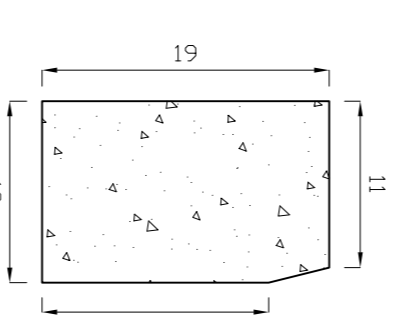
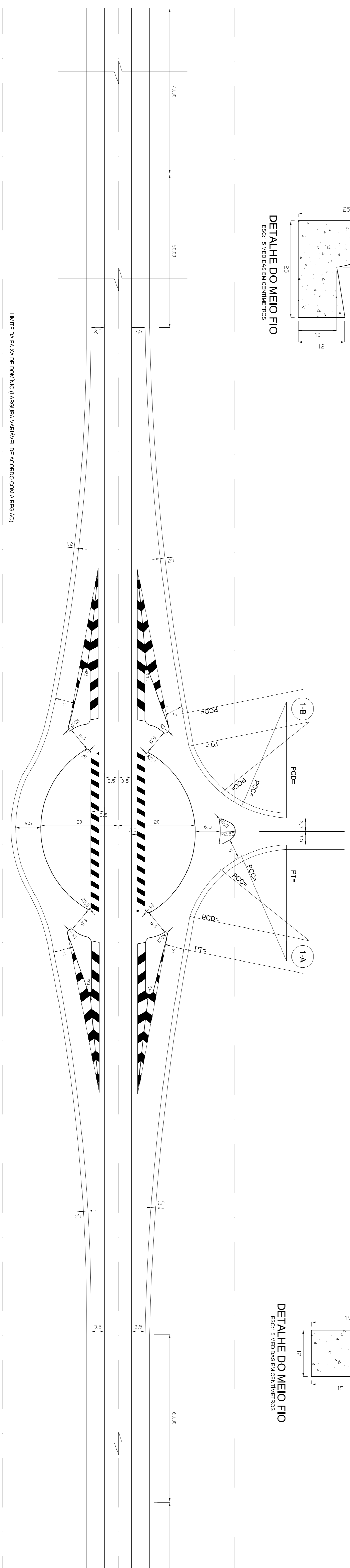


DETALHE DO MEIO FIO
ESCALA: 1:25 MEDIDAS EM CENTIMETROS



DETALHE DO MEIO FIO
ESCALA: 1:12 MEDIDAS EM CENTIMETROS

MODELO DE ACESSO
ESCALA: 1:500 MEDIDAS EM METROS



LIMITE DA FAIXA DE DOMÍNIO (LARGURA VARIÁVEL DE ACORDO COM A REGIÃO)

Curva Nº	AC	2 <	Ø	R	R ₁	T	Yc	D <	D ₀
1A, B, C, D	74,00'	49°20'	24°44'	22,50	45,00	18,59	2,74	12,91	6,45

Curva Nº	AC	R	T	D
2A, B, C, D	16,00'	225,00	31,62	62,83

COEFICIENTES PARA A CORREÇÃO DOS COMPRIMENTOS DAS PISTAS EM FUNÇÃO DAS DECLIVIDADES DAS RAMPAS DA RODOVIA

VELOCIDADE km/h	PISTA DE ACELERAÇÃO		PISTA DE DESACELERAÇÃO	
	RAMPAS ASCENDENTES	RAMPAS DESCENDENTES	RAMPAS ASCENDENTES	RAMPAS DESCENDENTES
60	3% a 4,5%	4,5% a 8%	-3% a -4,5%	-4,6% a 8%
70	1,30	1,50	0,70	0,60
80	1,35	1,60	0,85	0,55
	1,45	1,85	0,80	0,50

SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA
DEPARTAMENTO DE ESTRADAS DE RODAGEM DO ESTADO
DIRETORIA DE OPERAÇÕES

PROJETO DE ACESSO TIPO
PARA USO PÚBLICO FAIXA DE C...

REVISÃO: Engenharia
PROJETO: Engenharia
VISTO: Engenharia
DATA: 02/2008