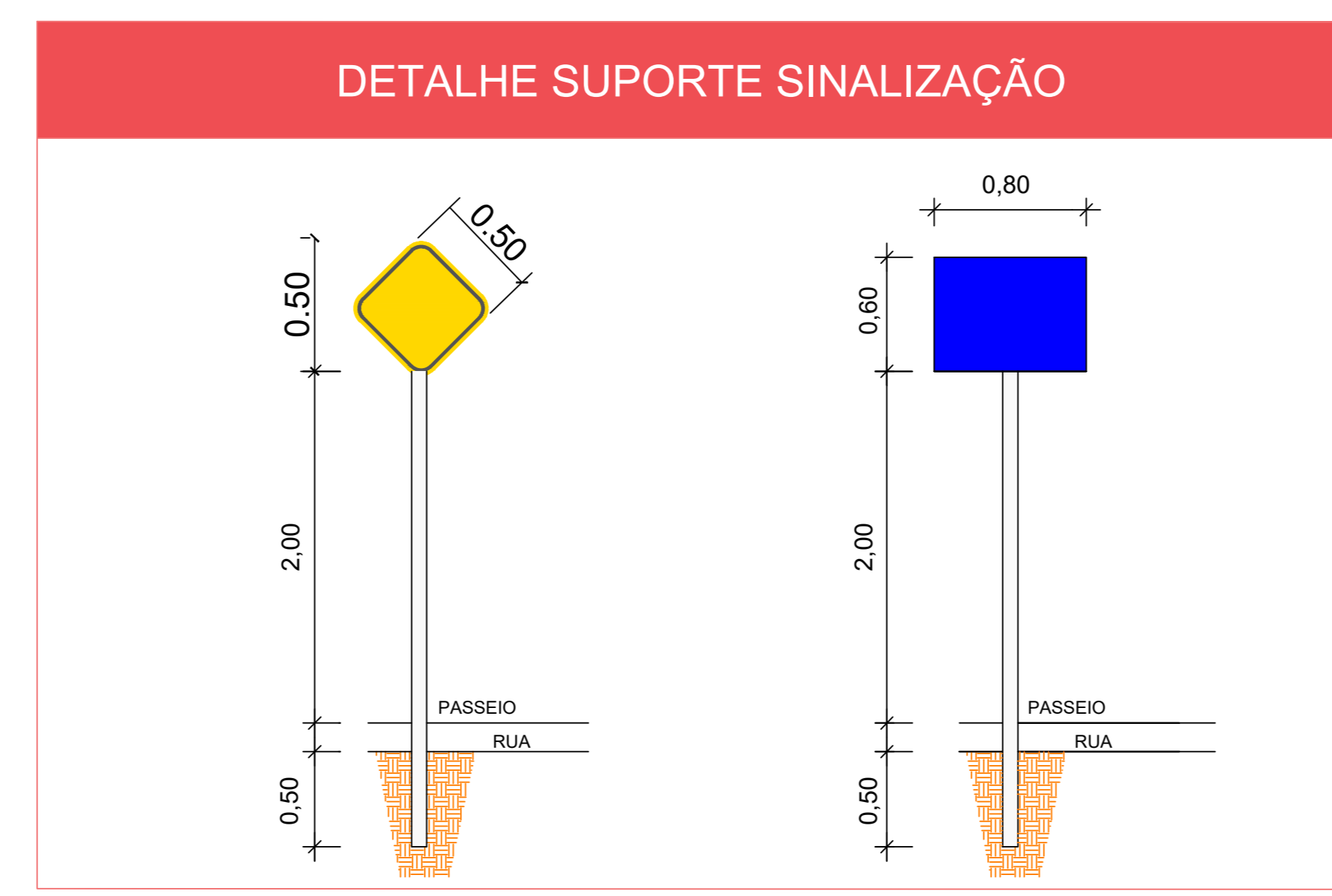


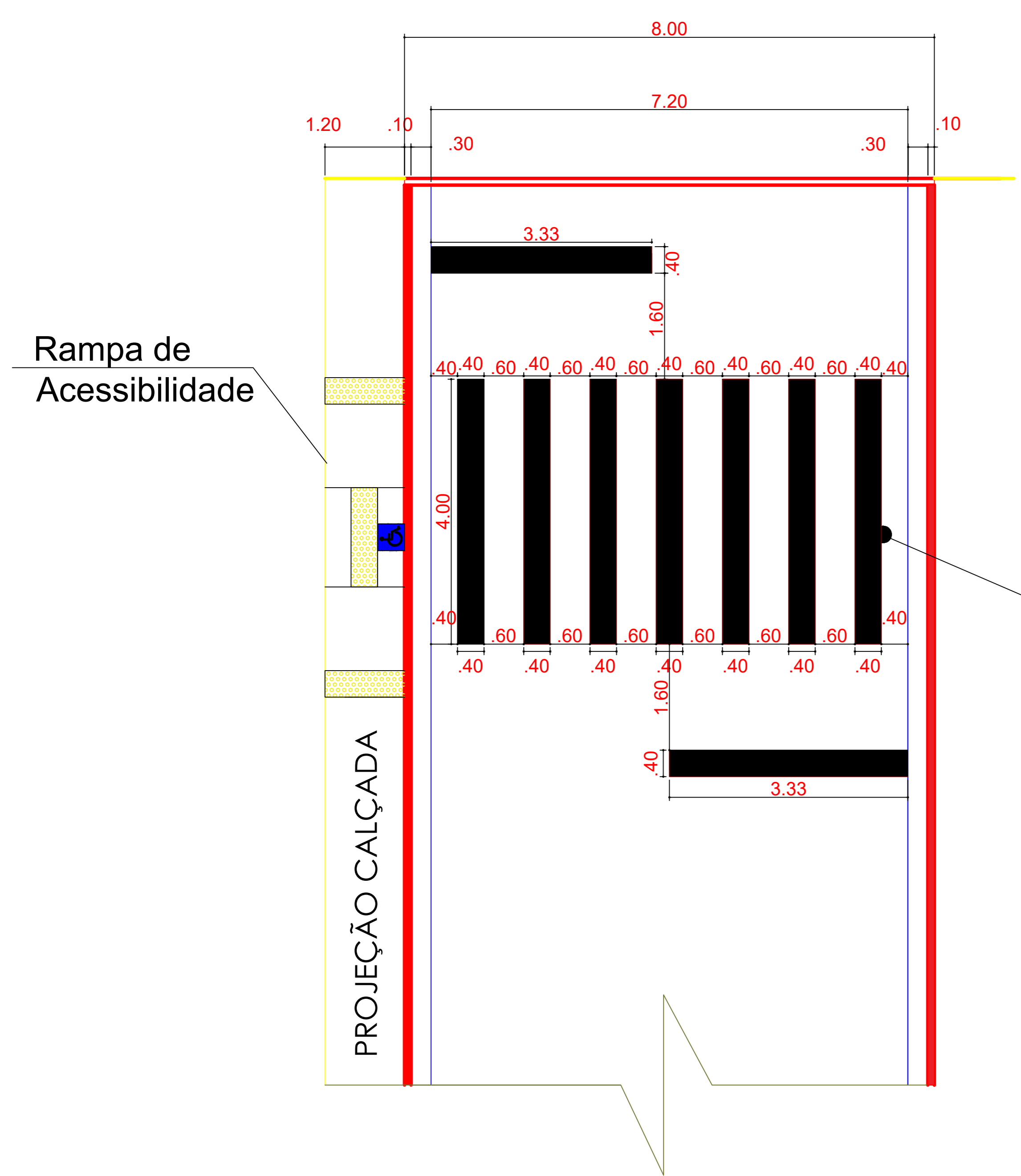
PLANTA BAIXA  
Escala: 1.200



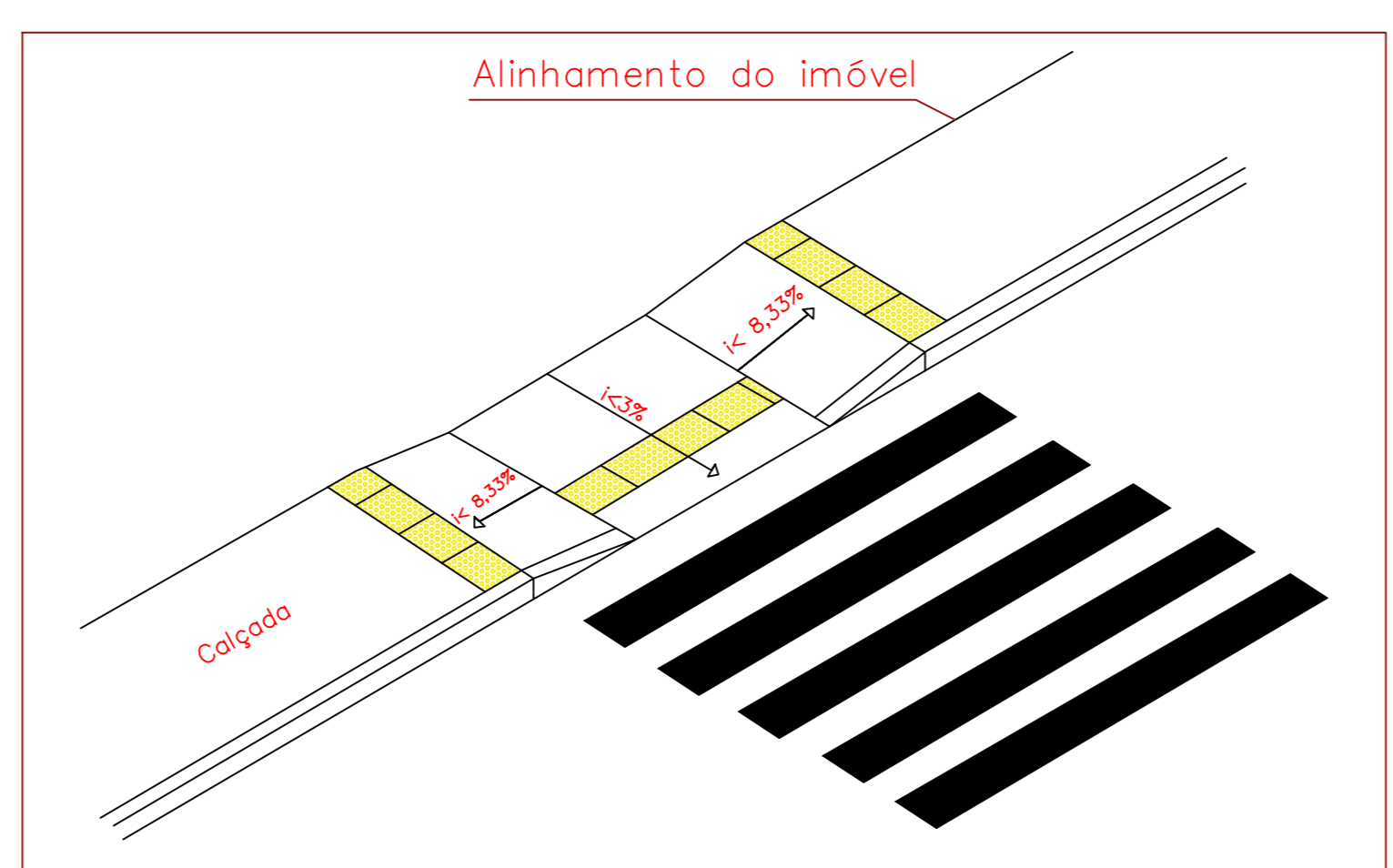
**NOTA 01 :**  
O bairro contempla pavimentação de ruas em CBUQ, porém, está situado em área de vulnerabilidade hídrica, sendo necessário portanto, que a pavimentação seja feita de intertravado, devido a sua permeabilidade de solo . O traçado da rua não necessita de movimento de terra, visto que o mesmo já existe

