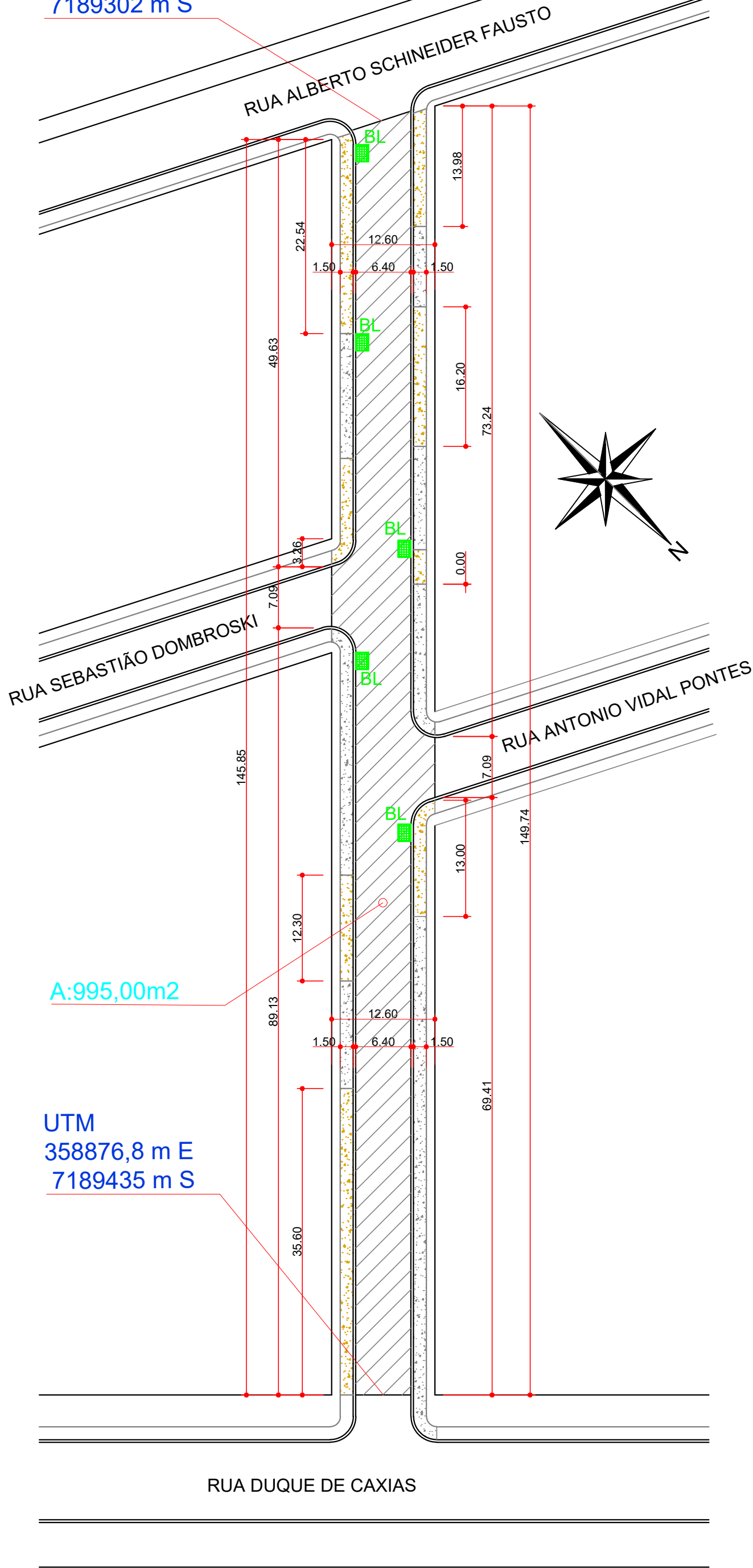
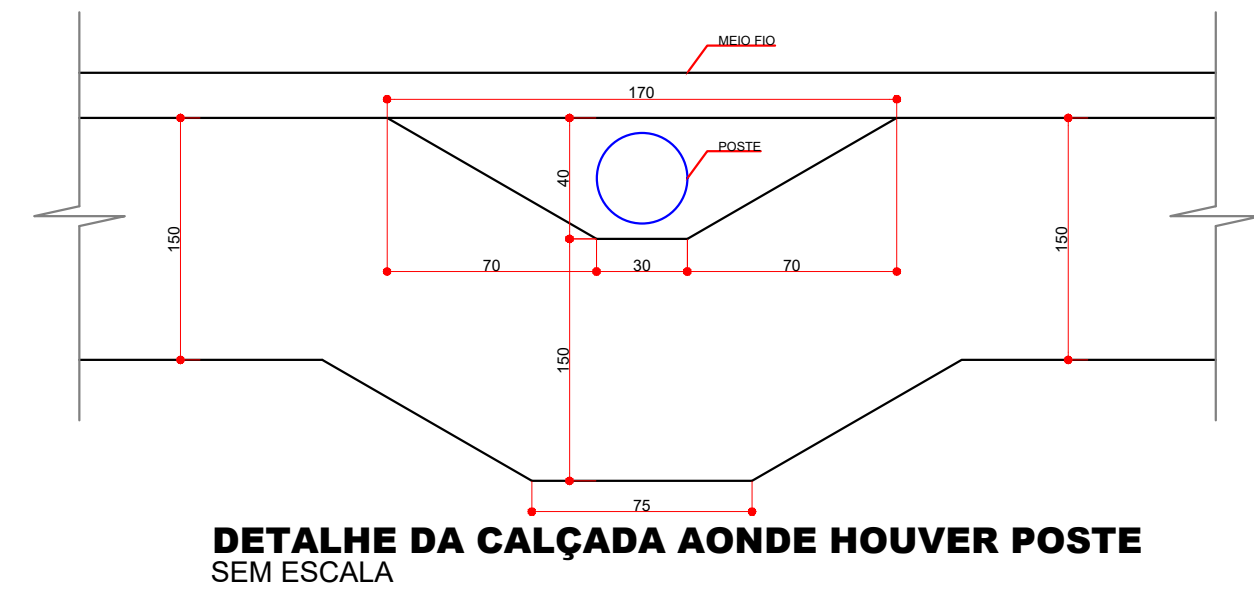
