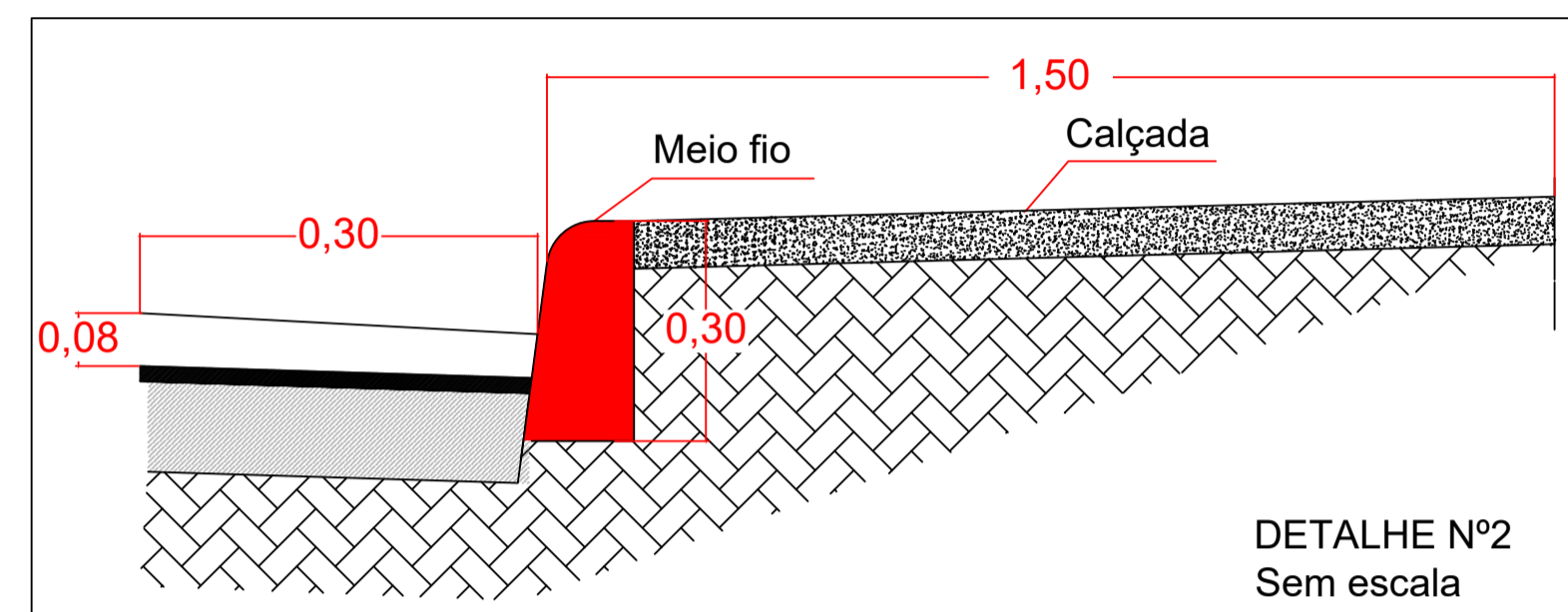
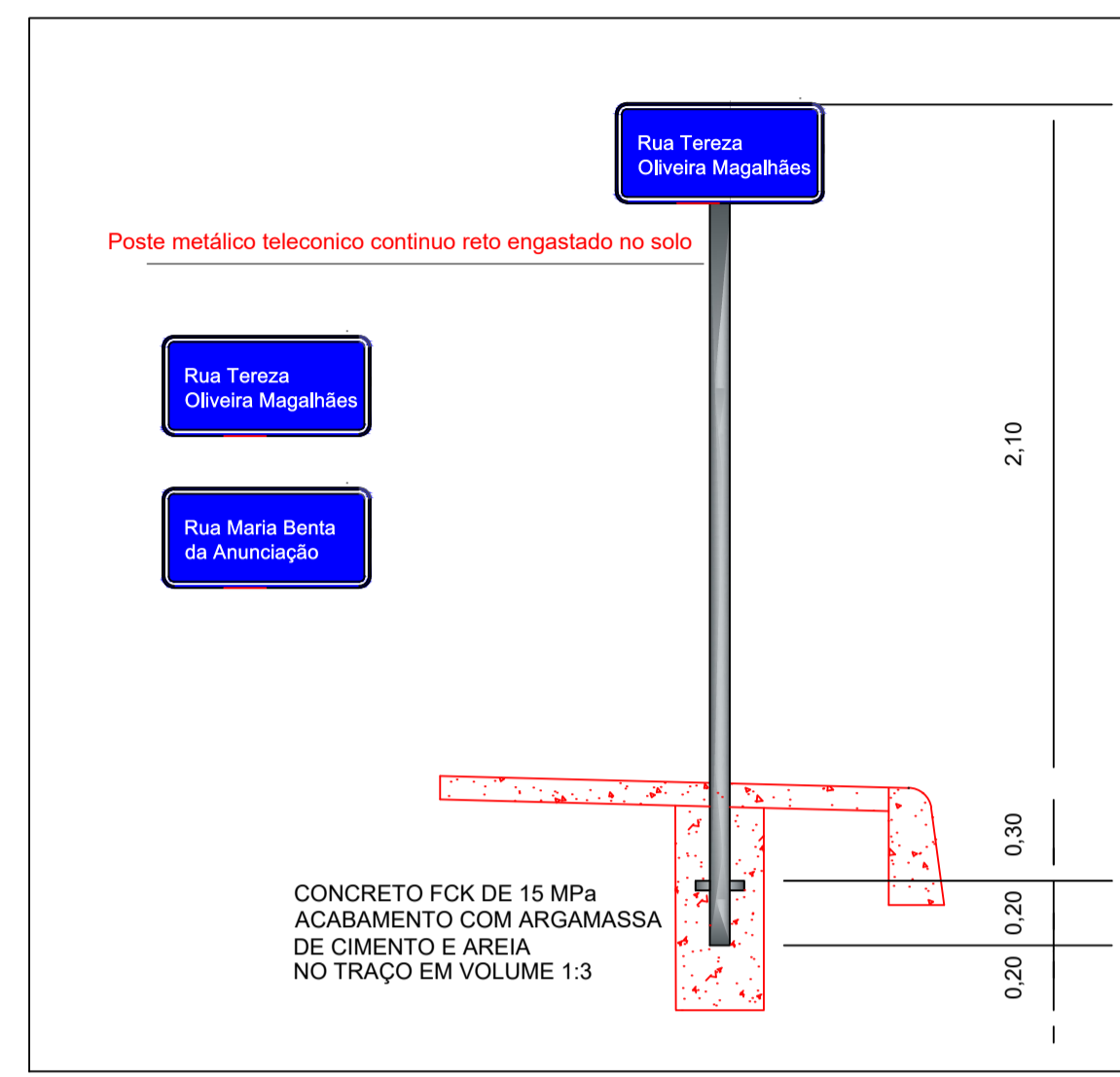


