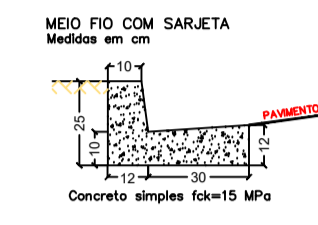
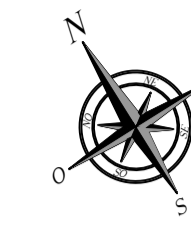
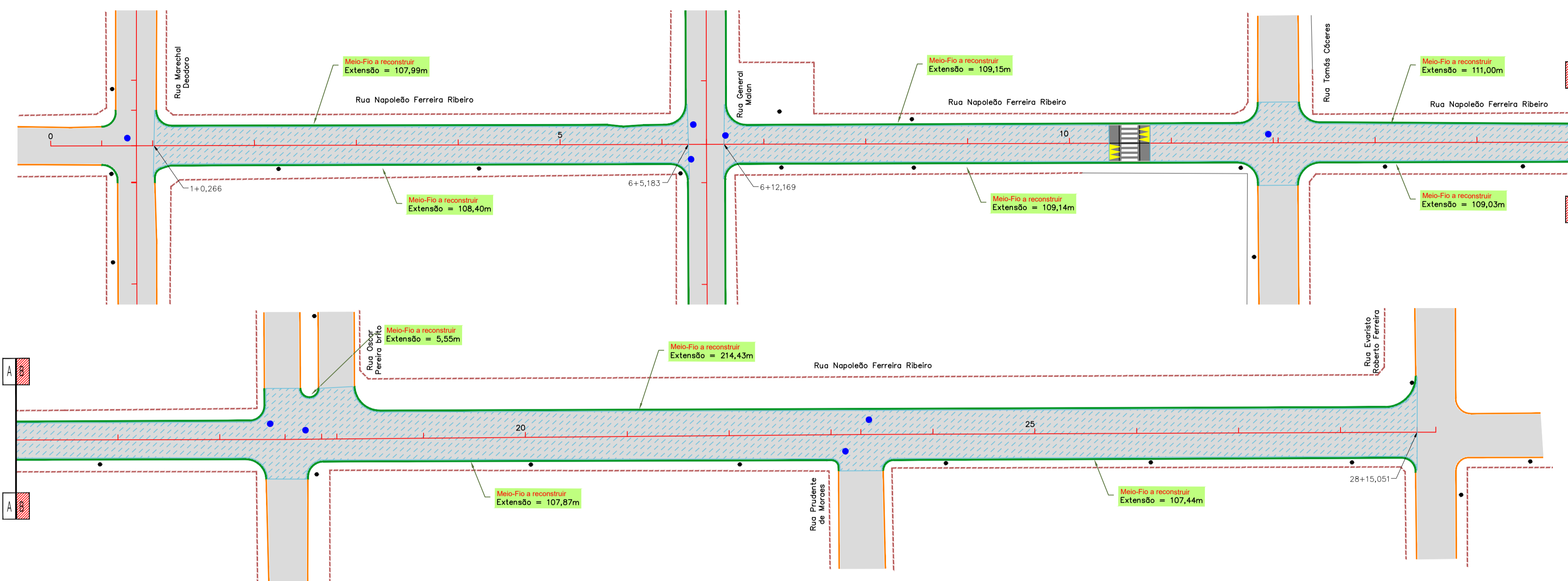
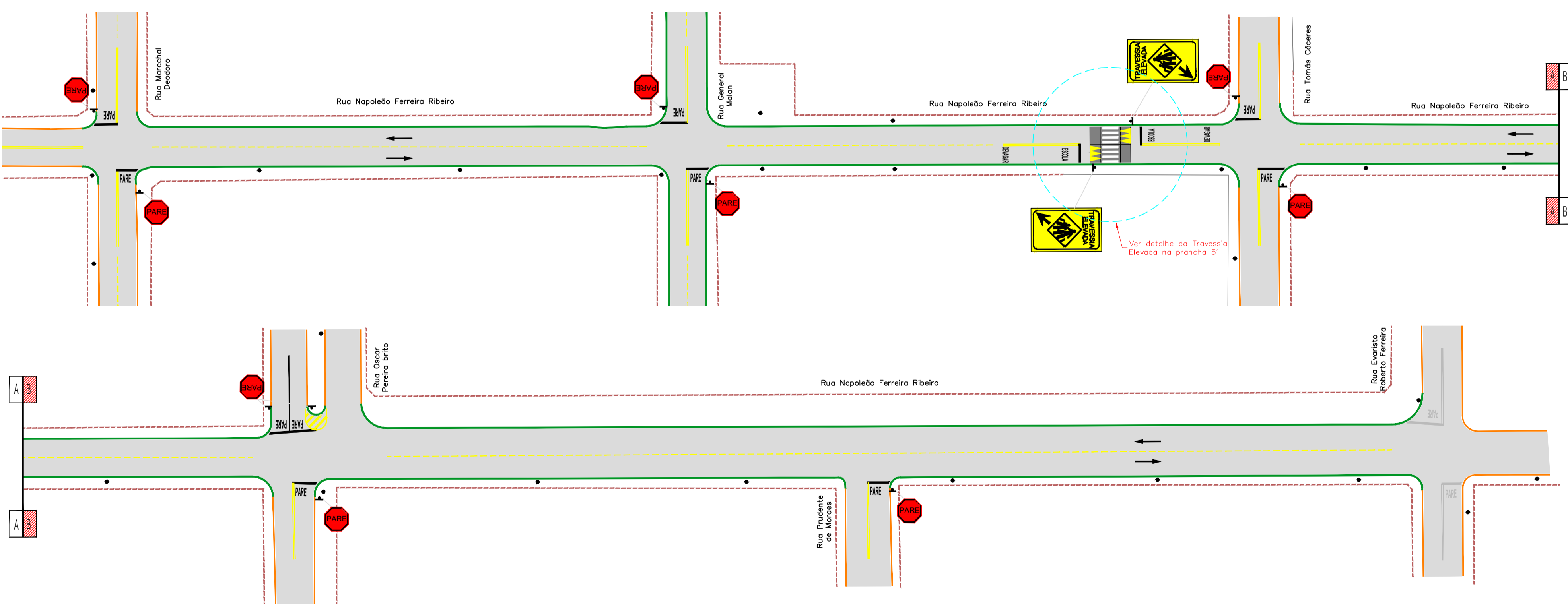