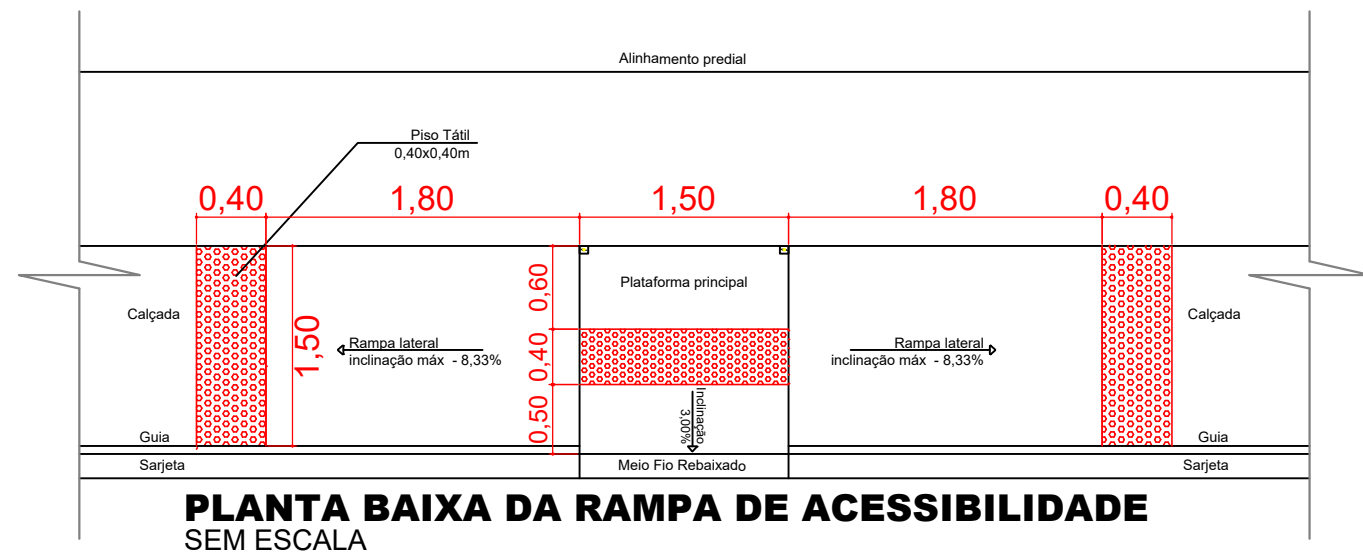


