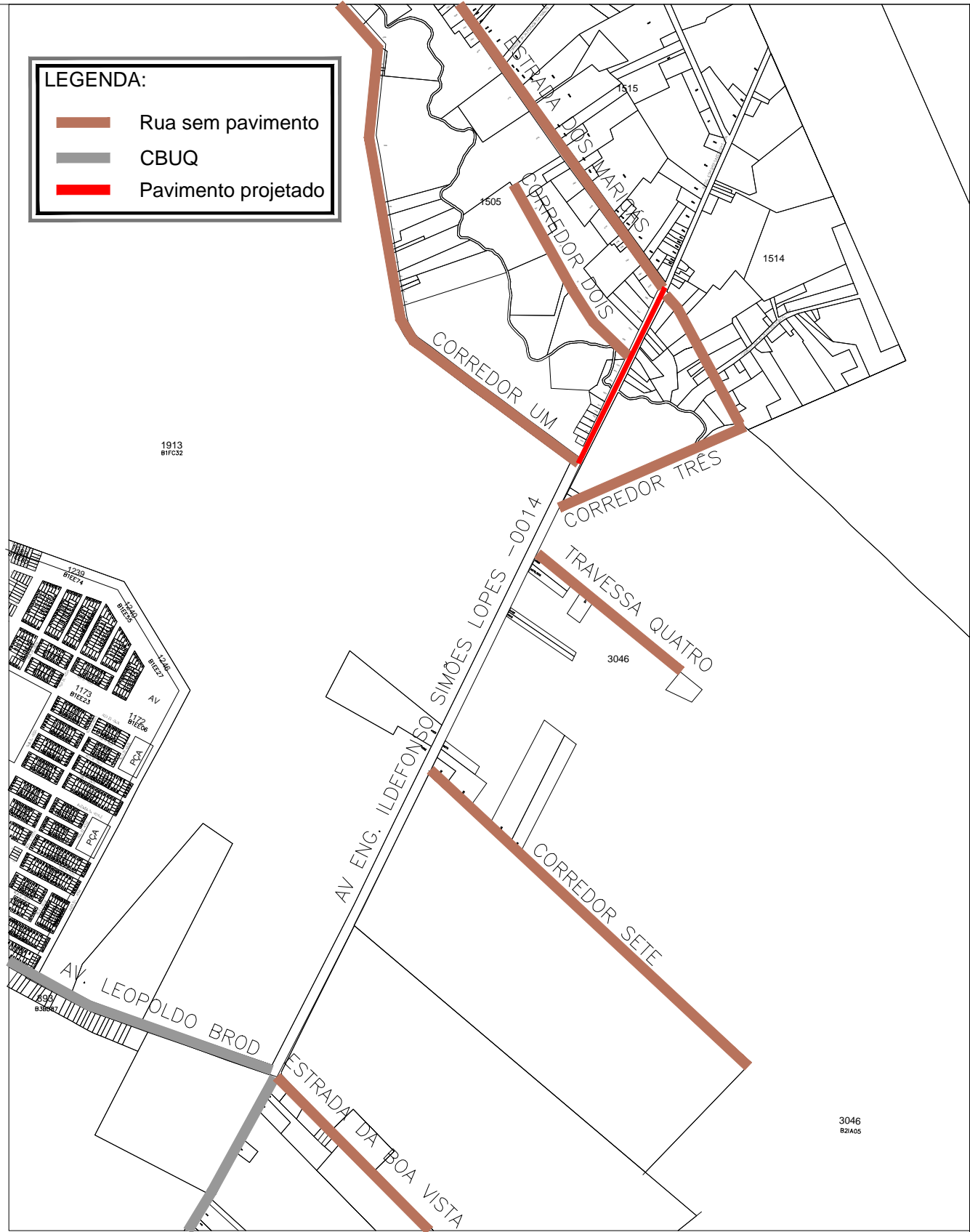


02 | PLANTA BAIXA - PROJETO DE SINALIZAÇÃO - TRECHO 05 / AV. ILDEFONSO S. LOPES
ESCALA 1:750



SINALIZAÇÃO VERTICAL							
A-30b	A-33b	A-32b	R-34	R-19	R-6ci	R-1	I-23
PASSAGEM SINALIZADA DE CICLISTAS	PASSAGEM SINALIZADA DE ESCOLARES	TRAVESSIAS DE PEDESTRES	PASSAGEM SINALIZADA CICLOFAIXA	VELOCIDADE MÁXIMA PERMITIDA	PROIBIDO PARAR E ESTACIONAR	PARADA OBRIGATÓRIA	PONTO DE CARGA ÔNIBUS
DIMENSÕES	DIMENSÕES	DIMENSÕES	DIMENSÕES	DIMENSÕES	DIMENSÕES	DIMENSÕES	DIMENSÕES
0,40 X 0,60	L: 0,75	L: 0,75	Ø0,50	Ø0,50	0,50 X 0,60	L: 0,50	0,50 X 0,60
SUORTE S1	SUORTE S1	SUORTE S1	SUORTE S1	SUORTE S1	SUORTE S1	SUORTE S1	SUORTE S1
02 UN.	02 UN.	04 UN.	07 UN.	02 UN.	07 UN.	03 UN.	06 UN.
0,50 M²	1,12M²	2,24M²	1,38M²	0,40M²	2,10M²	3,63M²	1,80M²