**NOTA 02 :**  
1-Antes do início das obras, verificar ponto inicial e final da pavimentação, através das coordenadas geográficas indicadas na planta de situação.

**NOTA 03 :**  
Todas as rampas de acessibilidade indicadas em projeto, são projeções futuras de execução. Devendo ser executadas somente após a regularização das calçadas, tornando-as acessíveis.



FAIXA DE PEDESTRES  
VER DETALHE C



PERSPECTIVA RAMPA DE ACESSIBILIDADE  
sem escala

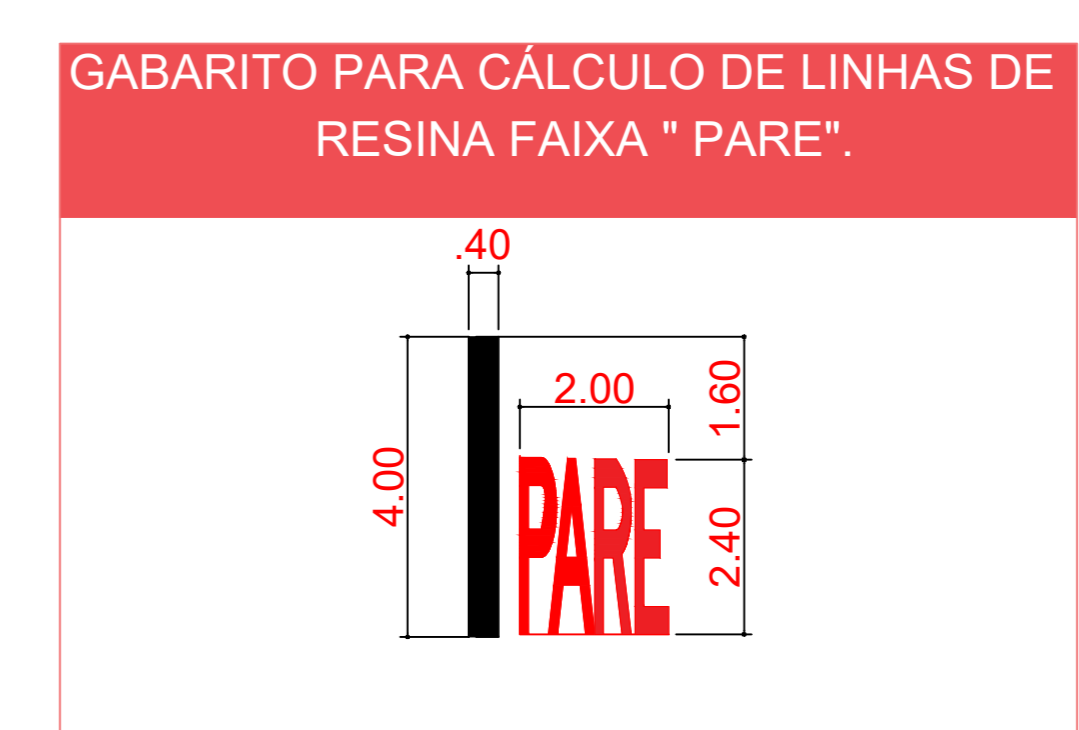
DETALHE C - CALÇAMENTO  
escala 1:50

QUADRO CÁLCULO DE ÁREA DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL					
RUA FRANCISCA GOULART					
ITEM	PINTURA ESPECIAL	DIMENSÃO	ÁREA EFETIVA	QUANTIDADE	ÁREA(m²)
	FAIXA DE RETENÇÃO	3,33x0,40	1,33m²	5,00 unid.	06,66
	FAIXA DE PEDESTRE	7,20x4,00	11,20m²	2,00 unid.	22,40
	FAIXA PARE COM LRE	2,40x2,00 4,00x0,40	4,80m² 1,60m²	1,00 unid.	06,40
TOTAL					35,46