UTM  
358785,6 m E  
7189302 m S



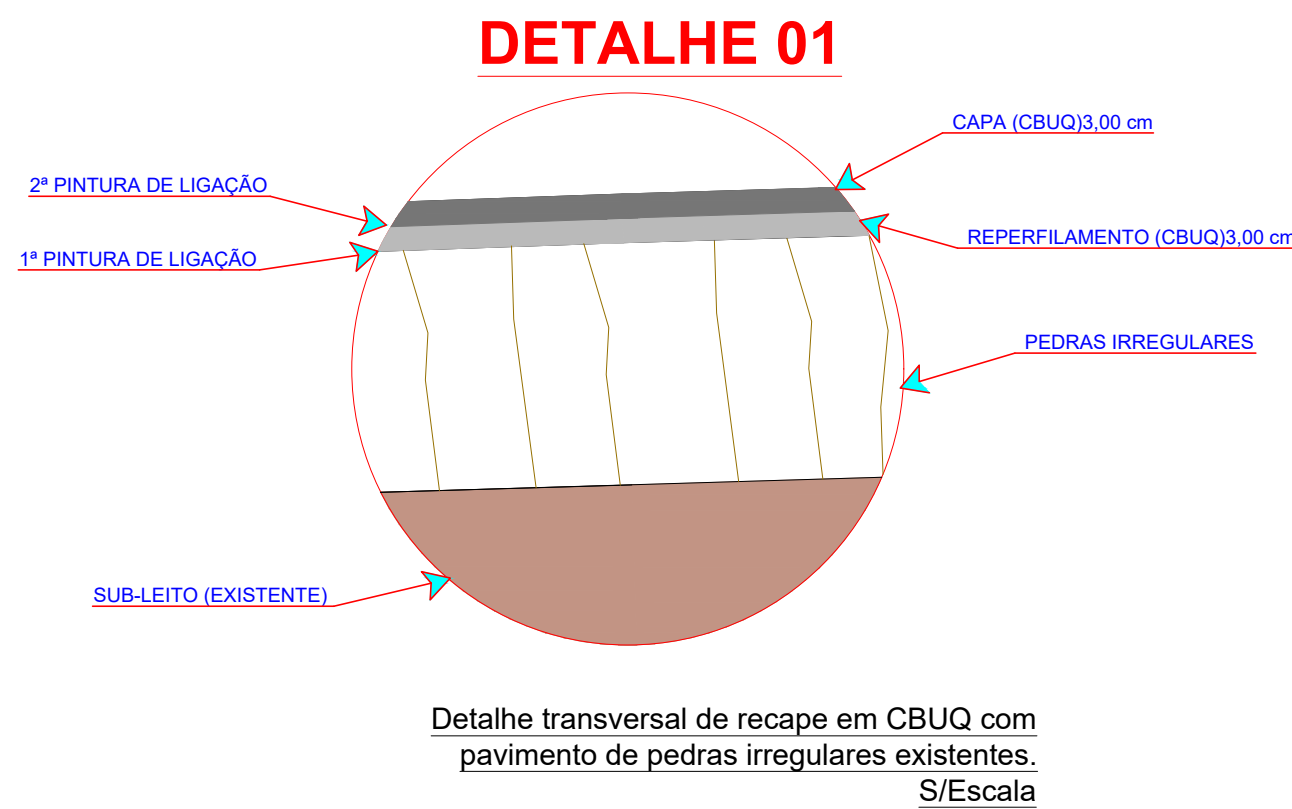
