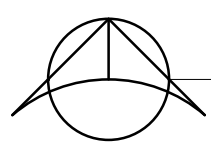
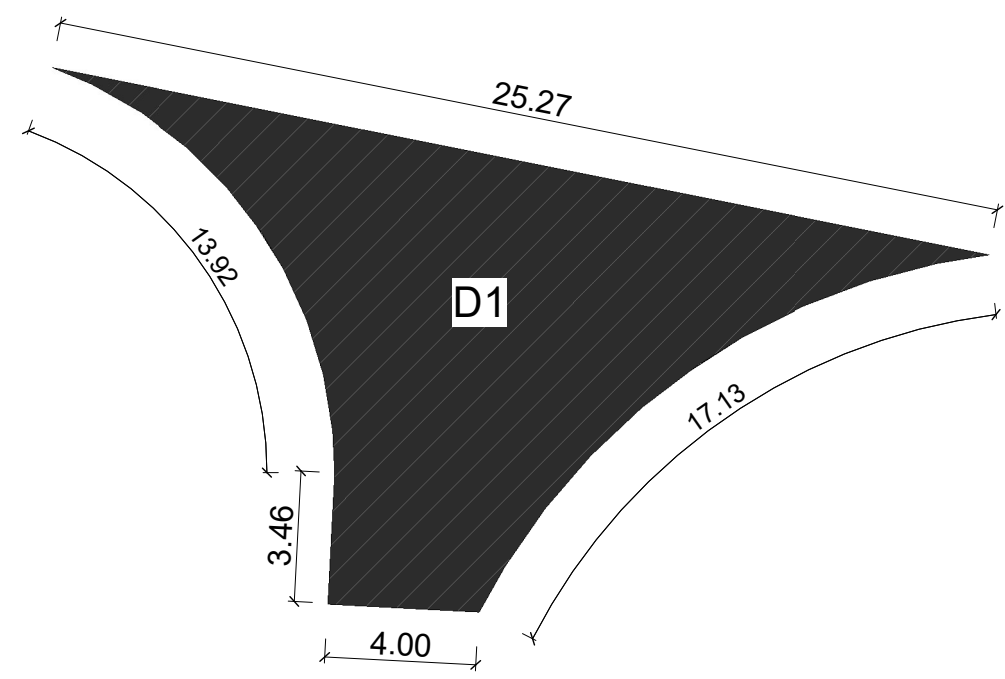
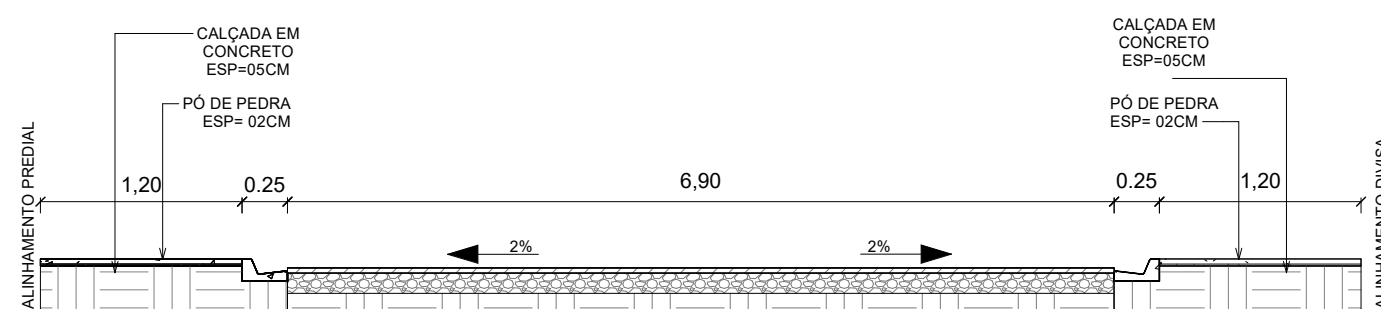
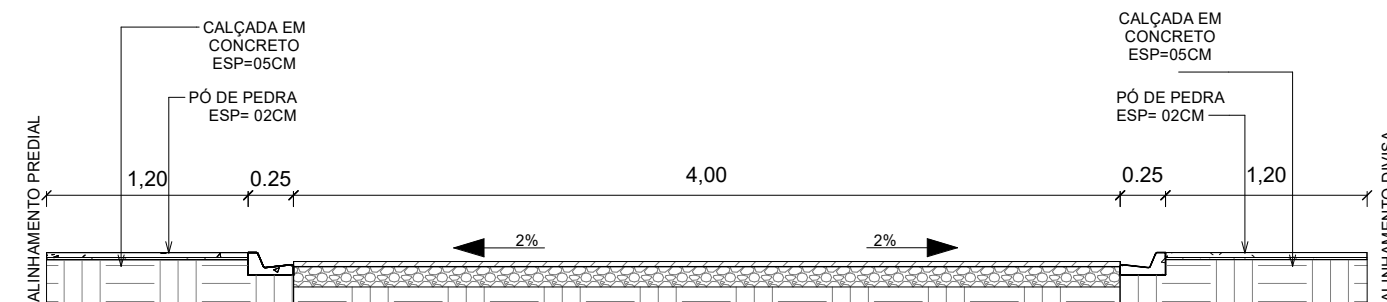


