

RUA HARRY SPODE			
PLACA	CÓDIGO	DIMENSÃO	QUANTIDADE
	R-01	L= 0,25m A= 0,302m²	01
	-	L1= 0,50m L2= 0,25m A= 0,125 m²	EXISTENTE

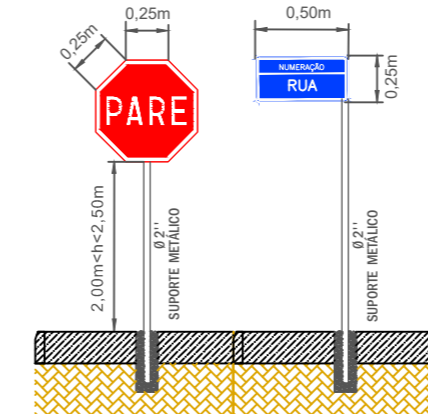
RUA ORESTE SANTO BARRATTO			
PLACA	CÓDIGO	DIMENSÃO	QUANTIDADE
	R-01	L= 0,25m A= 0,302m²	01
	-	L1= 0,50m L2= 0,25m A= 0,125 m²	EXISTENTE

RUA JOÃO AGOSTINHO COLPANI			
PLACA	CÓDIGO	DIMENSÃO	QUANTIDADE
	R-01	L= 0,25m A= 0,302m²	-
	-	L1= 0,50m L2= 0,25m A= 0,125 m²	EXISTENTE

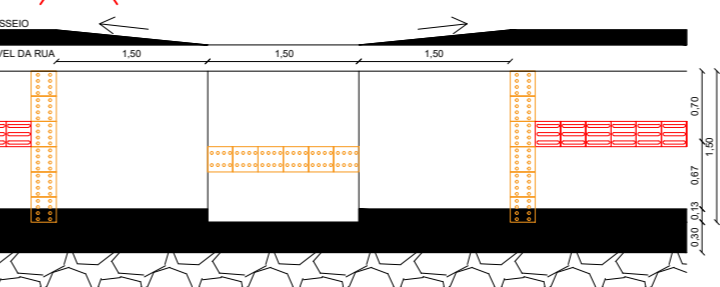
  

RUA RICIERI CRESPAN			
PLACA	CÓDIGO	DIMENSÃO	QUANTIDADE
	R-01	L= 0,25m A= 0,302m²	EXISTENTE
	-	L1= 0,50m L2= 0,25m A= 0,125 m²	EXISTENTE

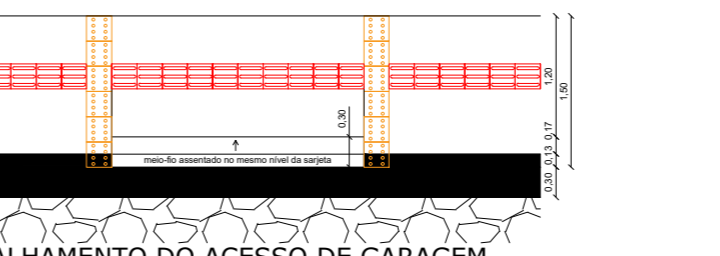


OBS.: Conforme o Manual Brasileiro de Sinalização de Trânsito - Contran, o suporte metálico deve apresentar uma altura livre entre 2,0 a 2,5 metros em relação ao solo em vias urbanas.

3 DETALHAMENTO SINALIZAÇÃO  
Escala: -



DETALHAMENTO DAS RAMPAS DE ACESSIBILIDADE



DETALHAMENTO DO ACESSO DE GARAGEM

4 DETALHAMENTO PASSEIOS  
Escala: 1:75

5 RUA JOÃO AGOSTINHO COLPANI  
RUA HARRY SPODE  
RUA ORESTE SANTO BARRATTO  
Escala: 1:500  
Rota Acessível

1 RUA JOÃO AGOSTINHO COLPANI  
RUA HARRY SPODE  
RUA ORESTE SANTO BARRATTO  
Escala: 1:450  
Passeios a executar  
Observar as rampas de acessibilidade e os acessos de garagem.

2 RUA RICIERI CRESPAN  
Escala: 1:550  
Rota Acessível  
Passeios existentes.



ENDEREÇO: PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA A FRIO - PMF - CONVÊNIO 943132/2023			
PROPRIETÁRIO: CLAudemir José Locatelli Prefeito Municipal de Vista Gaúcha		RESPONSÁVEL TÉCN.: CAROLINE MAIZA DAPPER Engenheira Civil - CREA R5223726	
DATA JANEIRO/2024	ESCALA INDICADA	DESENHO: PASSEIOS/SINALIZAÇÃO	FRANCHA: 03/04