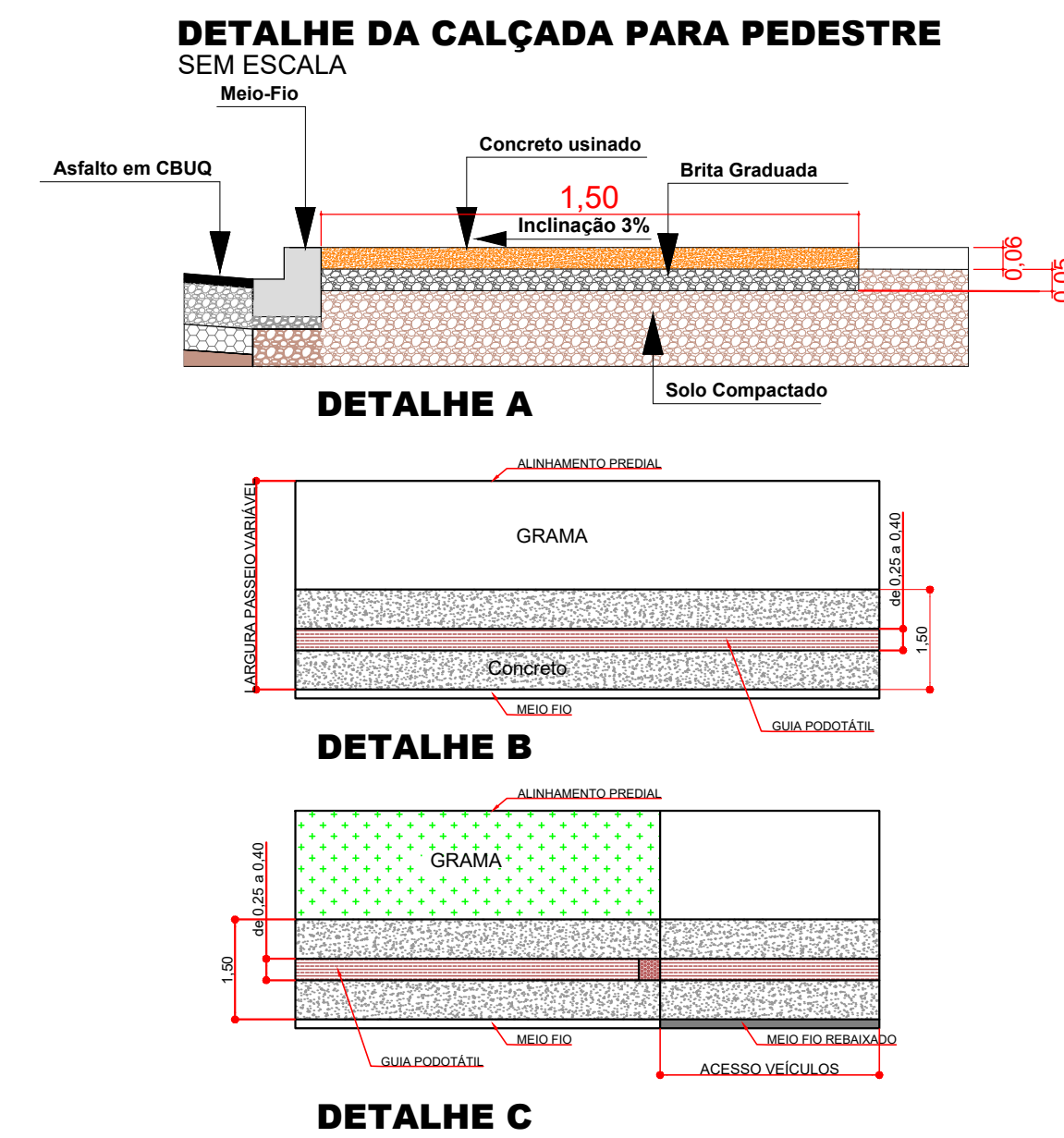
## IMPLANTAÇÃO COM O RECAPE ASFÁLTICO

