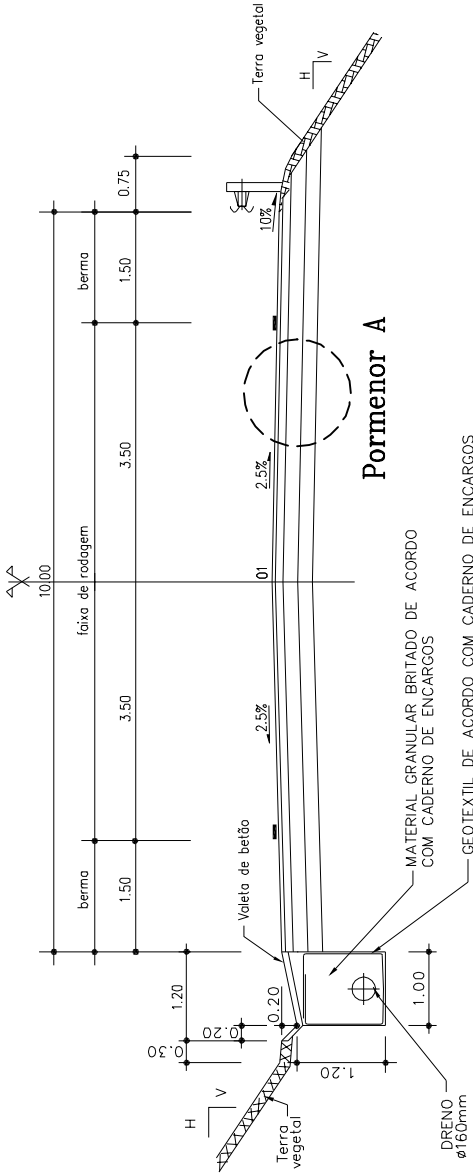


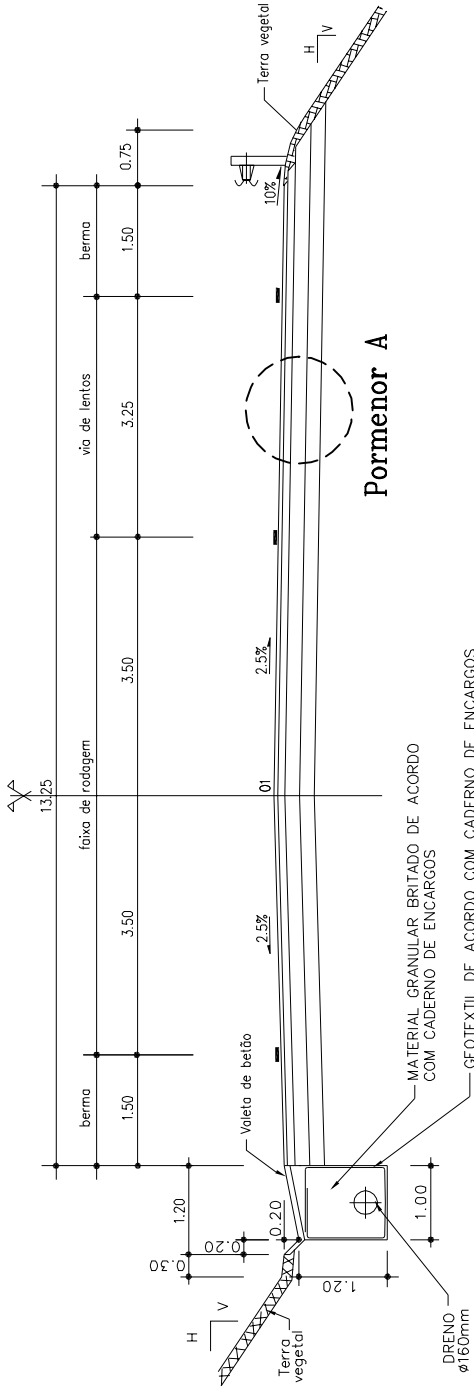
VARIANTE À VILA DE CAPELAS
TRECHO ENTRE O NÓ DE Sto ANTONIO E O NÓ DE CAPELAS

SECÇÃO CORRENTE EM RECTA

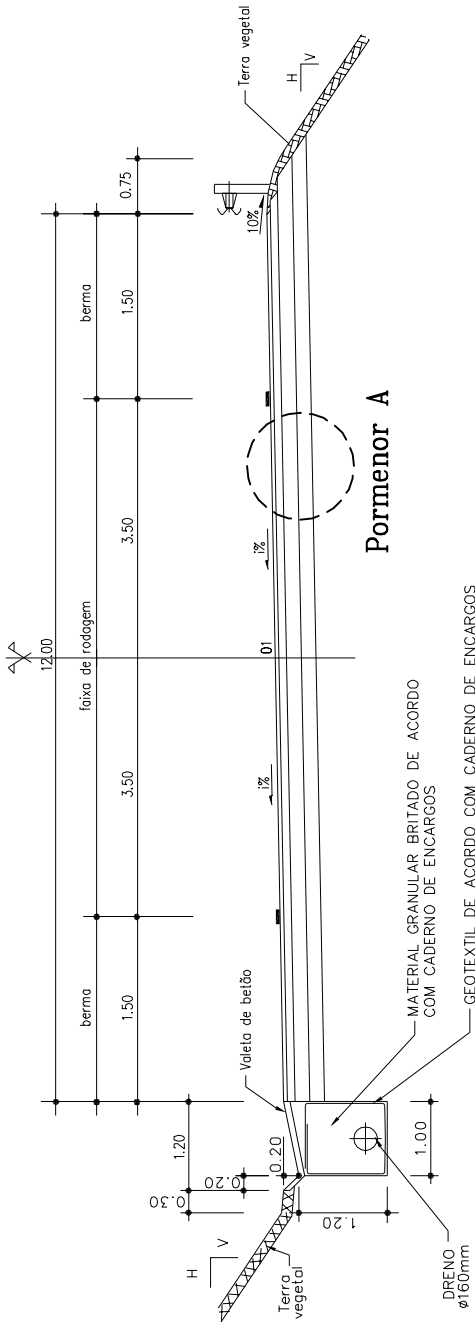


VARIANTE À VILA DE CAPELAS
TRECHO ENTRE A ORIGEM E O NÓ DE Sto ANTONIO E LIGAÇÃO A CAPELAS

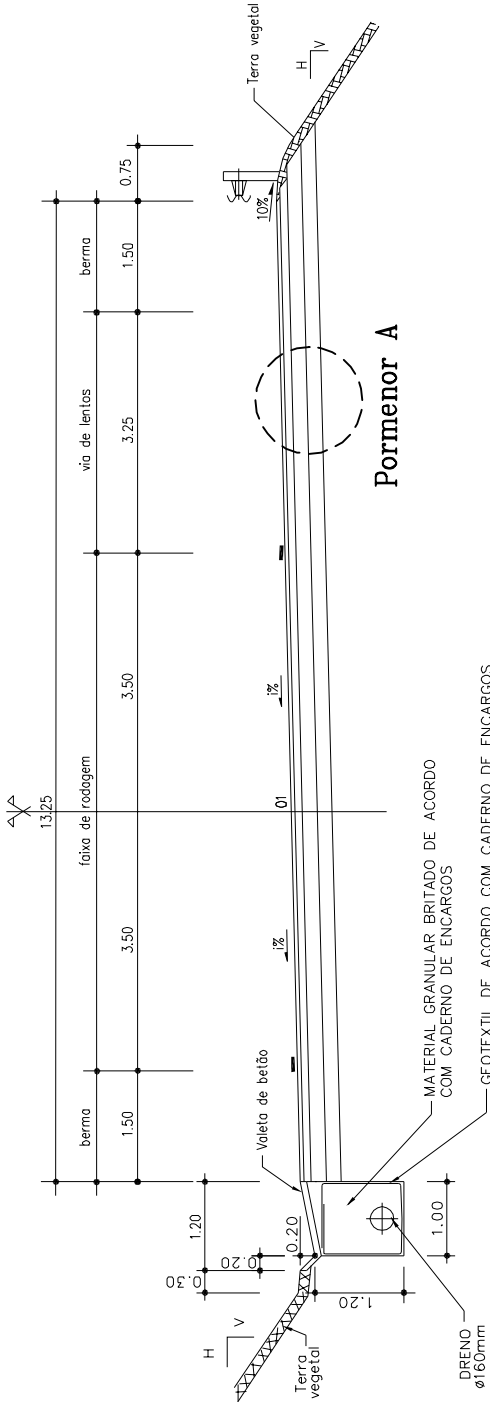
SECÇÃO COM VIA DE LENTOS EM RECTA



SECÇÃO CORRENTE EM CURVA



SECÇÃO COM VIA DE LENTOS EM CURVA

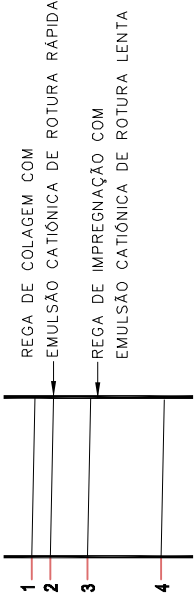


PAVIMENTO	
1	CAMADA DE DESGASTE EM BETÃO BETUMINOSO, COM BETUME 35/50 5,0 cm
2	CAMADA DE MACADAME BETUMINOSO, COM BETUME 35/50 10,0 cm
3	CAMADA DE BASE EM ACREGADO BRITADO DE GRANULOMETRIA EXTENSA 20,0 cm
4	CAMADA DE SUB-BASE EM BAGACINA 20,0 cm

NOTAS:

- O PONTO 01 CONSTITUI A REFERÊNCIA DO PERFIL LONGITUDINAL (RASANTE) E O DE ROTAÇÃO DO PERFIL TRANSVERSAL QUANDO HOUVER VARIACÃO DA SOBREELEVAÇÃO
- OS VALORES DAS SOBREELEVAÇÕES SÃO INDICADOS PELAS NORMAS DA EPEPE
- GUARDA DE SEGURANÇA A INSTALAR QUANDO h > 3,00m OU QUANDO O DECLIVE DO TERRENO O JUSTIFICAR

Pormenor A
Esc. 1:10



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES
SECRETARIA REGIONAL DA HABITAÇÃO E EQUIPAMENTOS
DIRECÇÃO REGIONAL DE OBRAS PÚBLICAS E TRANSPORTES TERRESTRES



VARIANTE A VILA DE CAPELAS

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

Escalas:	Desenhador:	Validade:	Validade:
1:10	Técnico de Especialidade:	10	10
1:50	Autor de Especialidade:	0,5	0,5
	Coordenador do Estudo:	1	1

Ordem	Data	Designação	N.º de desenho:	Relatório
		PROJETO BASE	VVC-PB-11-02-01	
		PERFIS TRANSVERSAIS TIPO		
		VARIANTE E LIGAÇÃO A VILA DE CAPELAS - SECÇÃO CORRENTE E VIA DE LENTOS		

01/04