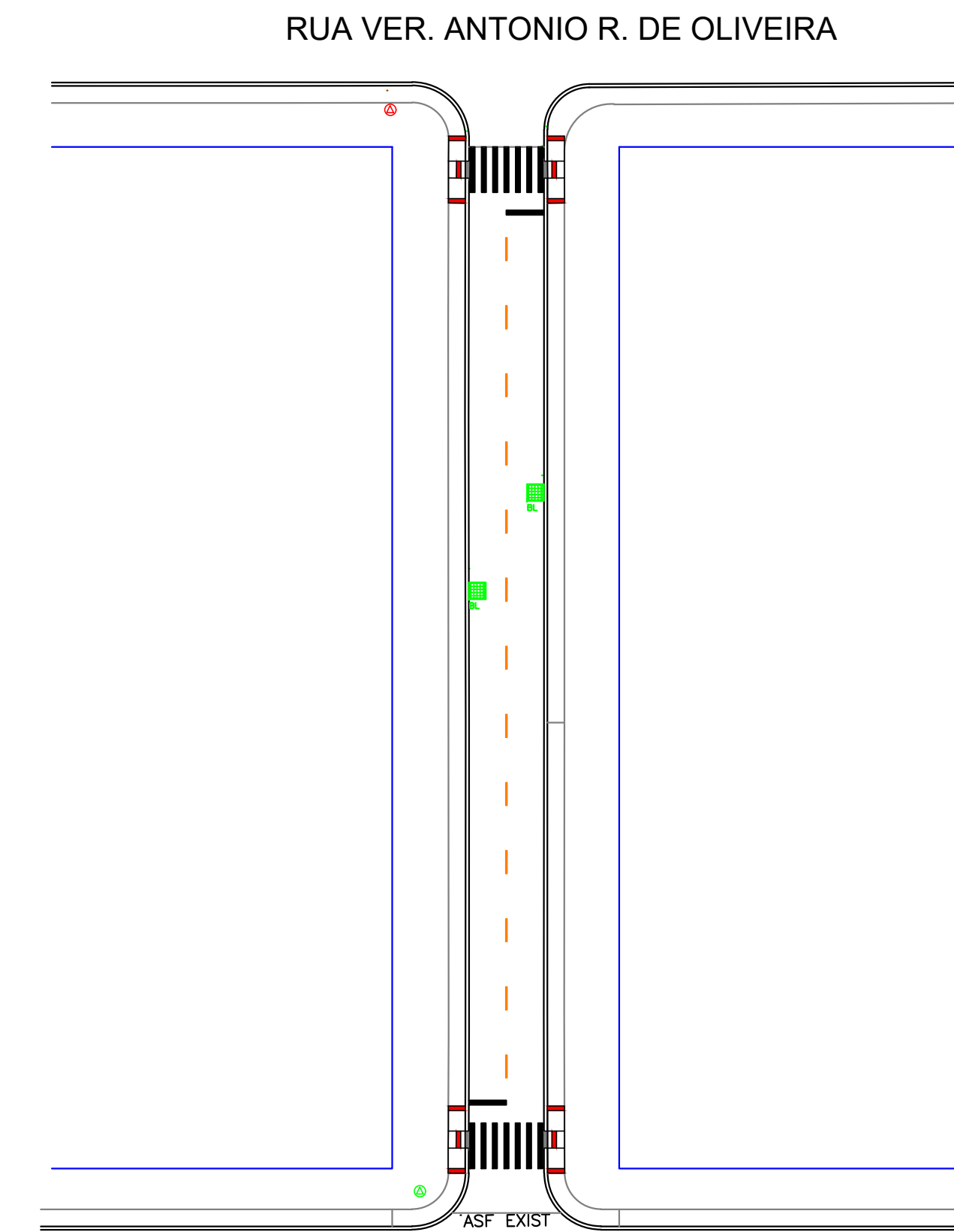
