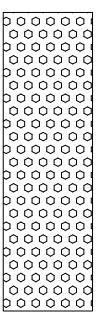


LEGENDA



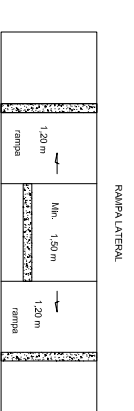
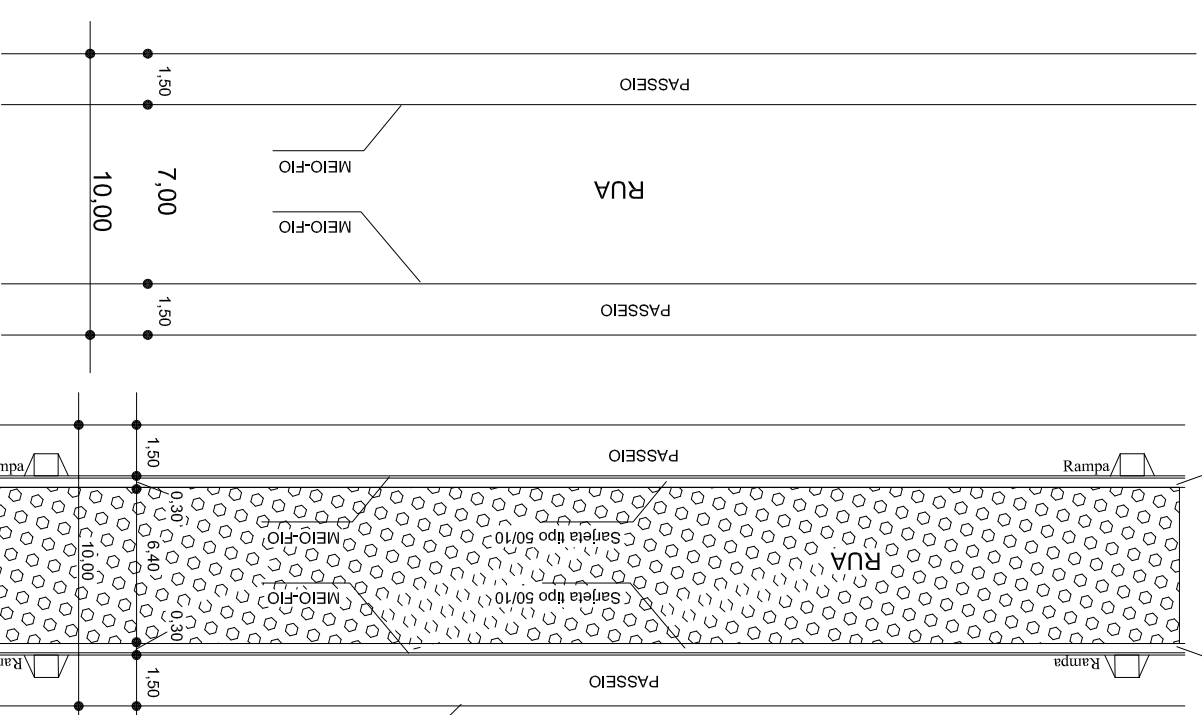
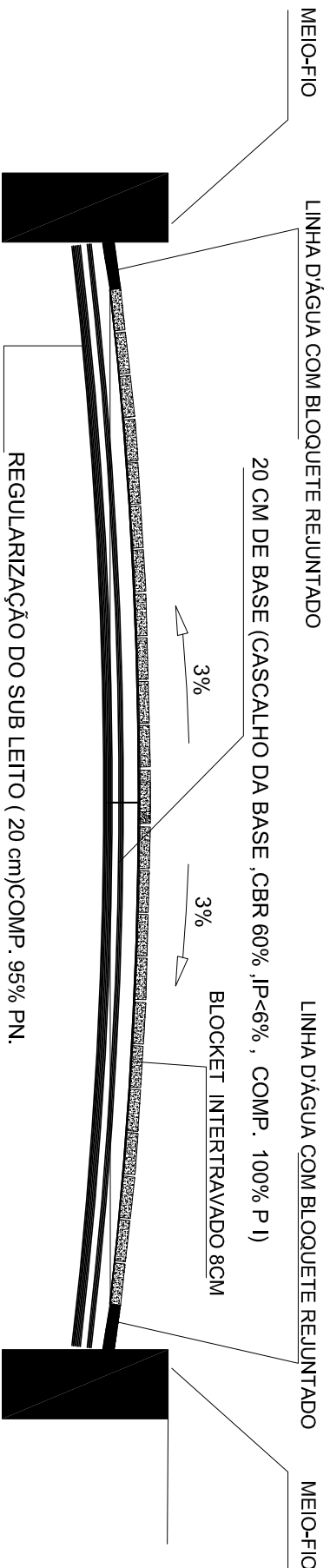
ÁREA A SER PAVIMENTADA



RAMPA

CALCULO DE PAVIMENTAÇÃO

RUA TEOTONIO FERREIRA	$(49,00+10,00+21,00+39,00) \times 7,00 = 833,00m^2$
RUA PROJETADA B	$(58,00 \times 7,00) = 406,00m^2$
ÁREA TOTAL DE PAVIMENTAÇÃO:	1239,00 m²
MEIO FIO:	
RUA TEOTONIO FERREIRA	$(49,00+21,00+39,00) \times 2,00 = 218,00m^2$
RUA PROJETADA B	$(58,00 \times 2,00) = 116,00m^2$
TOTAL MEIO FIO:	334,00M



DETALHE 2

S/ESCALA

DETALHE 1

DETALHE 2

DENOMINAÇÃO:		USO:	
PAVIMENTAÇÃO DE RUAS		SEC. OBRAS	
PAVIMENTAÇÃO BLOCKET BAIRRO PERNAMBUCO			
RT:	ENG. CIVIL: JOSÉ CARLOS GOMES DA COSTA	CREA:	027.376/D
ENDEREÇO DO CROQUI:	BAIRRO ICARAI	MUNICÍPIO:	MONTE AZUL-MG
DATA:	ESCALA: 1 / 200	MEIO FIO:	404,00M
		ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO:	1484,00M ²

SARJETA TIPO LINHA D'ÁGUA BLOQUETE REJUNTADO