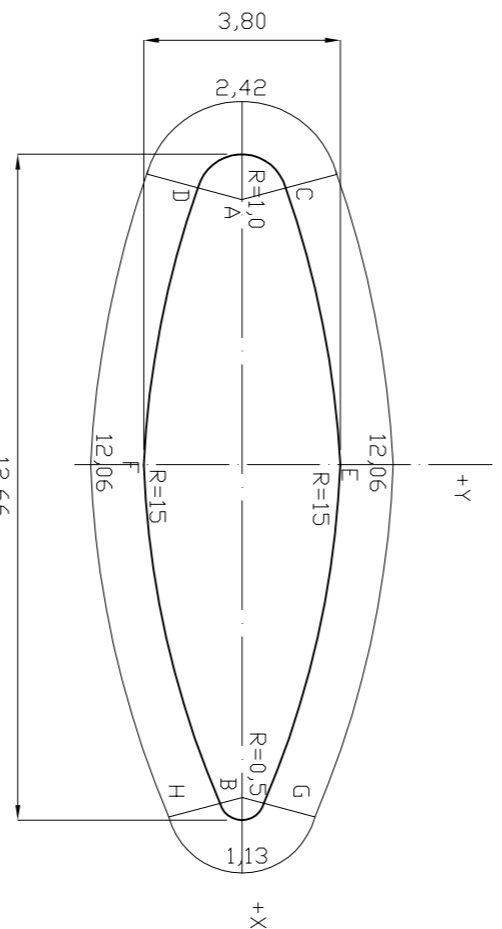
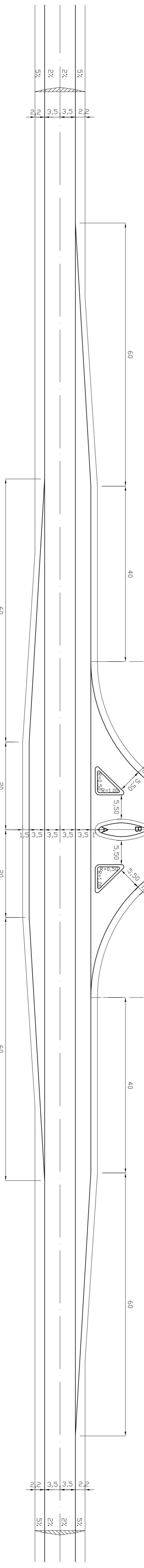


DETALHE DA GOTA

SI:ESC.



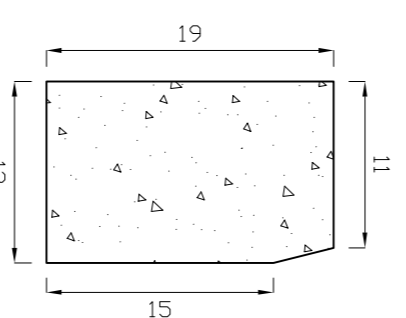
PONTO	X	Y
A	-4,34	0
B	+6,22	+0,34
C	-3,30	+0,34
D	-3,30	-0,34
E	0	+1,90
F	0	-1,90
G	+6,43	+0,45
H	+6,43	-0,45



PLANTA
ESC: 1:500 MEDIDAS EM METROS

DETALHE DO MEIO FIO

ESC: 1:5 MEDIDAS EM CENTIMETROS



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 3% a 4,5%	RAMPAS DESCENDENTES -3% a -4,5%	RAMPAS ASCENDENTES 4,5% a 6%	RAMPAS DESCENDENTES -4,5% a -6%
60	1,3	1,5	0,7	0,6
80	1,35	1,6	0,65	0,55
100	1,45	1,85	0,6	0,5

SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA
DEPARTAMENTO DE ESTADOS DE RODAGEM DO ESTADO DO PARANÁ - DERPR
DIRETORIA DE OPERAÇÕES

PROJETO DE ACESSO TIPO - CLASSE II
USO PRIVATIVO PARA COMÉRCIO

BR
DER
PR

RECORD: 1002001

PROJETO DE ENGENHARIA
11