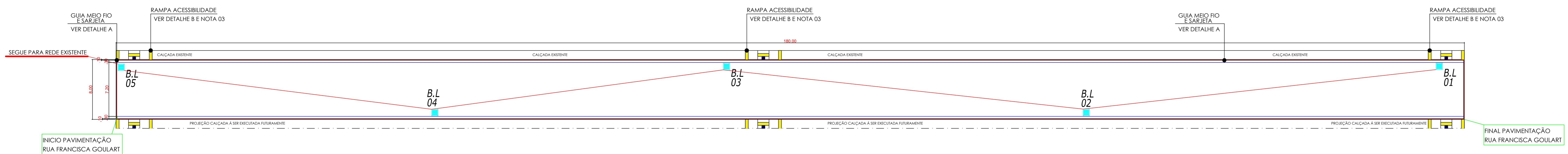
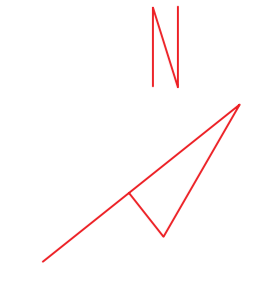
QUADRO QUANTITATIVO DE PLACAS					
RUA FRANCISCA GOULART					
ITENS	PLACA   TIPO	DIMENSÃO (TAMANHO)	ÁREA (m2)	QUANTIDADE	ÁREA TOTAL (m2)
01	ADVERTÊNCIA	0,50 X 0,50	0,25	01	0,25
TOTAL				01	0,25

QUADRO QUANTITATIVO DE SUPORTE					
RUA FRANCISCA GOULART					
ITENS	SUPORTE P/ PLACA   TIPO	QUANTIDADE	EXTENSÃO DO SUPORTE	DIÂMETRO	EXTENSÃO TOTAL
01	ADVERTÊNCIA	01	2,00 m	0,40	0,80
TOTAL				0,40	0,80