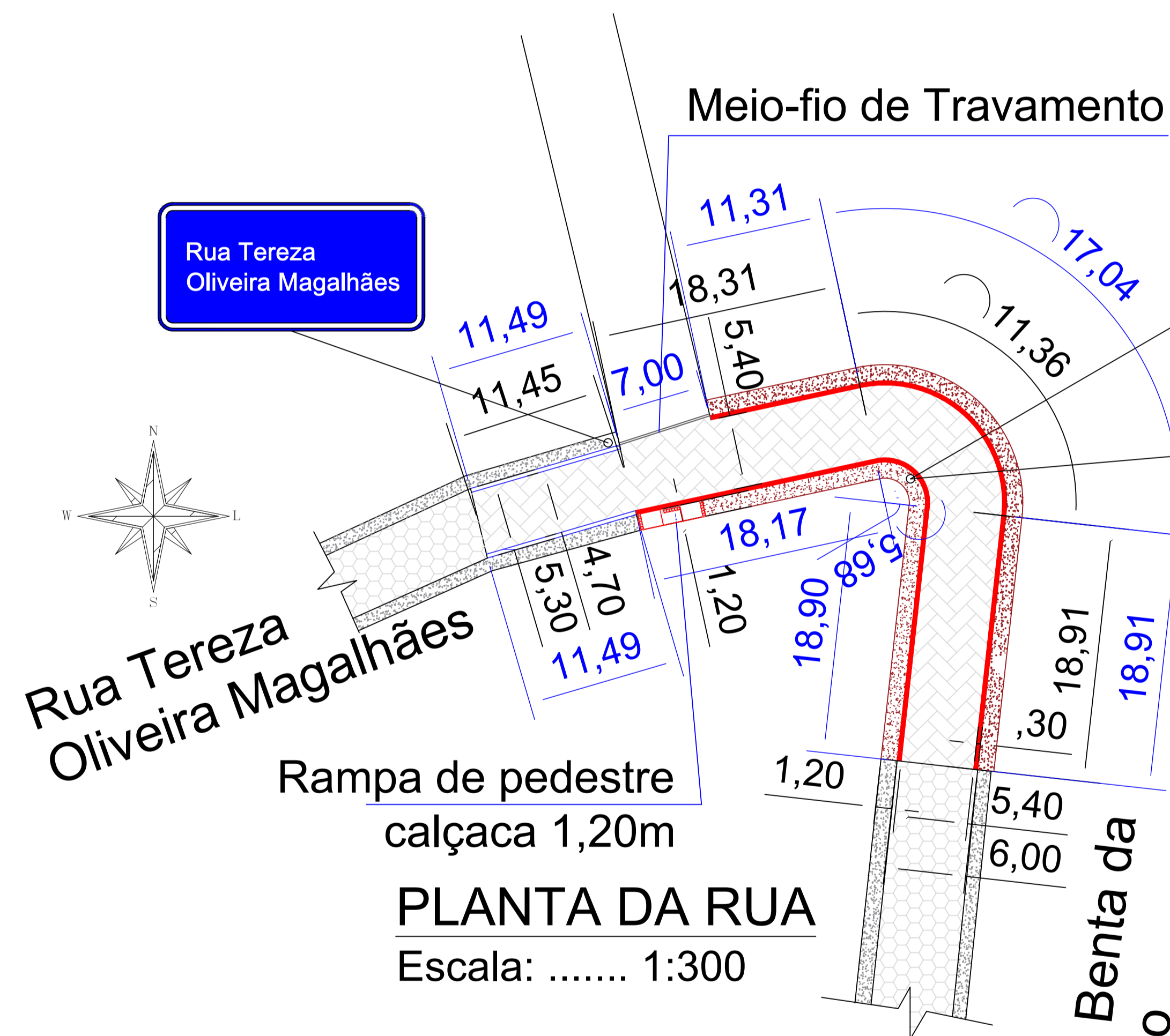
QUADRO DE PLACAS		
PLACAS	SIGNIFICADO	QUANTIDADE
Rua Tereza Oliveira Magalhães	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DE RUA	3



