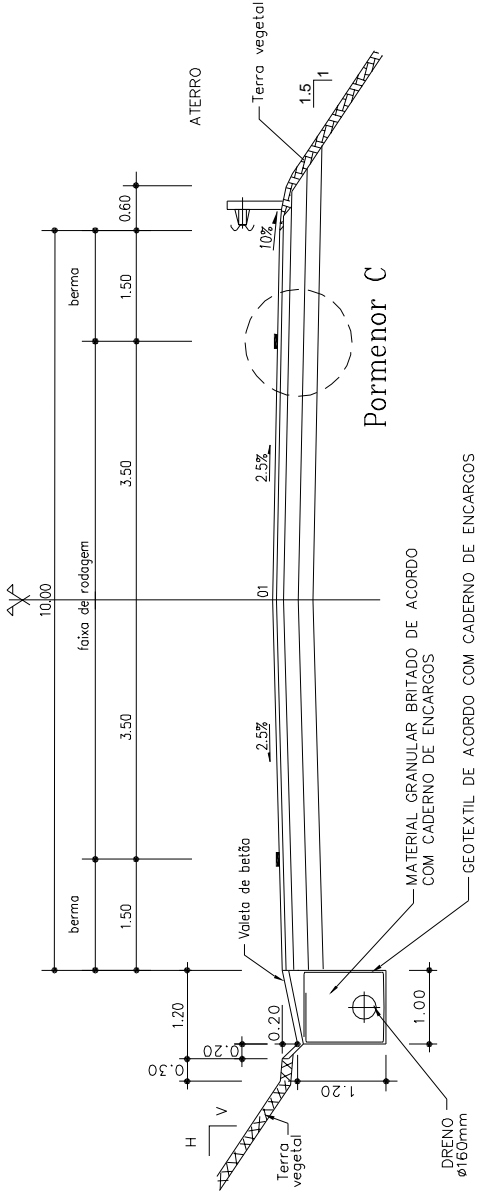
NOTAS:

- O PONTO 01 CONSTITUI A REFERÊNCIA DO PERFIL LONGITUDINAL (RASANTE) E É O DE ROTAÇÃO DO PERFIL TRANSVERSAL, QUANDO HOUVER VARIAÇÃO DA SOBRELEVAÇÃO
- OS VALORES DAS SOBRELEVAÇÕES SÃO INDICADOS PELAS NORMAS DA EP-EPE
- QUANDO DE SEGURANÇA A INSTALAR QUANDO $h > 3,00m$ OU QUANDO O DECLIVE DO TERRENO O JUSTIFICAR

NÓ DE STº ANTÓNIO
Eixo 1 - Bidireccional
Entre Origem Eixo 1 / Rot. 1NSA e entre Rot. 2NSA/Fim

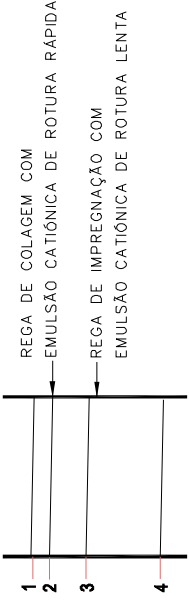


NÓ DE STº ANTÔNIO
Eixo 1 - Bidireccional
Entre Rot. 1NSA e Rot. 2NSA



Pormenor C

Esc. 1:10



EM EDIÇÕES DESTE DESENHO COM
FORMATO DIFERENTE DE A1
ATENDER ÀS ESCALAS GRÁFICAS

Escalas:		Desenhos:		Sustitui:		Descrições:		N.º de desenho	
1:10		0 10 20 30cm		Valemeir Oves		PROJECTO BASE		VVC-PB-11-02-03	
		Técnico da Especialidade:		Joaquim Candeia		PERIS TRANSVERSAS TIPO			
1:50		0 0,5 1 1,5m		Vas Pêlo		NOS DE LIGAÇÃO		03/04	
		Autor da Especialidade:		Vas Pêlo		Data:		N.º ordem	
		Coordenador do Estudo:		Vas Pêlo		Março / 2009			