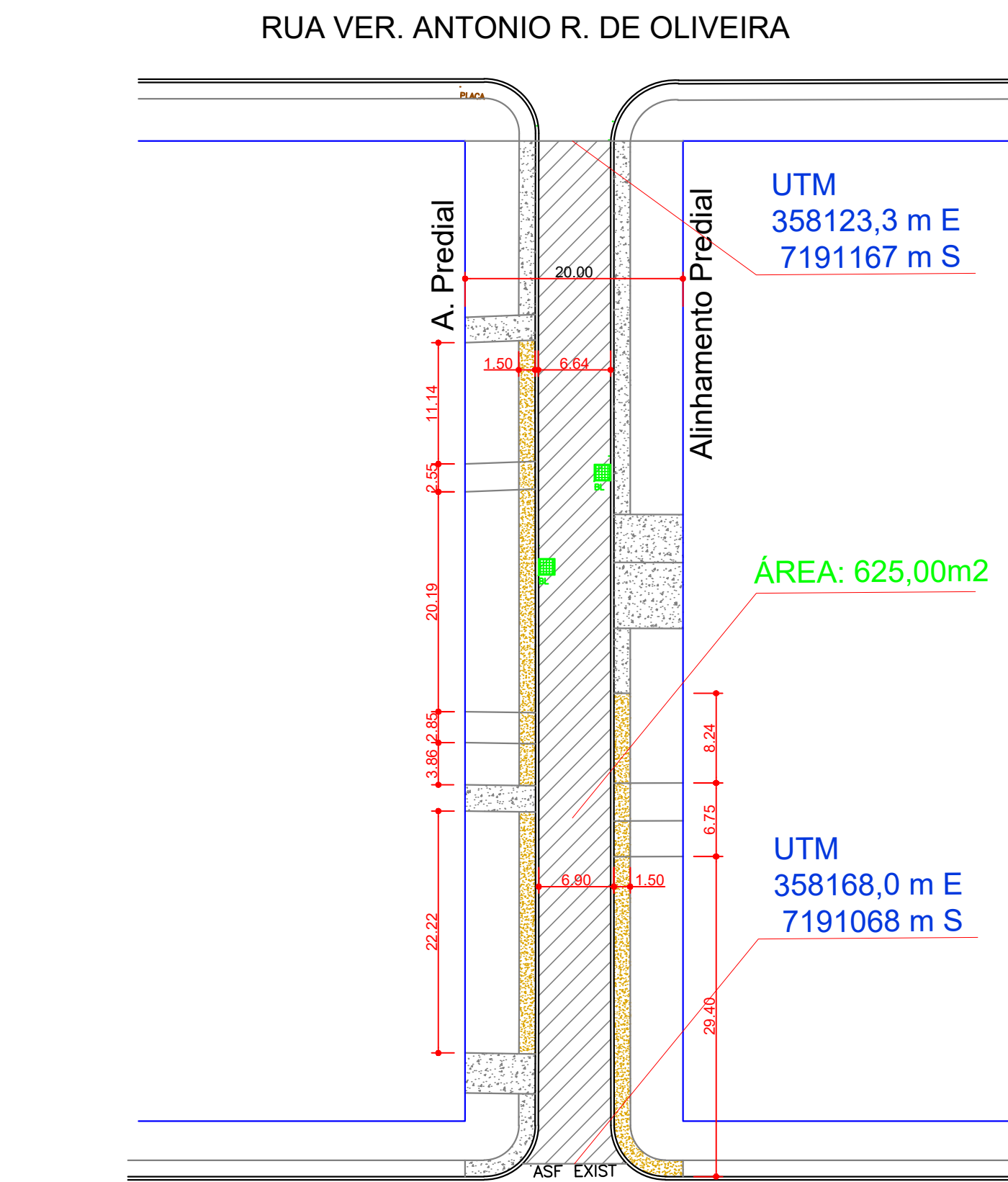