QUADRO RESUMO DE PLACAS		
RUA FRANCISCA GOULART		
FORMATO	TAMANHO ( m )	QUANT.
	0,50 x 0,50	1

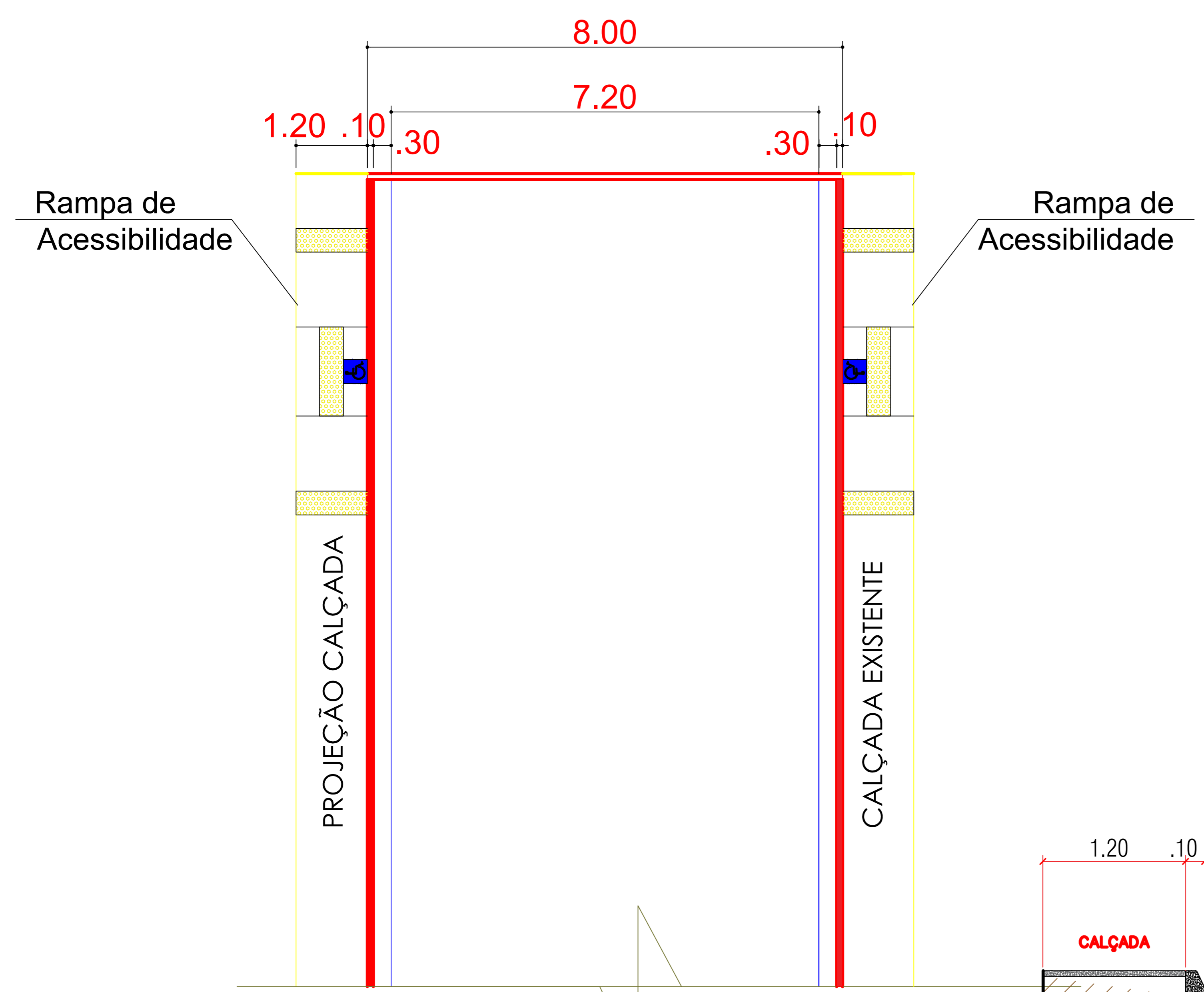


ENDEREÇO DA OBRA: <b>RUA FRANCISCA GOULART</b> BAIRRO: NOSSA SENHORA DE FATIMA CAMBUQUIRA - MG.	
PROJETADO:	PROF. PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMBUQUIRA
PROJETADO:	PROF. PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMBUQUIRA
CATEGORIA DE USO: LOCAL	
SITUAÇÃO: <b>VIDE PRANCHA</b>	
ÁREAS (m²): PAVIMENTAÇÃO ..... 1.296,00m² GUIA MEIO FIO E SARJETADA ..... 360,00 metros ÁREA TOTAL P/ REGULARIZAÇÃO DE SOLO ..... 1.440,00m²	
DATA: <b>MAIO.22</b>	
IDENTIFICAÇÃO: PROJETO DE CALÇAMENTO EM INTERTRAVADO COMPLETO	
DATA: <b>02/02</b>	



PLANTA BAIXA  
Escala: 1.200

LEGENDA	QT	UN
B.L = BOCA DE LOBO SIMPLES	05	UN
↘ SENTIDO DO FLUXO DE AGUA		

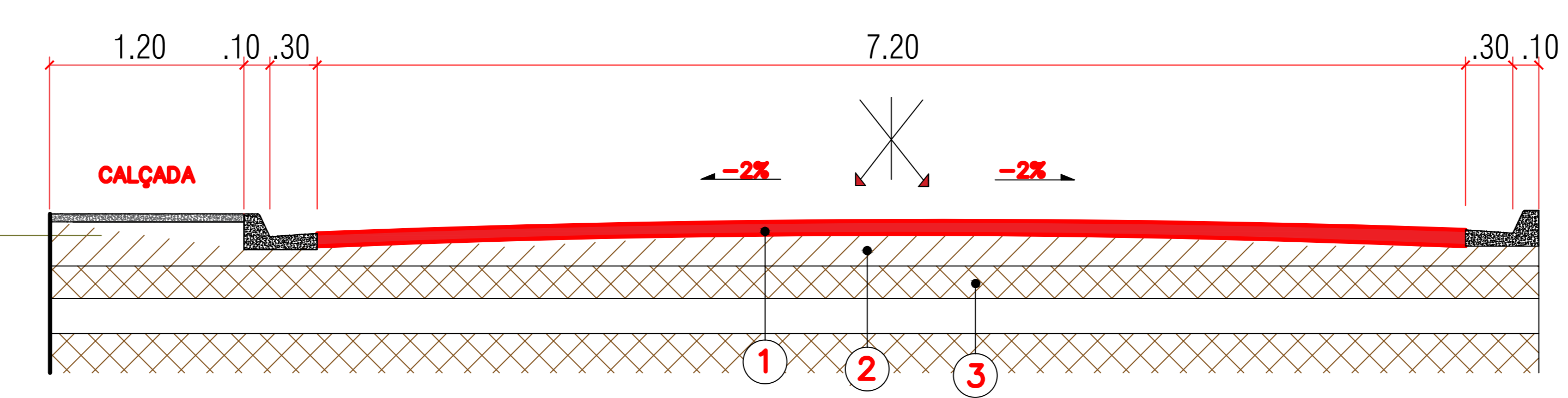


DETALHE CALÇAMENTO  
escala 1:50

**NOTA 01 :**  
O bairro contempla pavimentação de ruas em CBUQ, porém, está situado em área de vulnerabilidade hídrica, sendo necessário portanto, que a pavimentação seja feita de intertravado, devido a sua permeabilidade de solo. O traçado da rua não necessita de movimento de terra, visto que o mesmo já existe

**NOTA 02 :**  
1-Antes do início das obras, verificar ponto inicial e final da pavimentação, através das coordenadas geográficas indicadas na planta de situação.

