




PLACA	CÓDIGO	DIMENS.	QUANT.
	R-01	L = 0,25 m	10
	A-45	L = 0,60 m	3

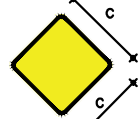
DETALHES PLACAS:

UNIDADES :
A = 0,25 m
B = 0,60 m
C = 0,60 m

PLACAS DE REGULAMENTAÇÃO

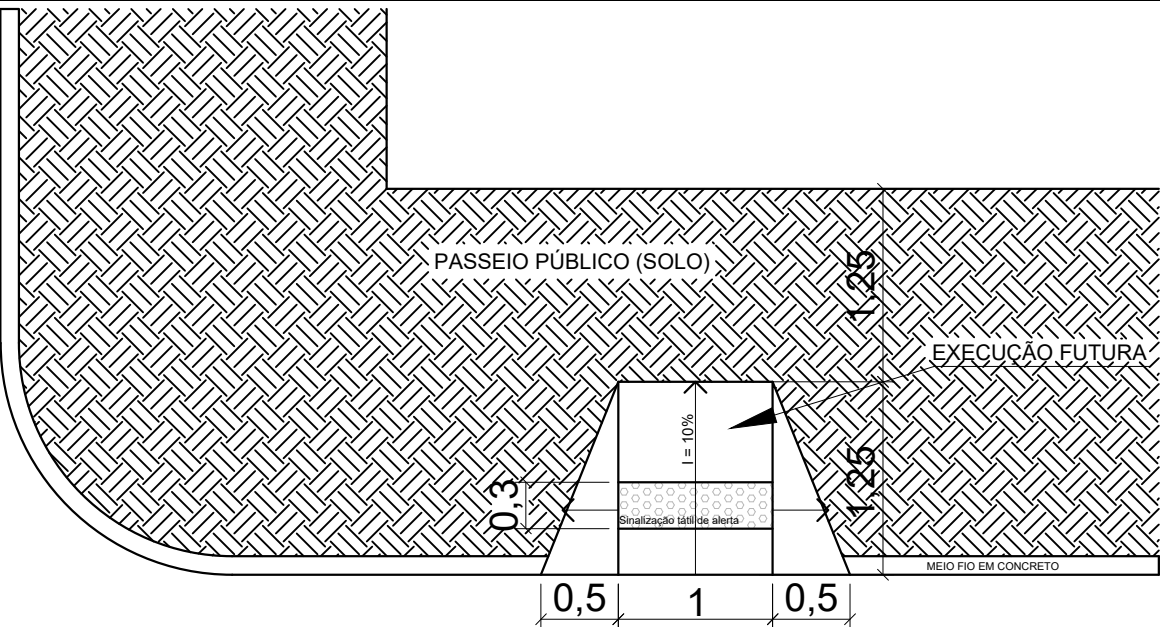


PLACAS DE ADVERTÊNCIA



LEGENDA:

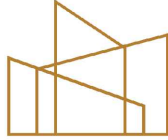
MEIO FIO



VIA DE ROLAGEM COM BLOCOS DE CONCRETO INTERTRAVADOS

DETALHE RAMPA DE ACESSO PARA PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS (P. N. E.) - SÓ EXECUTAR REBAIXO DO MEIO FIO

RESUMO DAS RUAS		
RUAS	PAVIMENTAÇÃO	MEIO FIO
RUA JACOB ALFREDO AREND	1.400,00m²	250,00m²
RUA ASOLINO JOSÉ FISCHER	1.400,00m²	250,00m²
RUA IVO LISKA	1.400,00m²	270,00m²
RUA ROMEO SCHEIBE	1.832,00m²	375,00m²
RUA IVO SPRANDEL	1.832,00m²	375,00m²
TOTAL	7.864,00m²	1.520,00m²



DHW ENGENHARIA

OBRA:

PAVIMENTAÇÃO COM BLOCOS DE CONCRETO INTERTRAVADOS

PRANCHA:

02

LOCAL:

LOTEAMENTO HABITACIONAL HAHN, VICTOR GRAEFF

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Dirson Henrique Wentz
Eng. Civil - CREA/RS - 86.911-D

PROponente:

MUNICÍPIO DE VICTOR GRAEFF

DETALHE:

IMPLANTAÇÃO RUAS E TRECHOS, DETALHE RAMPA DE ACESSO PARA P. N. E.

DATA:

JULHO/2023

ÁREA:

ESCALA:

1/750 e 1/50

DESENHO:

FERNANDA M. WENTZ