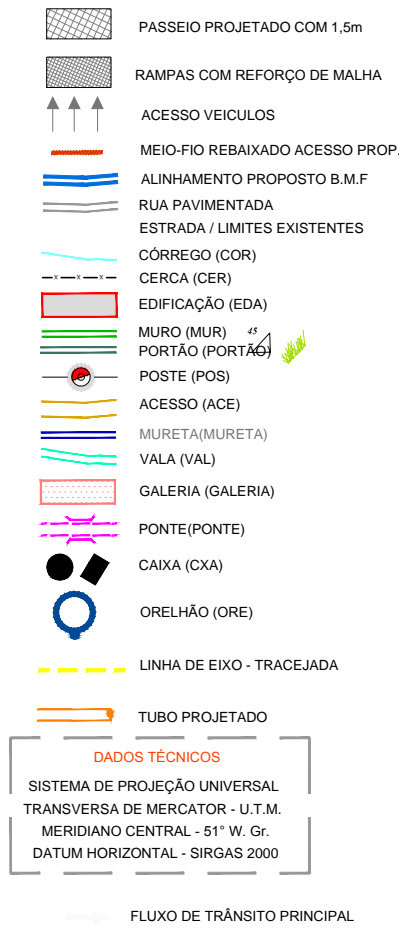
SINALIZAÇÃO HORIZONTAL - À IMPLANTAR

1. PINTURA TERMOPLÁSTICA PO ASPERSÃO COR BRANCA (FAIXA DE PEDESTRE ZEBRADA)	32.40 M²
2. PINTURA COM TINTA BASE ACRÍLICA AMARELA DURABILIDADE 24 MESES (FAIXA CONTÍNUA DE 15 METROS)	9.00 M²
3. PINTURA COM TINTA BASE ACRÍLICA AMARELA DURABILIDADE 24 MESES (FAIXA TRACEJADA EIXO))	8.75 M²
4. PINTURA COM TINTA BASE ACRÍLICA BRANCA (SETAS DE INDICAÇÃO DE FLUXO)	30.03 M²
5. PINTURA COM TINTA BASE ACRÍLICA BRANCA (LINHA CONTÍNUA CICLOFAIXA)	44.00 M²
6. PINTURA COM TINTA BASE ACRÍLICA VERMELHA (LINHA CONTÍNUA CICLOFAIXA)	44.00 M²
7. PINTURA COM TINTA BASE ACRÍLICA VERMELHA (MARCAÇÃO DE CRUZAMENTO RODOCICLOVIÁRIO)	46.20 M²
8. PINTURA COM TINTA BASE ACRÍLICA BRANCA (FAIXA CONTÍNUA RENTE AO MEIO FIO)	94.00 M²

TACHAS E TACHÕES

1. TACHÃO REFLEXIVA BIDIRECIONAL - BRANCO (LINHA DE DIVISÃO ENTRE CICLOFAIXA E VEÍCULOS)	440 UNIDADES
2. TACHÃO REFLEXIVO BIDIRECIONAL - AMARELO (PARA LINHA CONTÍNUA ANTES DAS FAIXAS ZEBRADAS)	90 UNIDADES
3. TACHA REFLEXIVA BIDIRECIONAL (EIXO DE PISTA A CADA 8,00 METROS)	55 UNIDADES

CONVENÇÕES



OBS: Fonte – CONTRAN Volume IV (SINALIZAÇÃO HORIZONTAL)



UNIDADE DE GERENCIAMENTO DE PROJETOS

PAC 2 - PAVIMENTAÇÃO DE VIAS ESTRUTURANTES	Data
AV. ENG. ILDEFONSO S. LOPES - SINALIZAÇÃO / ACESSIBILIDADE	JUN/2015
EQUIPE TÉCNICA DA UGP	Escala
Arq. Kaiser Garcia Fontoura - CAU A 74856-0 RRT 3863549 Eng. Mirela Silveira de Faria - CREA RS 146401 ART 8119879	1 / 750
	Prancha
	02/07