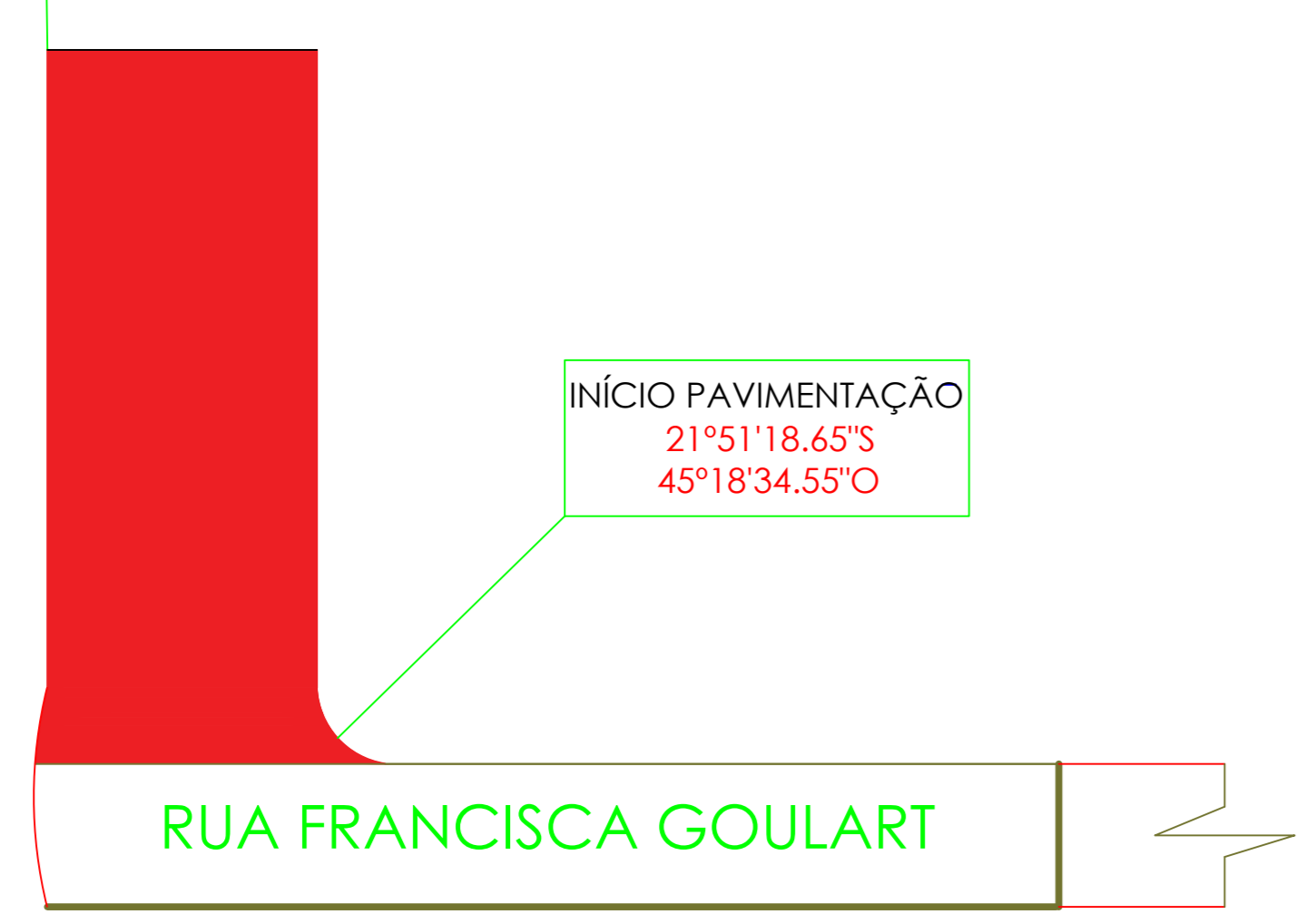
**NOTA 03 :**  
Todas as rampas de acessibilidade indicadas em projeto, são projeções futuras de execução. Devendo ser executadas somente após a regularização das calçadas, tornando-as acessíveis.