TABELA DE CONVENÇÕES

- ALINHAMENTO PREDIAL
- CALÇADA EM CONCRETO PEDESTRES - A EXECUTAR
- CALÇADA EM CONCRETO PEDESTRES - EXISTENTE
- GUIA PODOTÁTIL À EXECUTAR
- MEIO FIO - EXISTENTE
- MEIO FIO A SER EXECUTADO
- MEIO FIO REBAIXADO A SER EXECUTADO
- POSTE DE ILUMINAÇÃO
- PLACA PREFERENCIAL EXISTENTE
- PLACA PREFERENCIAL A COLOCAR
- RAMPA DE ACESSIBILIDADE MODELO 01
- RAMPA DE ACESSIBILIDADE MODELO 02
- SINALIZAÇÃO HORIZONTAL
- SINALIZAÇÃO VERTICAL
- DRENAGEM EXISTENTE

RECAPE ASFÁLTICO			
Projeto:	RUA PADRE PAULO SCHNEIDER - 1.226,00m2		
Local da Obra:	RUA PADRE PAULO SCHNEIDER - 1.226,00m2		
Código	Origem	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	QUANT
4		REVESTIMENTO	
PAV-085	PM Curitiba	Limpeza e Lavagem da pista (Recape)	1.226,00
561100A	DER	Pintura de ligação com RR-1C - exclusiva emulsão	2.452,00
589420B	DER mat	Fornecimento de emulsão RR-1C - pintura de ligação	1,23
570000A	DER	CBUQ - Reparamento (Quantidade menor que 10000 toneladas)	93,42
transporte		Área	
transporte		Cal Hidratada OH-1	
transporte		Brita (usina)	
transporte		Massa	
589000H	DER mat	Fornecimento de CAP - CBUQ (Quantidade menor que 10000 toneladas)	4,87
570000B	DER	CBUQ - CAPA Traço 1 (Quantidade menor que 10000 toneladas)	93,42
transporte		Área	
transporte		Cal Hidratada OH-1	
transporte		Brita (usina)	
transporte		Massa	
589000H	DER mat	Fornecimento de CAP - CBUQ (Quantidade menor que 10000 toneladas)	4,87
6		SERVIÇOS DE URBANIZAÇÃO	
606700B	DER	Demolição de Concreto Simples (calçadas e outros)	1,00
603600C	DER	Lastro de Brita	18,60
603600D	DER	Calçada Concreto (e = 6,00 cm)	372,00
transporte		Cimento	
transporte		Área	
transporte		Brita	
603600D	DER	Rampa para PNE com Pico Têtil (NBR 9050) - Modelo 02 - 5,94 m2	8,00
7		SINALIZAÇÃO DE TRANSITO	
822000	DER	Faixa de Sinalização Horizontal c/línia resina acrílica base solvente - (0,034 m2/m2)	50,02
820000G	DER	Placa sinalização reflexiva-triângulo (0,1219 m2/ud) + suporte METÁLICO	2,00
10		DRENAGEM	
600310C	DER	Limpeza de bueiro	4,00
		SERVIÇOS EXTRAS - DRENAGEM	
		Greixa de ferro fundido simples com requadro, 300 x 1000 mm, assentada com argamassa 1:3 cimento: areia - fornecimento e instalação AF 08/2021	4,00
103002	SINAPI	ENSAIOS TECNOLÓGICOS (Os custos com mobilização e desmobilização de equipe e equipamentos para a extração de amostras para os ensaios tecnológicos, exceto da capa asfáltica, serão de responsabilidade da empresa executora da obra)	
7.4	DAER/RS	Ensaio de Percentagem de Betume - Misturas Betuminosas	2,00
74022/53	SEL/2016	Ensaio de Controle do Grau de Compactação da Mistura Asfáltica	2,00
74022/56	SEL/2016	Ensaio de Densidade do Material Betuminoso	2,00
74022/55	SEL/2016	Ensaio de Tração por Compressão Diametral - Misturas Betuminosas	2,00
7.1	DAER/RS	Extração de Corpo de Prova de Concreto Asfáltico com Sonda Rotativa	2,00

