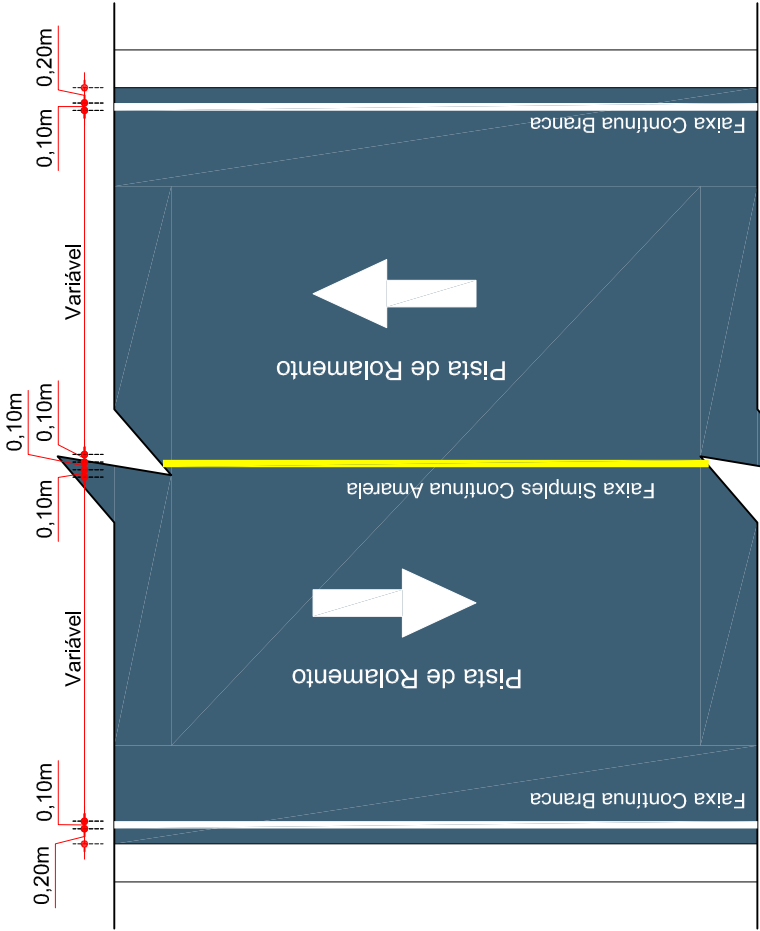


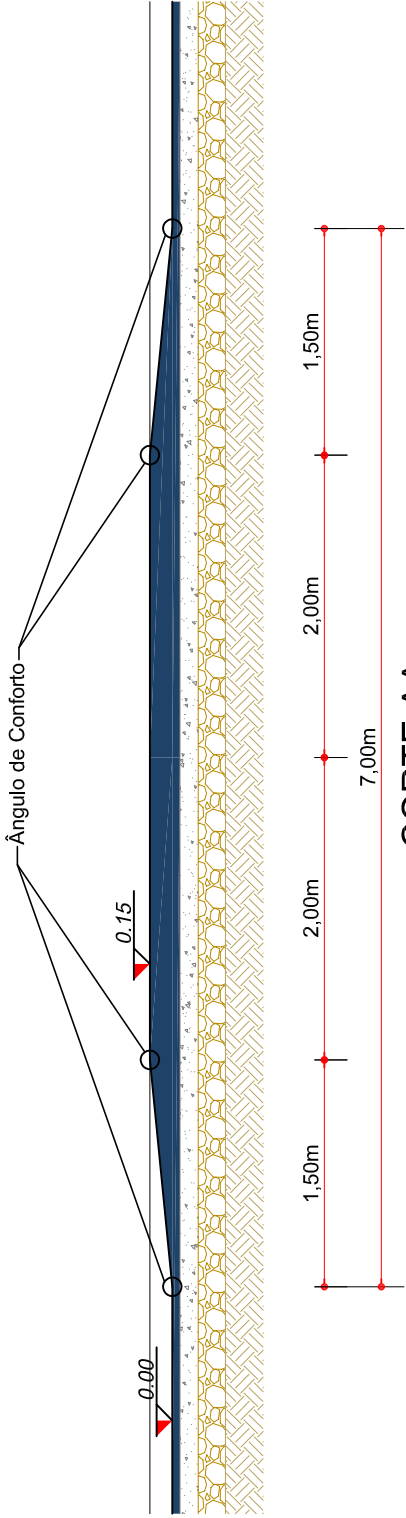
DETALHE DA SINALIZAÇÃO HORIZONTAL

Faixa Elevada
Escala: 1/100



DETALHE DA SINALIZAÇÃO HORIZONTAL

ESCALA: 1/100

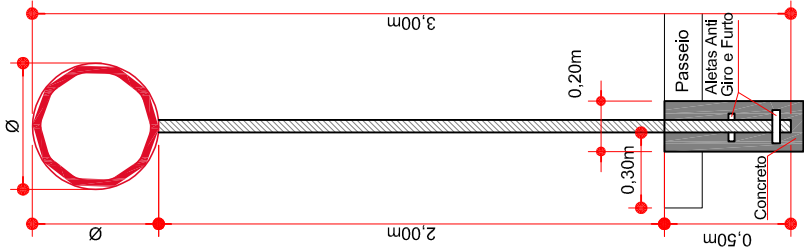


CORTE AA

Faixa Elevada
Escala: 1/50

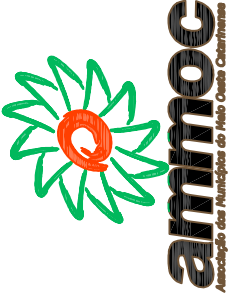
QUANTITATIVOS FINAIS DA RUA ESTACA 0.P.P. ATÉ 16

PLACAS DE ADVERTÊNCIA				
	A-18	fundo amarelo letras pretas orla externa preta	L=0,65 H=1,00	02 un.
	A-18	fundo amarelo letras pretas orla externa preta	L=0,65 H=1,00	02 un.
QUANTITATIVOS DA SINALIZAÇÃO HORIZONTAL				
	FAIXA DE DIVISÃO DE FLUXOS OPOSTOS e LINHA DE BORDO		L=0,10	62,60 m²
	LINHA DE BORDO CONTÍNUA BRANCA		L=0,10	33,00 m²
	PINTURA FAIXA ELEVADA		L=0,40 L=0,10	18,80 m²
	PINTURA LOMBADA FÍSICA		L=0,40	12,50 m²