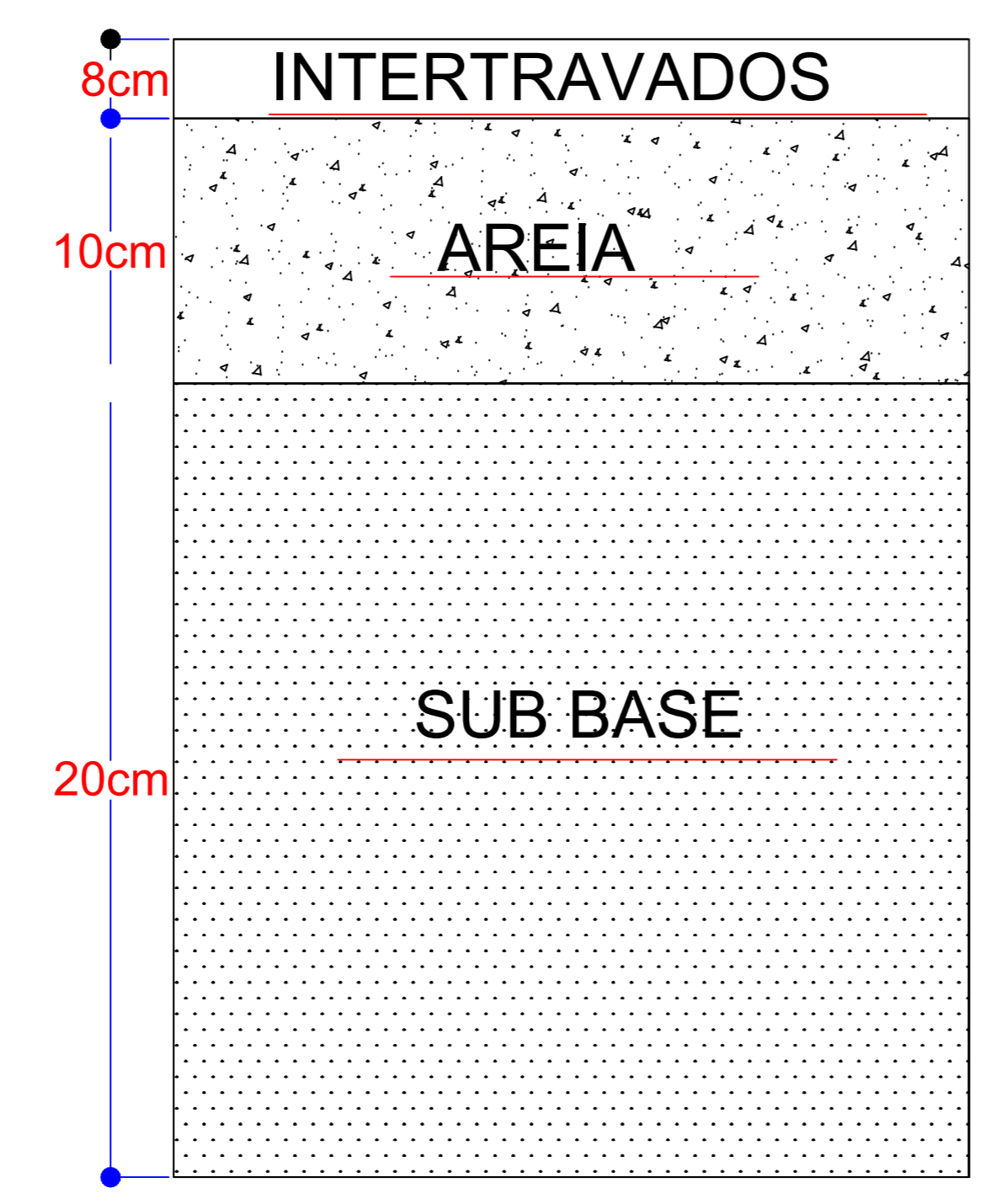
CORTE TRANSVERSAL  
escala 1:20

FIM PAVIMENTAÇÃO  
21°51'20.07"S  
45°18'38.99"O

INÍCIO PAVIMENTAÇÃO  
21°51'18.65"S  
45°18'34.55"O

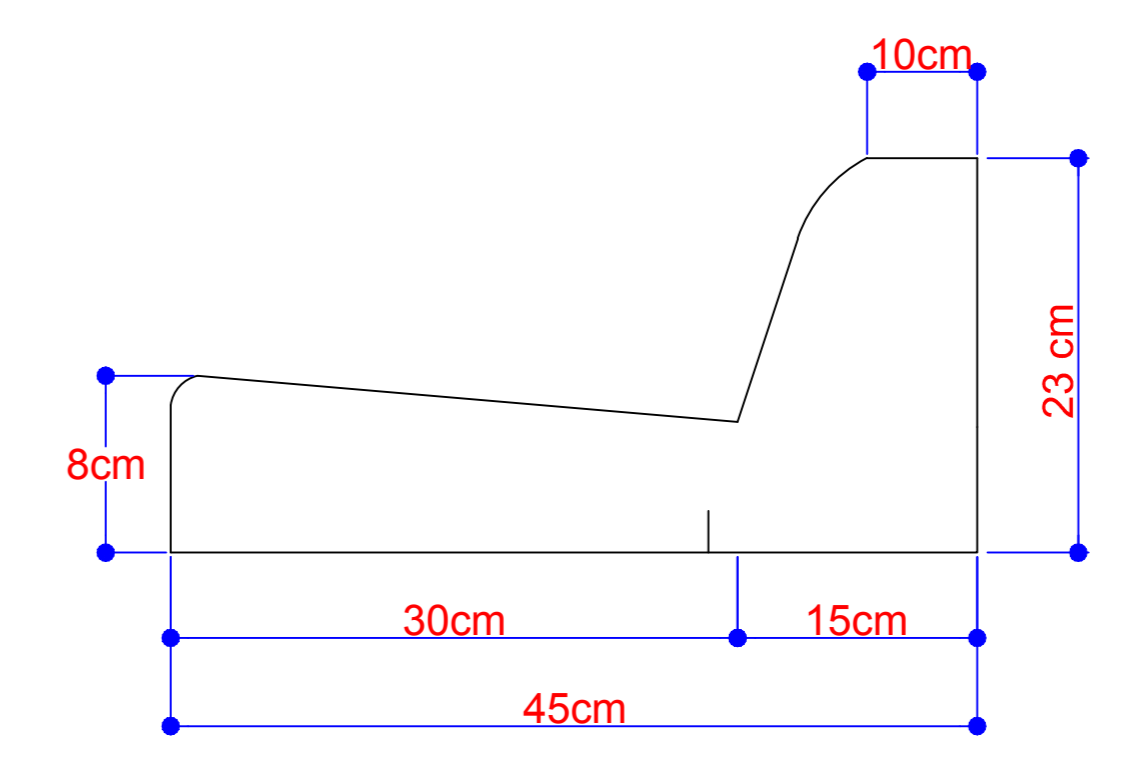


SITUAÇÃO  
sem escala

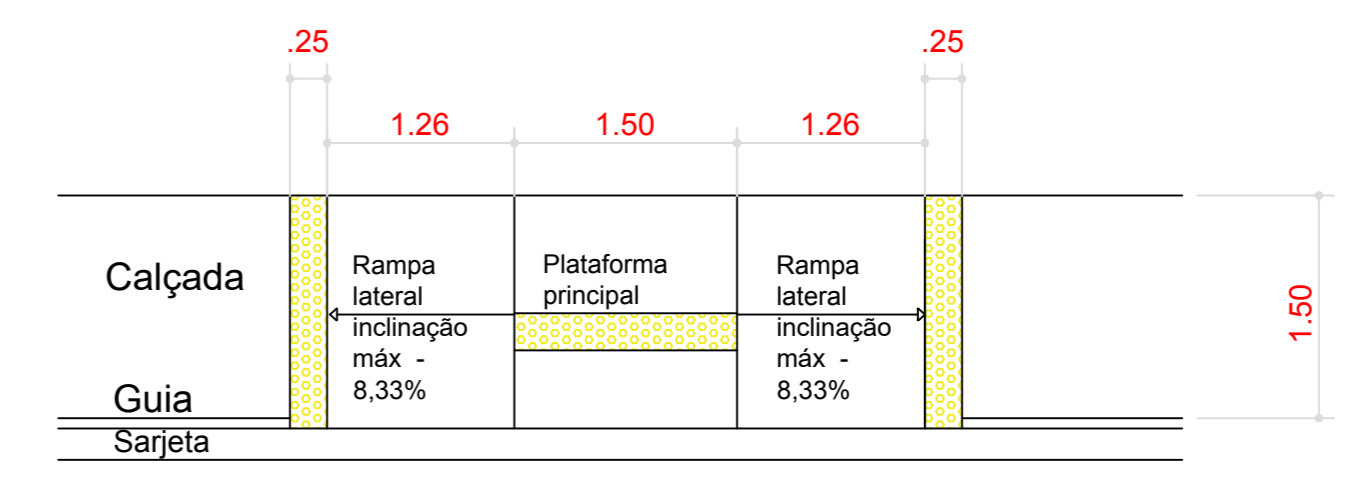


PERFIL PISTA DE ROLAMENTO  
sem escala

LEGENDA	
	1- REVESTIMENTO INTERTRAVADO 8,0CM
	2- AREIA = 10,00 CM
	3- SUB-BASE SOLO ESTABILIZADO GRANULON. S/ MISTURA = 20,00 CM



DETALHE A - MEIO FIO E SARJETA  
sem escala



DETALHE B - RAMPA DE ACESSIBILIDADE  
escala 1:50

TIPO DE OBRAS: RUA FRANCISCA GOULART BAIRRO: NOSSA SENHORA DE FÁTIMA CAMBUQUIRA - MG.	
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMBUQUIRA	Nº: 17.955.386/0001-98
CORREDOIR/ ZONA: LOCAL	
CATEGORIA DE USO: LOCAL	
MATERIAL: <b>VIDE PRANCHA</b>	
ÁREAS (M²): PAVIMENTAÇÃO ..... 1.296,00m² GUIA MEIO FIO E SARJETA ..... 360,00 metros ÁREA TOTAL PI REGULARIZAÇÃO DE SOLO : 1.440,00m²	
ASSINATURA DO PROJETISTA: [Signature] DATA: [Date]	
DATA: <b>MAIO.22</b>	SITUAÇÃO: PROJETO DE CALÇAMENTO EM INTERTRAVADO CONTINUAÇÃO: COMPLETO
FOLHA: <b>01/01</b>	