ESCALA 1/500



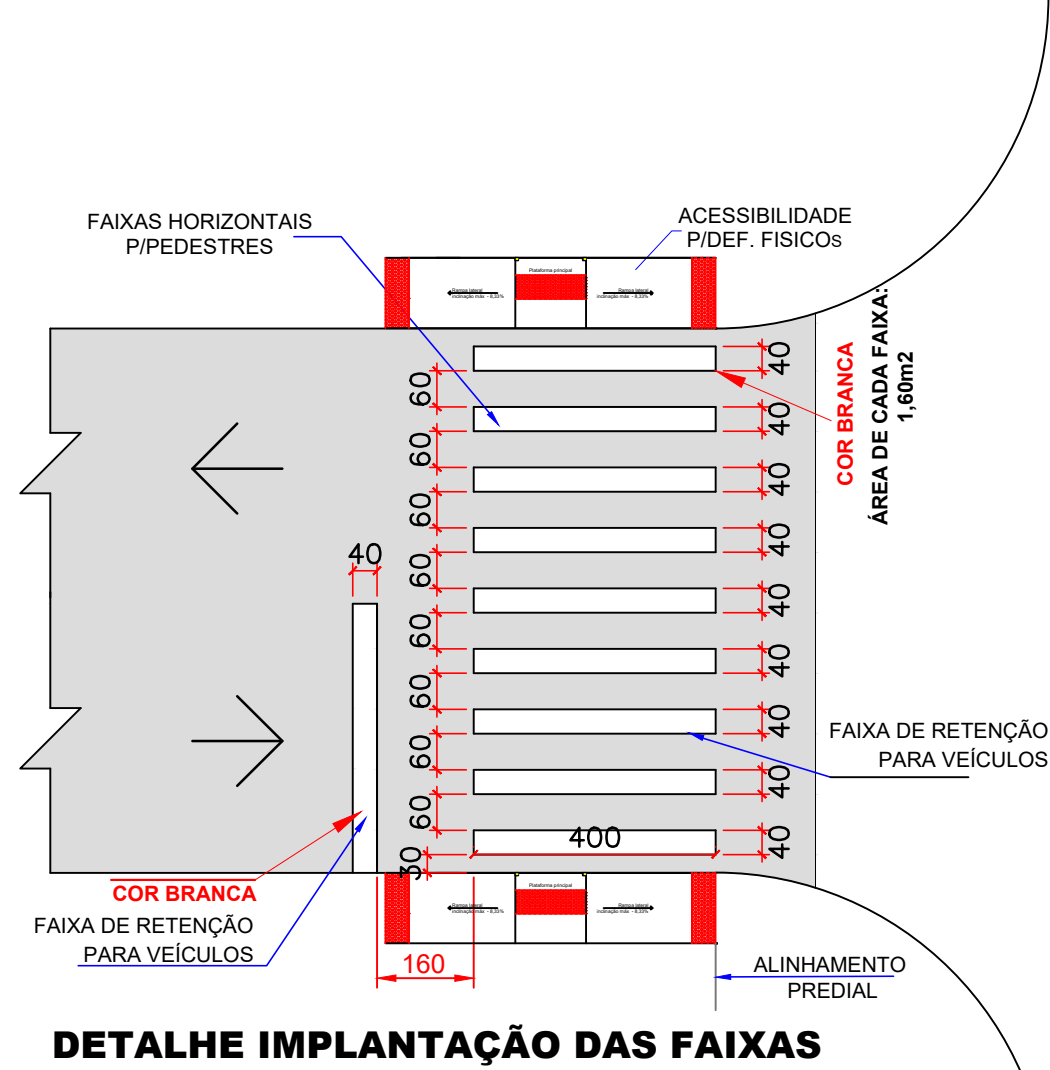
## SINALIZAÇÃO HORIZONTAL E VERTICAL

ESCALA 1/500



### TABELA DE CONVENÇÕES

- ALINHAMENTO PREDIAL
- CALÇADA EM CONCRETO PEDESTRES - À 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



Projeto: RECAPE ASFÁLTICO				
Local da Obra: RUA HILDEBRANDO NUNES - 995,00m2				
Código	Origem	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UD	QUANT
4	REVESTIMENTO			
PAV-085	PM Curitiba	Limpeza e Lavagem da pista (Recape)	m2	995,00
561004	DER	Pintura de ligação com RR-1C - exclusiva emulsão	m2	1.990,00
5894208	DER m2	Fornecimento de emulsão RR-1C - pintura de ligação	ton	1,00
570000A	DER	CBUQ - Reperfilamento (Quantidade menor que 10000 toneladas)	ton	75,82
	transporte	Área		
	transporte	Cal Hidratada CH-1		
	transporte	Brita (usina)		
5890001	DER m2	Fornecimento de CAP - CBUQ (Quantidade menor que 10000 toneladas)	ton	3,79
570000B	DER	CBUQ - CAPA Traço 1 (Quantidade menor que 10000 toneladas)	ton	75,82
	transporte	Área		
	transporte	Cal Hidratada CH-1		
	transporte	Brita (usina)		
5890002	DER m2	Fornecimento de CAP - CBUQ (Quantidade menor que 10000 toneladas)	ton	3,79
6	SERVIÇOS DE URBANIZAÇÃO			
603600C	DER	Leito de Brita	m3	10,94
605000D	DER	Calçada Concreto (e = 6,00 cm)	m2	218,80
	transporte	Cimento		