QUANTITATIVOS FINAIS DA RUA ESTACA 0.P.P. ATÉ 16				
PLACAS DE REGULAMENTAÇÃO				
	R - 19-30	fundo branco tarja vermelha letras pretas símbolos pretos orla vermelha verso preto	D=0,50	02 un.



DETALHE DA FIXAÇÃO DE PLACAS

Escala: 1/30



Responsável Técnico

Assinatura Prefeito(a) Municipal

MUNICÍPIO DE HERVAL D'OESTE

Obra: PAVIMENTAÇÃO EM ASFALTO C.A.U.Q.
DA RUA LEOBERTO LEAL

Serviço:

PROJETO SINALIZAÇÃO

Trecho:

Est. 0 + 0,000 - 16 + 0,000

Prancha:

Projeto: ANDRÉ BRITO DOTTI - ENG. CIVIL - CREA/SC 162.237-5
ANA JULIA UNGERICH - ENG. CIVIL-CREA/SC 105.295-8
DENIR NARCIZO ZULIAN - ENG. CIVIL - CREA/SC 50.805-8
MAX MOOSHAMMER - ENGº CIVIL - CREA/SC 139.164-0
LUCAS FELIPE BALESTRIN- ENGº AGRÔNOMO - CREA/SC 156.743-7

SIN.
03/03

Data de Revisão:

DEZEMBRO 2019

Data de Início:

MARÇO DE 2019

Escala:

INDICADAS