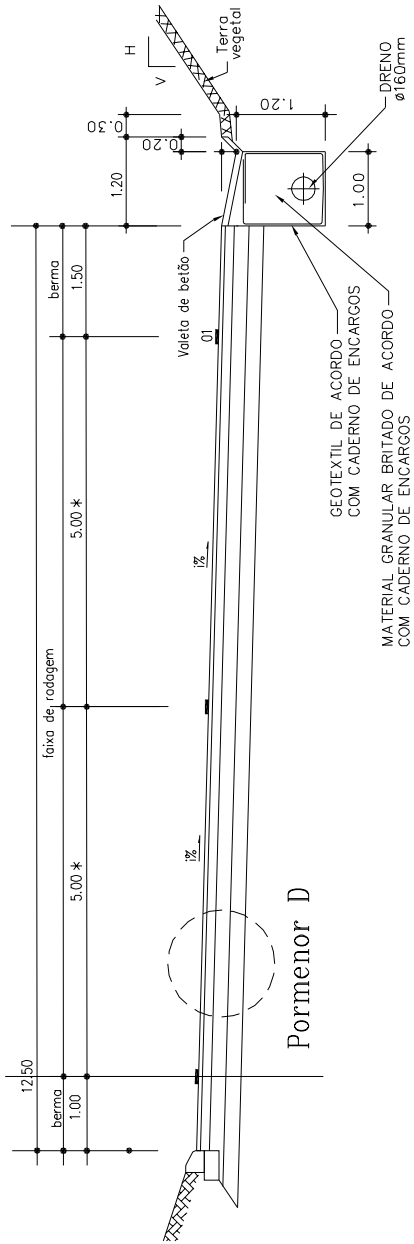


ROTUNDAS

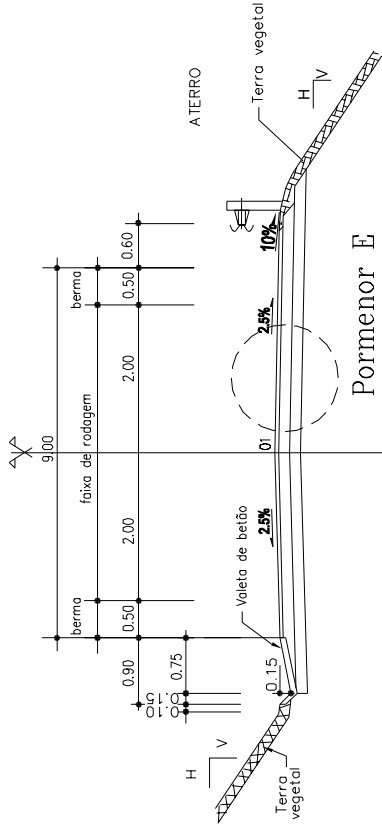
ROTUNDAS 1V(Variante); 1LC e 2LC(Ligação a Capelas) e 1NCC(Nó de Cerrado da Cova)



*- NA ROTUNDA 2LC(Ligação a Capelas) A FAIXA DE RODAGEM É DE 9m(4.50x2)

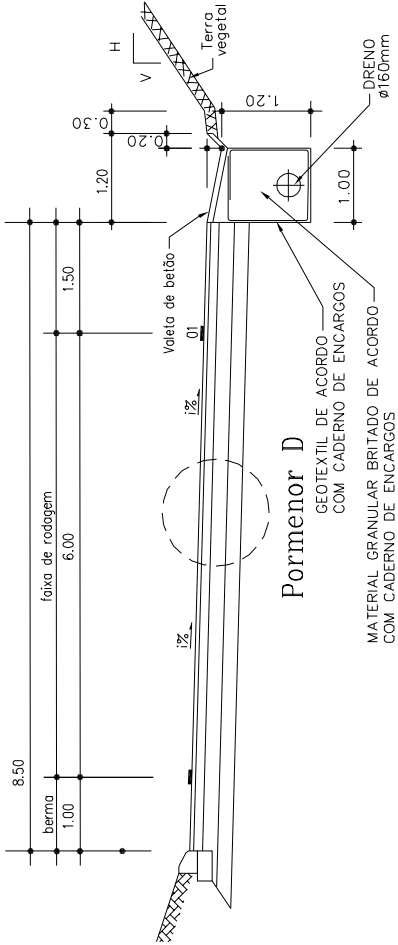
RESTABELECIMENTOS

1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 13 e 14



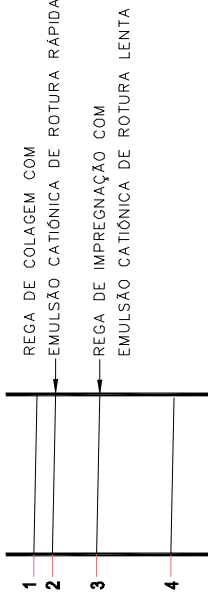
RESTABELECIMENTO 12 e 1LC

NÓ DE STº ANTÓNIO
ROT. 1NSA E ROT. 2NSA



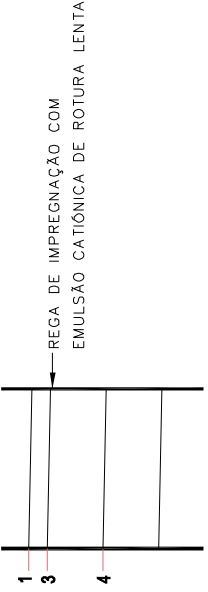
Pormenor D

Esc. 1:10



Pormenor E

Esc. 1:10



PAVIMENTO	ROTUNDAS	RESTAB.
1	CAMADA DE DESGASTE EM BETÃO BETUMINOSO, COM BETUME 35/50	5.0 cm
2	CAMADA DE MACADAME BETUMINOSO, COM BETUME 35/50	--
3	CAMADA DE BASE EM AGREGADO BRITADO DE GRANULOMETRIA EXTENSA	15.0 cm
4	CAMADA DE SUB-BASE EM BAGACINA	15.0 cm

NOTAS:

- O PONTO 01 CONSTITUI A REFERÊNCIA DO PERFIL LONGITUDINAL (RASANTE) E É O DE ROTAÇÃO DO PERFIL TRANSVERSAL, QUANDO HOUVER VARIACÃO DA SOBREELEVAÇÃO
- OS VALORES DAS SOBREELEVAÇÕES SÃO INDICADOS PELAS NORMAS DA EPEPE