	transporte	Área		
	transporte	Brita		
605000G	DER	Rampa para PNE com Piso Tátil (NBR 9050) - Modelo 02 - 5,94 m2	un	10,00
7	SINALIZAÇÃO DE TRÁFEGO			
822000	DER	Faixa de Sinalização Horizontal c/ tinta resina acrílica base solvente - (0,034 m2/m2)	m2	40,60
10	DRENAGEM			
606100C	DER	Limpeza de bueiro	un	5,00
	SERVIÇOS EXTRAS - DRENAGEM			
103002	SINAPI	Greixa de ferro fundido simples com requadro, 300 x 1000 mm, assentada com argamassa 1:3 cimento: areia - bônusmento e instalação AF 08/2021	un	5,00
	INSALIS 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)		
11				
7.4	DAER/RS	Ensaio de Percentagem de Betume - Misturas Betuminosas	un	2,00
74022/93	SEIL/2016	Ensaio de Controle do Grau de Compactação da Mistura Asfáltica	un	2,00
74022/96	SEIL/2016	Ensaio de Densidade do Material Betuminoso	un	2,00
74022/95	SEIL/2016	Ensaio de Tração por Compressão Diametral - Misturas Betuminosas	un	2,00
7.1	DAER/RS	Extração de Corpo de Prova de Concreto Asfáltico com Sonda Rotativa	un	2,00

Aprovação:

Obra: **PAVIMENTAÇÃO RECAPE ASFÁLTICO**  
**RUA HILDEBRANDO NUNES - ÁREA: 995,00m2**

Local: LAR. DO SUL/Pr

Escala: INDICADA

Data: JUNHO/2021

Desenho: EDSON

Prefeitura Municipal:

12/18

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

**Laranjeiras do Sul**  
PREFEITURA