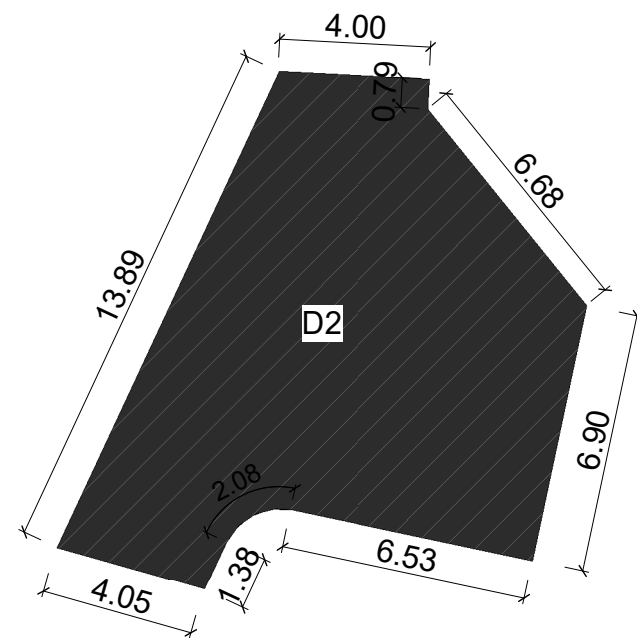
RUA B T1  
1 : 250



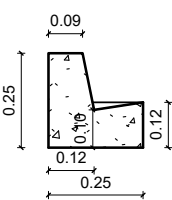
SEÇÃO TRANSVERSAL - RUA B T1  
S/ESCALA



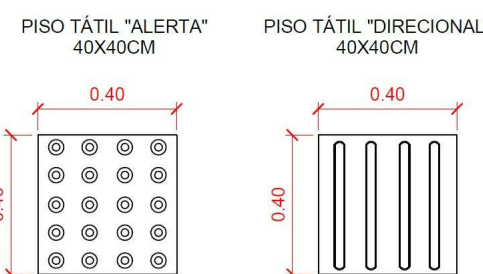
D1  
1 : 200



D2  
1 : 200

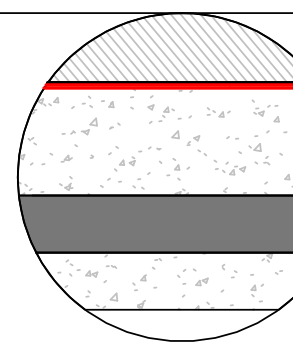


GUIA E SARJETA TIPO 02 DER  
1 : 20

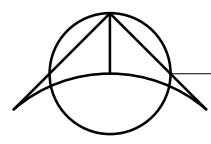