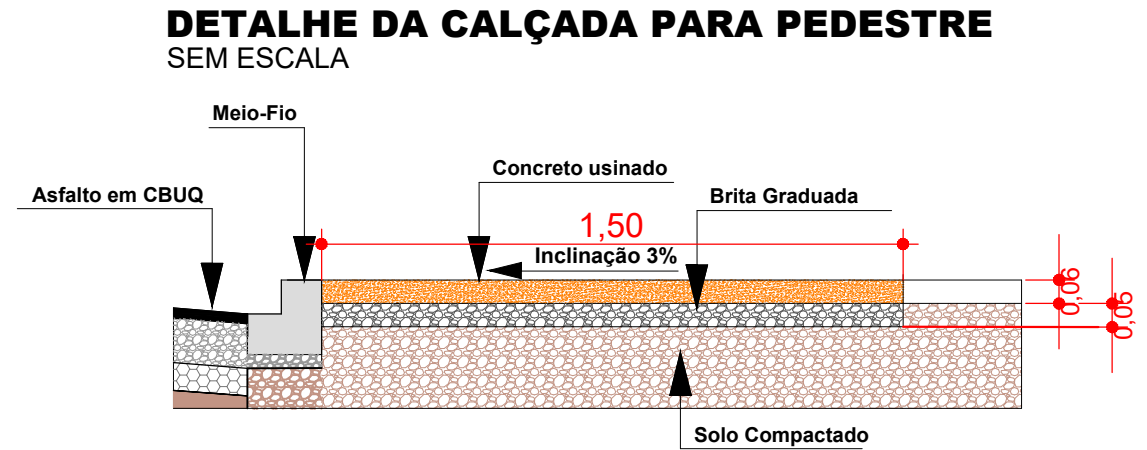
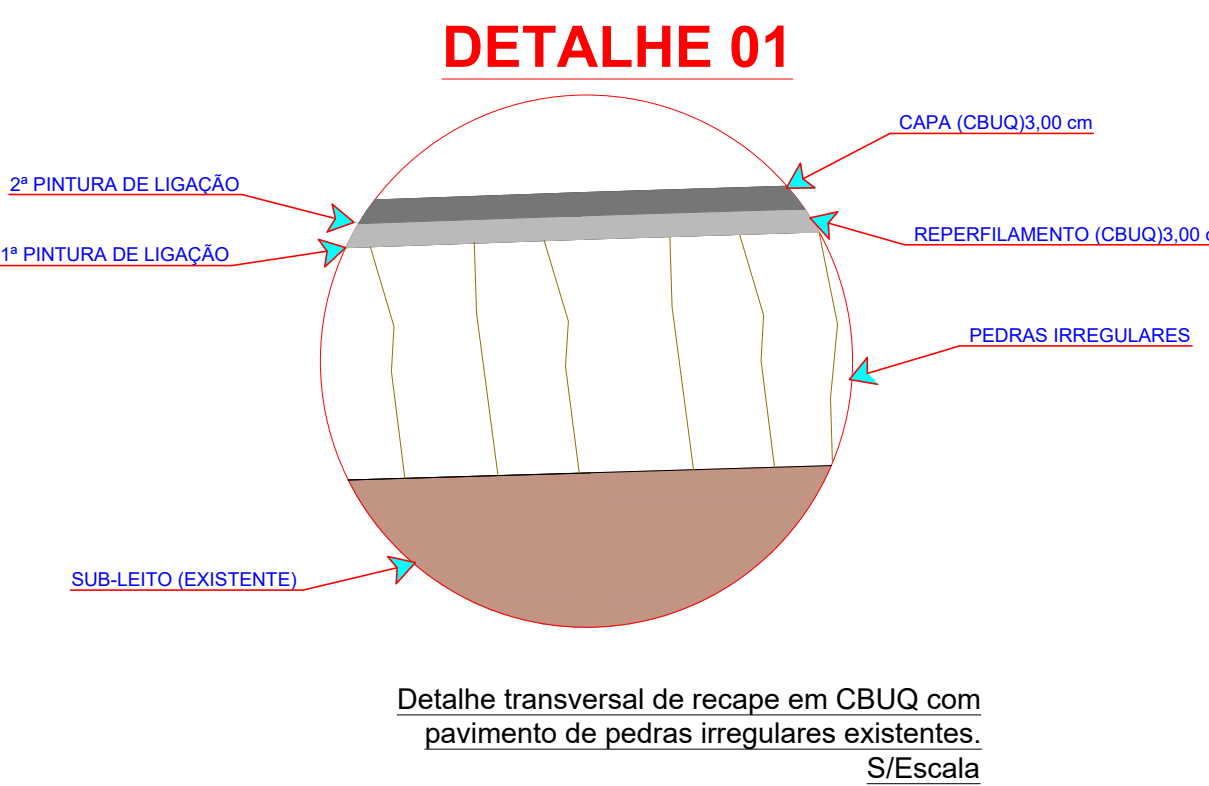