DETALHE Nº2

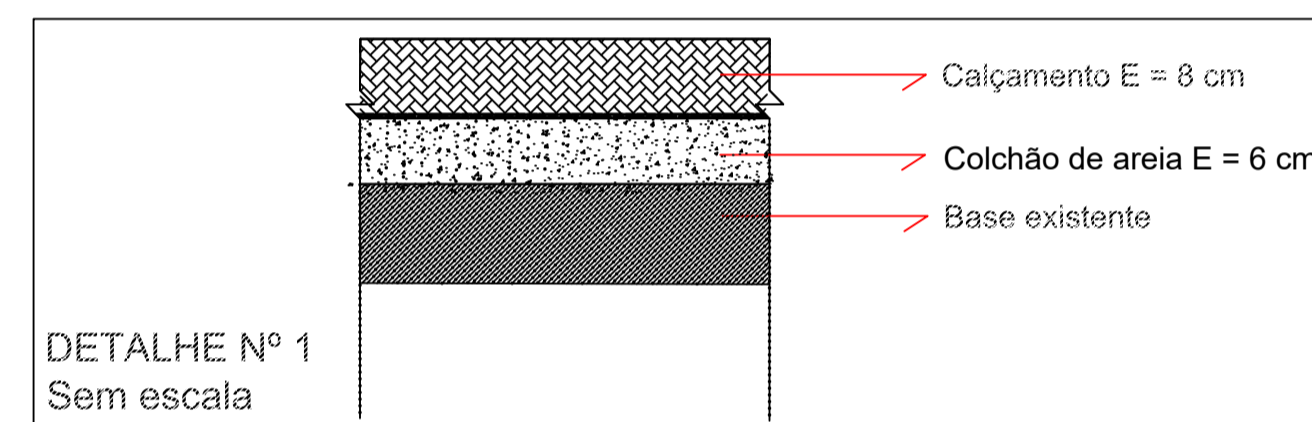


Placa com nome da Rua  
1 postes com 2 placas com o nome da Rua



Rampa de pedestre calçada 1,20m

PLANTA DA RUA  
Escala: ..... 1:300



QUANTITATIVO CALÇAMENTO

Tipo de calçamento = INTERTRAVADO 8 cm

Área de regularização e compactação:  
 $=((11,45 \times 5,30) + (18,31 + 11,36 + 18,91) \times 6,00) = 352,17 \text{ m}^2$