LEGENDA PISO TÁTIL  
S/ESCALA

#### DET. PAVIMENTAÇÃO EM C.B.U.Q.

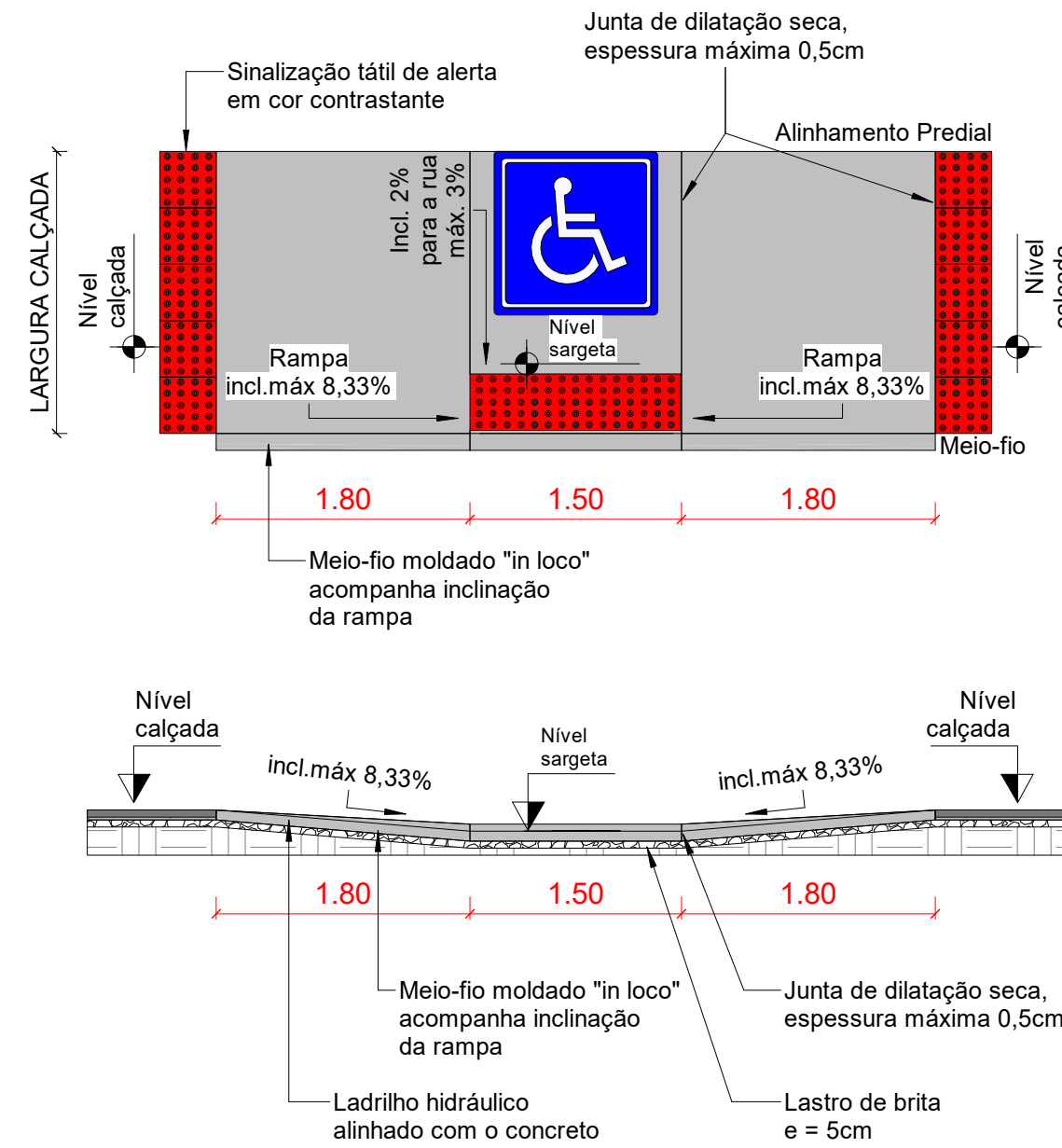


CAPA EM C.B.U.Q. - FAIXA "C" - (5CM)  
IMPRIMAÇÃO (0,5 l/m²)  
PINTURA DE LIGAÇÃO (0,5 l/m²)  
BASE - BRITA GRADUADA - (10CM)  
SUB BASE - MACADAME SECO - (10CM)  
SOLO SILTE - ARGILOSO COMPACTADO - EXISTENTE