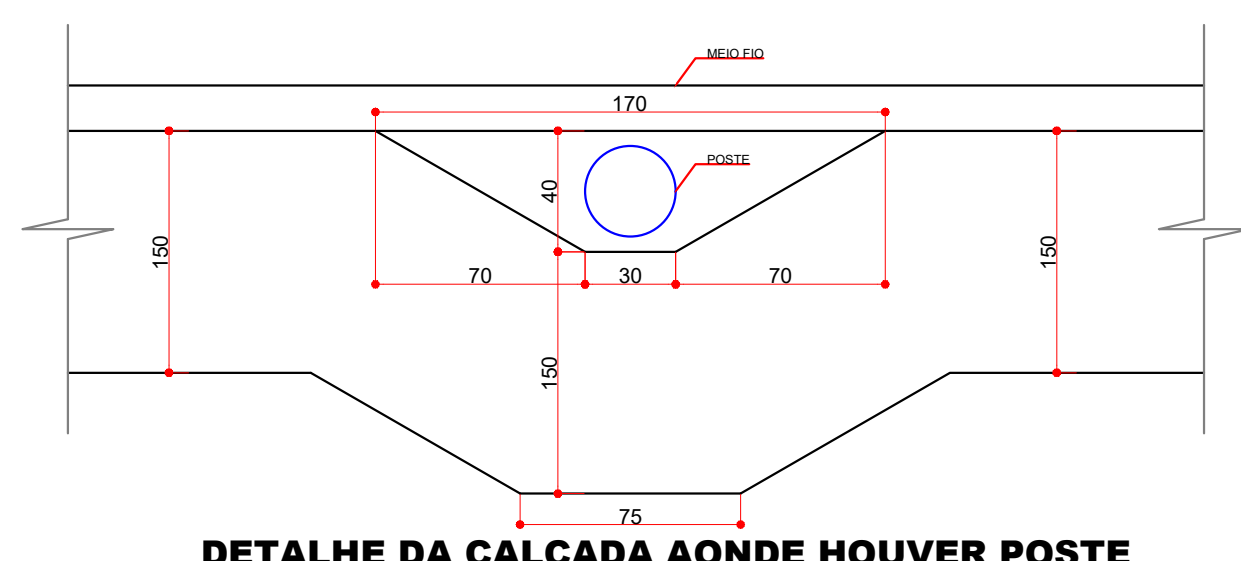
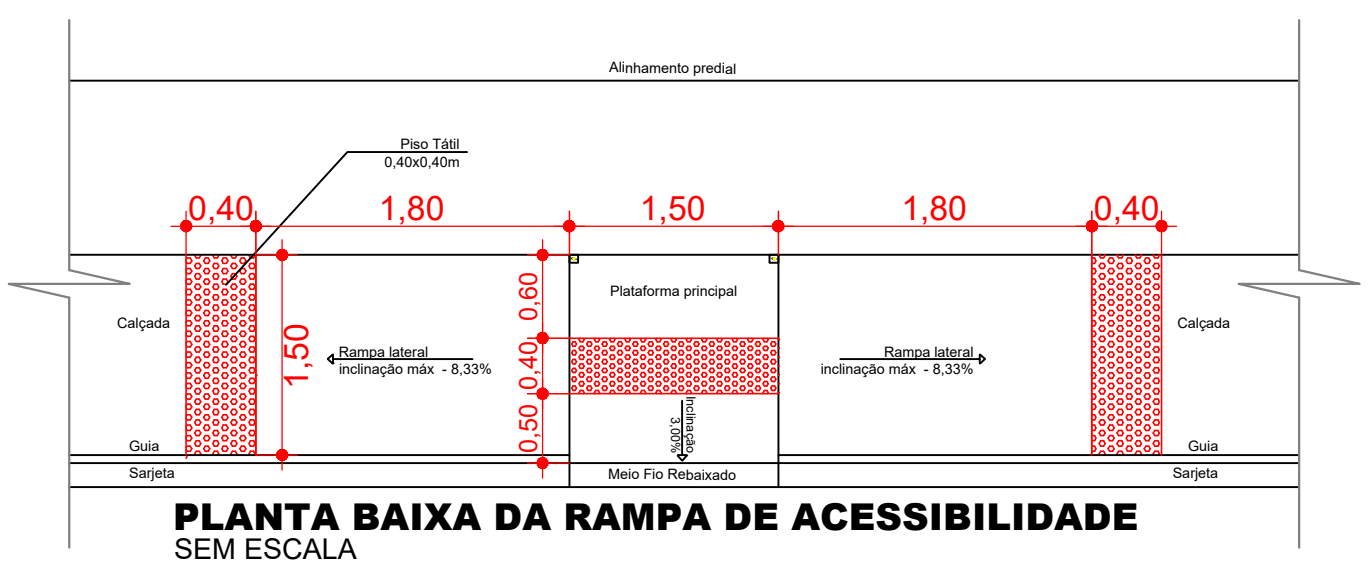


