

PLANTA DA RUA
Esc: ____ 1:1000

CALCULO DA AREA DE CALÇAMENTO:
178,00 x (7,20 + 0,20) = 1.380,00 m²
TOTAL 1.380,00 m²

CALCULO DA AREA REGULAREÇÃO:
178,00 x 7,20 = 1.281,60 m²
TOTAL 1.281,60 m²

CALCULO DA AREA MEO FIO E SANIETA:
178,00 m + 178,00 m = 356,00 m
TOTAL 356,00 m



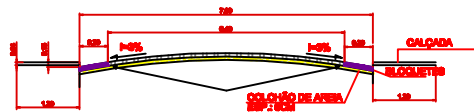
ESTRADA ALTO DAS CRUZES

Cachoeira de Minas - MG, Brasil

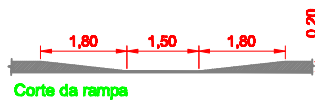
PLANTA DE LOCALIZAÇÃO
Sem escala.

COORDENADA INICIAL : 22° 19' 23,70" S
48° 48' 43,06" O

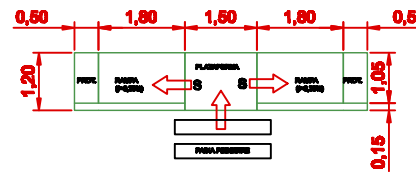
COORDENADA FINAL : 22° 19' 18,89" S
48° 48' 45,12" O



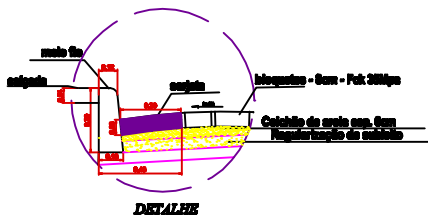
SEÇÃO TRANSVERSAL PARA PAVIMENTAÇÃO EM BLOQUETES



Corte da rampa



Detalhe da rampa
Esc.: 1/50



DETALHE

NOTA:
NA VIA EXISTE REDE DE ESGOTO E REDE DE ÁGUA

PROJETO BÁSICO		ÁREA	UNICA
		ÁREA	Indicada
PROJETO: PAVIMENTAÇÃO EM BLOQUETES			
LOCAL: ESTRADA ALTO DAS CRUZES CACHOEIRA DE MINAS - MG			
PROP.: PREFEITURA MUNICIPAL DE CACHOEIRA DE MINAS			
SITUAÇÃO EM ESCALA		<p>PROJETO: PAVIMENTAÇÃO EM BLOQUETES</p> <p>PROJETO: PAVIMENTAÇÃO EM BLOQUETES</p> <p>PROJETO: PAVIMENTAÇÃO EM BLOQUETES</p>	
<p>NOTA: NA VIA EXISTE REDE DE ESGOTO E REDE DE ÁGUA</p>			