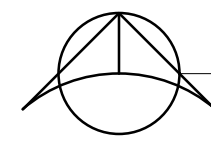


DETALHE PERFIL PAVIMENTAÇÃO EM C.B.U.Q. - RUA B TRECHO 1  
S/ESCALA

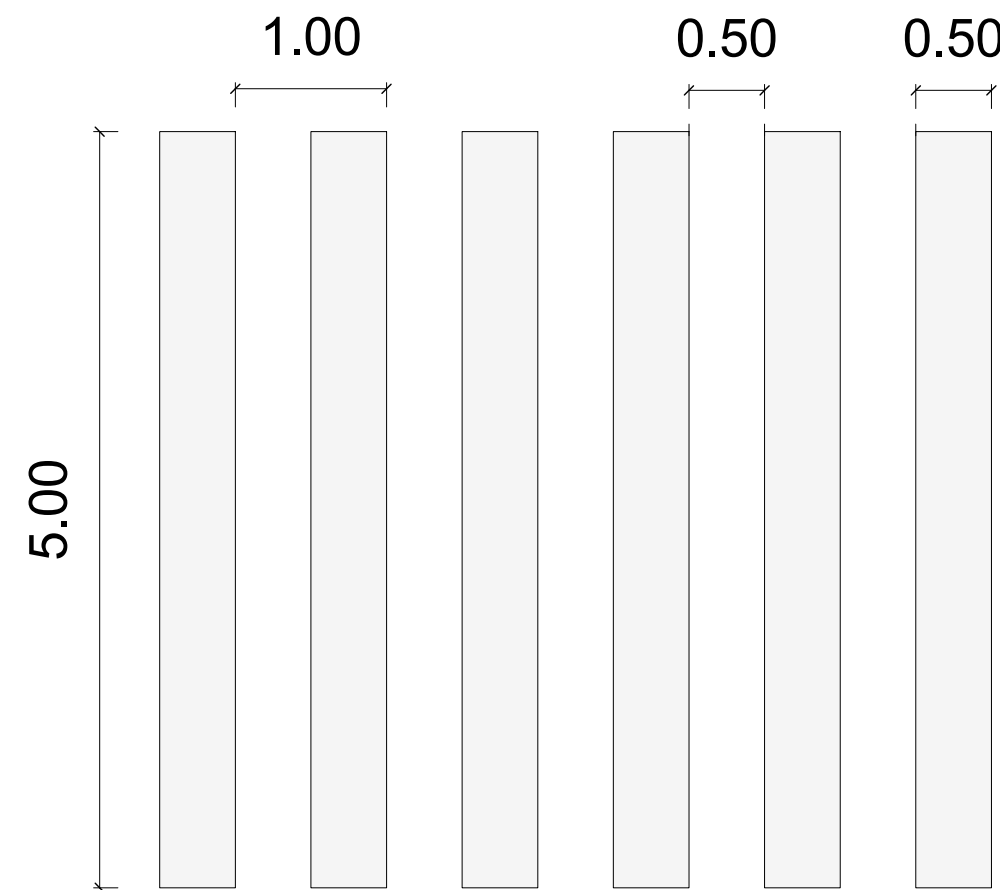
#### RAMPA MODELO NBR 9050/2015



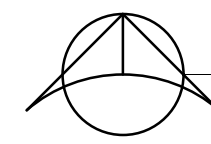
NOTAS:  
01- INCLINAÇÃO MÁXIMA DAS RAMPAS IGUAL A 8,33%, CONFORME ITEM 6.12.7.3 E FIGURA 93 DA NBR 9050/2015.  
02- SINALIZAÇÃO TÁTIL DIRECIONAL E SINALIZAÇÃO TÁTIL DE ALERTA, VER ITEM 5.4.5 DA NBR 9050/2015.  
03- A ESPECIFICAÇÃO DO MODELO E DIMENSÕES DAS RAMPAS PARA CADA LOCAL DO PROJETO SÃO DE RESPONSABILIDADE DO RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO E SUA IMPLANTAÇÃO CORRETA SÃO DE RESPONSABILIDADE DO RESPONSÁVEL TÉCNICO PELA FISCALIZAÇÃO. NÃO SENDO POSSÍVEL A EXECUÇÃO DAS MEDIDAS INFORMADAS NO PROJETO, CONSULTAR A FISCALIZAÇÃO E O PROJETISTA ANTES DA EXECUÇÃO.



RAMPA ACESSIBILIDADE - Meio-fio  
1 : 50



FAIXA DE PEDESTRE - TINTA RETRORREFLETIVA A BASE DE RESINA ACRÍLICA COM MICROESFERAS DE VIDRO



FAIXA DE PEDESTRE  
1 : 50

#### COORDENADAS GEOGRÁFICAS

Nome Rua	Tipo Pavimento	Trecho	P1	P2
RUA B	PAVIMENTAÇÃO CBUQ	1	550240.55 m E 7364255.54 m S	550279.64 m E 7364188.23 m S

#### TABELA DIMENSÕES PAVIMENTAÇÃO C.B.U.Q

Tipo Pavimento	Rua	Trecho	Área
PAVIMENTAÇÃO CBUQ	RUA B	1	428.95 m²
Total geral			428.95 m²

#### TABELA DIMENSÕES PAVIMENTAÇÃO C.B.U.Q "DETALHES"

Tipo Pavimento	Rua	Detalhe	Área
PAVIMENTAÇÃO CBUQ DETALHES	RUA B	2	118.69 m²
PAVIMENTAÇÃO CBUQ DETALHES	RUA B	1	122.95 m²
Total geral			241.64 m²

#### TABELA DIMENSÕES CALÇADA

Tipo Pavimento	Rua	Trecho	Área
CALÇADA EM CONCRETO	RUA B	1	222.21 m²
Total geral			222.21 m²

#### TABELA DE "MEIO FIO"

Tipo	Nome Rua	Trecho	Comprimento
MEIO FIO E SARJETA TIPO 02 DER	RUA B	1	220.71
MEIO FIO E SARJETA TIPO 02 DER	RUA B		220.71
Total geral			220.71

#### TABELA RAMPA DE ACESSIBILIDADE

Qtda	Material	Nome Rua	Trecho	Largura	Comp.
6		RUA B	1	1.20	5.10
6					

#### TABELA FAIXA DE PEDESTRE

Qtda	Nome Rua	Trecho	Largura	Comp.	Área total
3	RUA B	1	0.50	5.00	37.50 m²
3					37.50 m²

#### TABELA DE "PISO PODOTÁTIL"

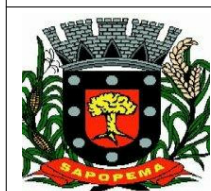
Modelo	Nome Rua	Pçs	Trecho
PISO PODOTÁTIL ALERTA 40X40CM			
PISO PODOTÁTIL ALERTA 40X40CM	RUA B	9	1
PISO PODOTÁTIL DIRECIONAL 40X40CM			
PISO PODOTÁTIL DIRECIONAL 40X40CM	RUA B	459	1

#### LEGENDA

- CALÇADA EM CONCRETO À EXECUTAR
- PAVIMENTAÇÃO EM C.B.U.Q. À EXECUTAR
- PAVIMENTAÇÃO EM C.B.U.Q. DETALHES À EXECUTAR

#### PROJETO EXECUTIVO PAVIMENTAÇÃO

FOLHA  
01/01



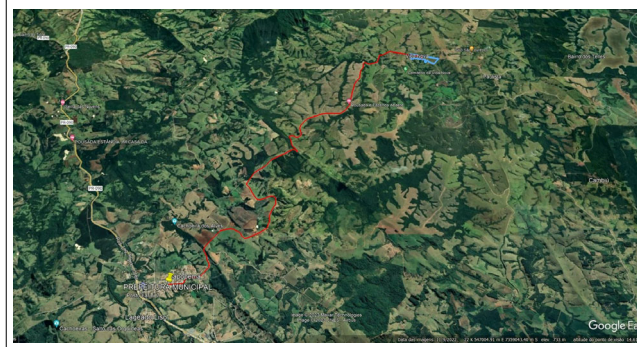
PREFEITURA MUNICIPAL DE SAPOPEMA-PR  
PROPRIETÁRIO

PAVIMENTAÇÃO EM CBUQ  
OBRA

SAPOPEMA - ESTADO DO PARANÁ  
CIDADE

RUA B - TRECHO 1 - VIDA NOVA  
ENDEREÇO

LOCALIZAÇÃO  
SITUAÇÃO S/ESCALA



COORDENADAS GEOGRÁFICAS  
UTM:  
550240.55 m E  
7364255.54 m S

#### ÁREA:

ÁREA DE INTERVENÇÃO: 668.59 m²

PROJETISTA:

MARCOS ELEUTÉRIO

Data:

14/08/2023

ART nº : 1720234068217

INFORMAÇÕES DO LOTE

QUADRA.....

LOTE.....

CADASTRO.....

MATRICULA.....

LOCAL:  
RUA

Prefeito Municipal  
PAULO MAXIMIANO DE SOUZA JUNIOR

Responsável Técnico

ENGº CIVIL  
FÁBIA ROBERTA P. ELEUTÉRIO DE OLIVEIRA  
CREA SP nº 506.345.854/4/D