IMPLANTAÇÃO COM RECAPE ASFÁLTICO

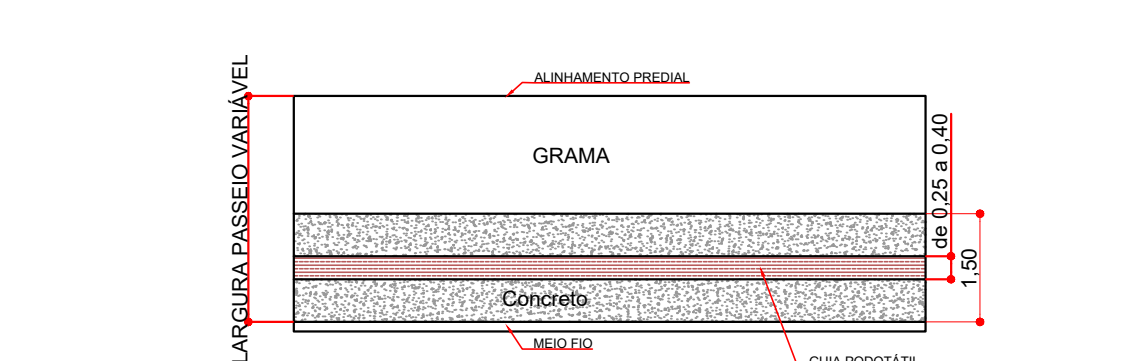
ESCALA 1/500

SINALIZAÇÃO HORIZONTAL E VERTICAL

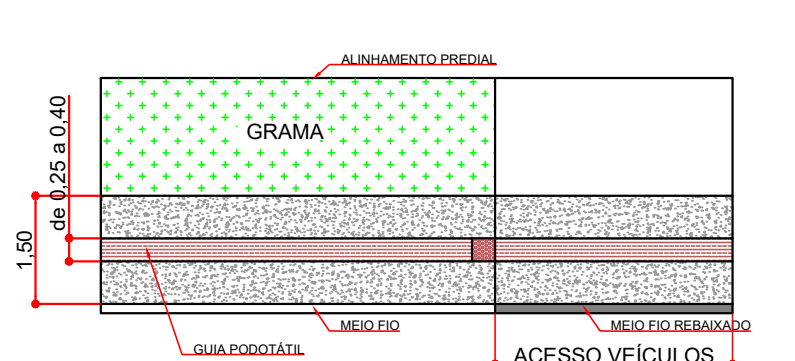
ESCALA 1/500



DETALHE DA CALÇADA PARA PEDESTRE SEM ESCALA



DETALHE A



DETALHE B



DETALHE C



Aprovação:

Obra: **PAVIMENTAÇÃO RECAPE ASFÁLTICO**
RUA PADRE PAULO SCHNEIDER - ÁREA: 1.226,00m2

Local: LAR. DO SUL/Pr

Escala: INDICADA

Data: JUNHO/2021

Desenho: EDSON

Prefeitura Municipal:

Proprietário: **PREF. MUN. DE LARANJEIRAS DO SUL**
CNPJ. 76.205.970/0001-95
AV. HONÓRIO BABINSKI - PAÇO MUNICIPAL Nº 01
CEP. 85301-000 FONE (042) 3635-8100
LARANJEIRAS DO SUL/PR

Folha: **02/12**

Arquivo Digital: RECAPE

Última Atualização: 08 / 02 / 2022

PLANTA BAIXA RECAPE ASFÁLTICO, SINALIZAÇÃO E ACESSIBILIDADE - SÍNTESE DE SERVIÇOS - TABELAS DE CONVENÇÕES

Resp. p/ Projeto:

SECRETARIA DE OBRAS E URBANISMO
FONES (042) 3635-8131 e 3635-8107