Área a pavimentar piso intertravado E=8cm:  
 $=((11,45 \times 4,70) + (18,31 + 11,36 + 18,91) \times 5,40) = 316,18 \text{ m}^2$

QUANTITATIVO SARJETA COM MEIO-FIO

Meio-fio pré moldado executado na lateral da via e travamento do calçamento de 100x15x13x30cm:  
 $= (18,17 + 5,68 + 18,90 + 18,91 + 17,04 + 11,31 + 7,00) = 97,01 \text{ m}$

Sarjeta de concreto executada nos dois lados da via de 30x8 cm:  
 $= (11,49 + 18,17 + 5,68 + 18,90 + 18,91 + 17,04 + 11,31 + 11,49) = 112,99 \text{ m}$

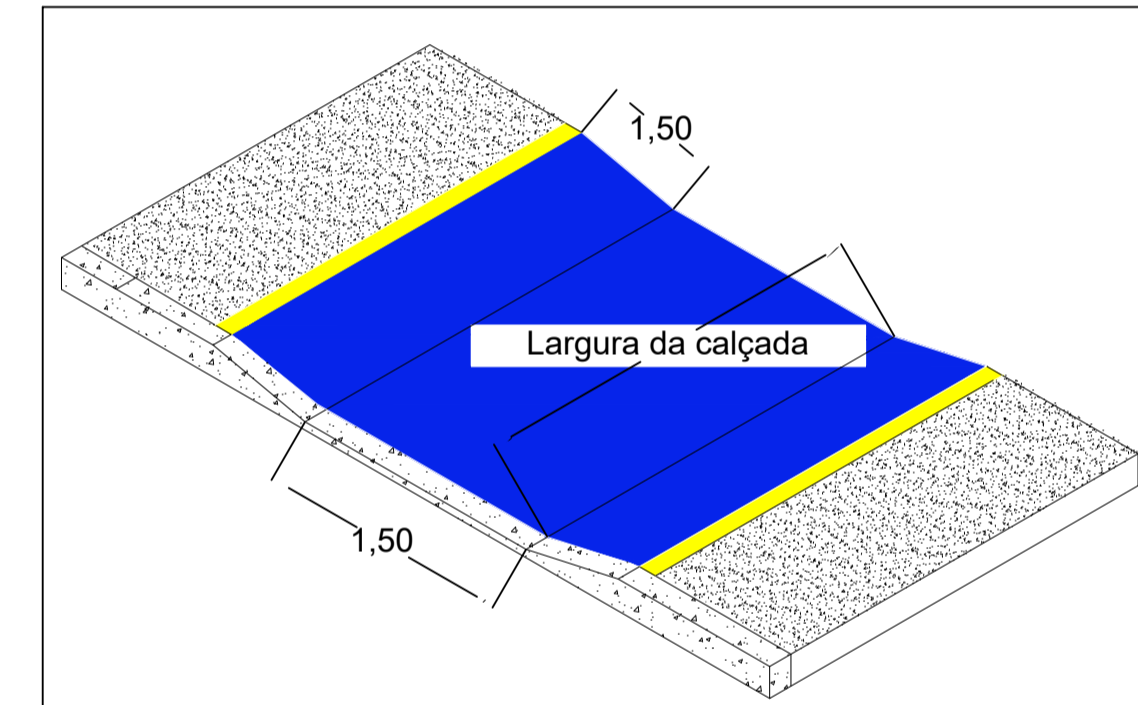
CALÇADAS E RAMPAS:

EXECUÇÃO DE CALÇADAS SERÁ FEITA PELO MUNICÍPIO

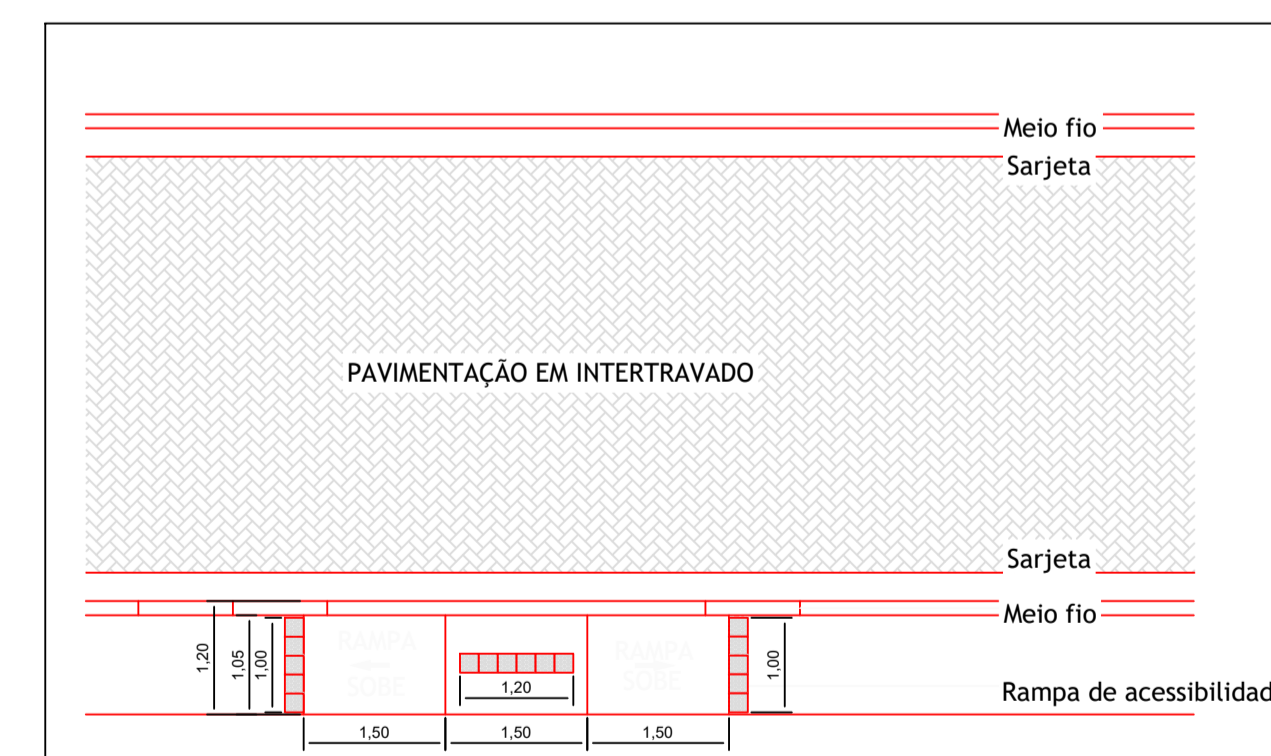
RAMPAS:  
 TOTAL DE RAMPAS = 1 rampa executada durante a execução da calçada

Piso podotátil nas rampas:  
 1 rampa com  $(1,20 \text{ m} + 1,00 \times 2) = 3,20 \text{ m}$

DETALHE DA RAMPA DE ACESSIBILIDADE



SEM ESCALA



DETALHE EM PLANTA DAS RAMPAS  
 ESC. 1:50

LEGENDA:

- Meio-fio pré moldado e sarjeta
- Sarjeta de concreto 30X8cm
- Sarjetão de concreto 1,00x0,20m
- Pista de rolamento intertravado
- Calçada a executar pelo Município
- Calçada existente
- Pavimentação existente

PREFEITURA MUNICIPAL DE CONGONHAL Secretaria Municipal de Obras		Folha: 01/01
Obra: PAVIMENTAÇÃO DE VIAS URBASNAS		Escala: Indicada
Local: RUA Tereza Oliveira Malhães e Rua Maria Benta da Anunciação, B. Primavera, Congonhal - MG.		Unidade: Metros
Proprietário: Prefeitura Municipal de Congonhal		Data: Maio de 2023
Responsável: Eng. Darlam Jonnis José da Silva	CNPJ: 18.675.967/0001-39 CREA: 174.603/D	Visto: