


ELEMENTOS DE SINALIZAÇÃO VIÁRIA


LEGENDA

R 19-4




PLACA DE VELOCIDADE  
CIRCULAR: 0,1963m²

R-1

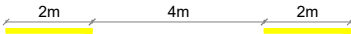



PLACA PARE  
OCTOGONAL: 0,3818m²





PINTURA EM PAVIMENTO  
DE FAIXA DE PEDESTRE


LFI-2 1:2(2x4x0.10)



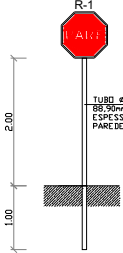
- 

RAMPA DE ACESSIBILIDADE A CONSTRUIR - TIPO 1  
COM DEMOLIÇÃO DE PASSEIO P/ EXECUÇÃO
- 

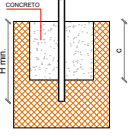
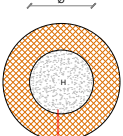
RAMPA DE ACESSIBILIDADE A CONSTRUIR - TIPO 1  
SEM DEMOLIÇÃO DE PASSEIO P/ EXECUÇÃO
- 

RAMPA DE ACESSIBILIDADE A CONSTRUIR - TIPO 2  
COM DEMOLIÇÃO DE PASSEIO P/ EXECUÇÃO
- 

RAMPA DE ACESSIBILIDADE A CONSTRUIR - TIPO 2  
SEM DEMOLIÇÃO DE PASSEIO P/ EXECUÇÃO

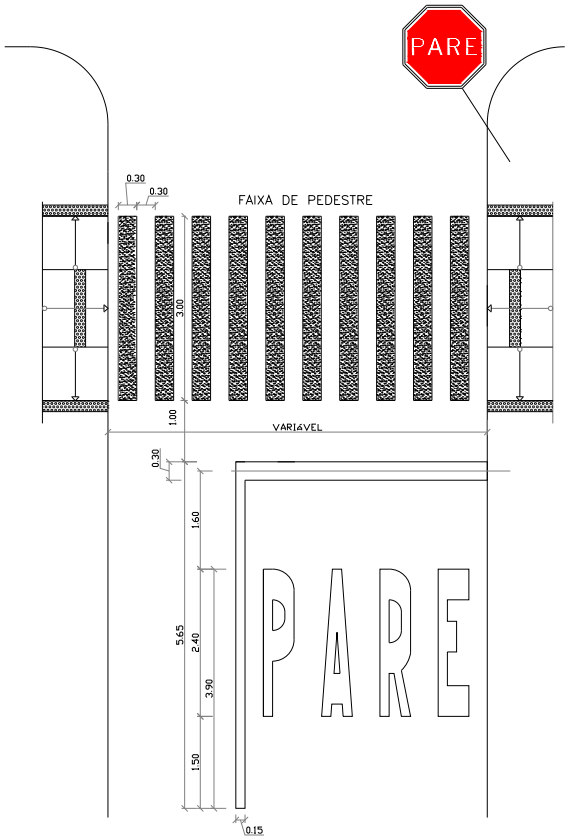


FUNDAÇÃO MÍNIMA PARA POSTES NÃO CRAVADOS  
ESC:1:100



L = Maior dimensão da seção do perfil			
Lim(m)	Ø(m)	Ø(m)	H mínima(m)
250	1,00	1,00	2,00
200	0,80	0,80	1,50
150	0,70	0,70	1,50
125	0,60	0,60	1,50
100	0,50	0,50	1,00
9000	0,40	0,40	1,00
065	0,30	0,30	0,80

Fonte: NBR 14962



DETALHES DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL  
S/ESCALA

DETALHES DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL  
ESC:1:75