## RUA NAPOLEÃO FERREIRA RIBEIRO - RECONSTRUÇÃO



## RUA NAPOLEÃO FERREIRA RIBEIRO - PROJETO DE SINALIZAÇÃO



RESTAURAÇÃO DO PAVIMENTO ASFÁLTICO			
Rua Napoleão Ferreira Ribeiro (Trecho: Rua Marechal Deodoro até Rua Evaristo Roberto Ferreira)			
ESTADO DO PAVIMENTO	MEIO-FIO A RECONSTRUIR	RECONSTRUÇÃO DO PAVIMENTO (REMOÇÃO)	
6	1.090,01	RECOMPOSIÇÃO DA BASE	
		ESTADAS	Área (m²)   Espessura (cm)   Volume (m³)
		1+0,266 a 6+5,183	761,41   21,0   159,90
6	1.090,01	RECOMPOSIÇÃO DO REVESTIMENTO	
		ESTADAS	Área (m²)   Espessura (cm)   Volume (m³)
		1+0,266 a 6+5,183	761,41   3,0   22,84
6	1.090,01	RECONSTRUÇÃO DO PAVIMENTO (REMOÇÃO)	
		ESTADAS	Área (m²)   Espessura (cm)   Volume (m³)
		6+12,169 a 28+15,051	3.841,67   3,0   115,25
TOTAL GERAL	6	1.090,01	

VIAS	TOTAL	
	ÁREA (m²)	VOLUME (m³)
PLACAS DE SINALIZAÇÃO VERTICAL - PLACAS TIPO (A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, O, P, Q, R, S, T, U, V, W, X, Y, Z)	0,29	6,00
Placa obrigatória (R-1)	0,09	2,00
Placas sinalizadas de pedestres (A-32 a)		2,00
TOTAL DE PLACAS (m²)	0,38	8,00
TOTAL DE POSTE (COLUNA) SIMPLES (un)		8,00
TOTAL PLACAS (SIGT) (m²)	3,60	
TOTAL PLACAS (SIGT) (un)	8,00	
POSTE (COLUNA) SIMPLES (un)	8,00	
FAIXA DE SINALIZAÇÃO VERTICAL - FAIXA TIPO (A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, O, P, Q, R, S, T, U, V, W, X, Y, Z)		
FAIXA CONTÍNUA (m)	195,84	
FAIXA TRACELADA (m)	112,00	
CONDICÃO: Traco 2m / 8m pavimento 6m		
ÁREA TOTAL DE PINTURA DE FAIXA (m²)	30,78	
FAIXA DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL - FAIXA TIPO (A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, O, P, Q, R, S, T, U, V, W, X, Y, Z)		
FAIXA DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL - FAIXA TIPO (A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, O, P, Q, R, S, T, U, V, W, X, Y, Z)	2,92	6,00
FAIXA DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL - FAIXA TIPO (A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, O, P, Q, R, S, T, U, V, W, X, Y, Z)	4,89	2,00
FAIXA DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL - FAIXA TIPO (A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, O, P, Q, R, S, T, U, V, W, X, Y, Z)	3,74	2,00
FAIXA DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL - FAIXA TIPO (A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, O, P, Q, R, S, T, U, V, W, X, Y, Z)	1,09	6,00
ÁREA TOTAL DE PINTURA DE MARCAS NO PAVIMENTO (m²)	41,32	
FAIXA DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL - FAIXA TIPO (A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, O, P, Q, R, S, T, U, V, W, X, Y, Z)	0,40	36,02
FAIXA DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL - FAIXA TIPO (A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, O, P, Q, R, S, T, U, V, W, X, Y, Z)	0,20	11,81
FAIXA DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL - FAIXA TIPO (A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, O, P, Q, R, S, T, U, V, W, X, Y, Z)	0,40	9,06
ÁREA TOTAL DE PINTURA DE MARCAS NO PAVIMENTO (m²)	20,84	
OBSERVAÇÃO		

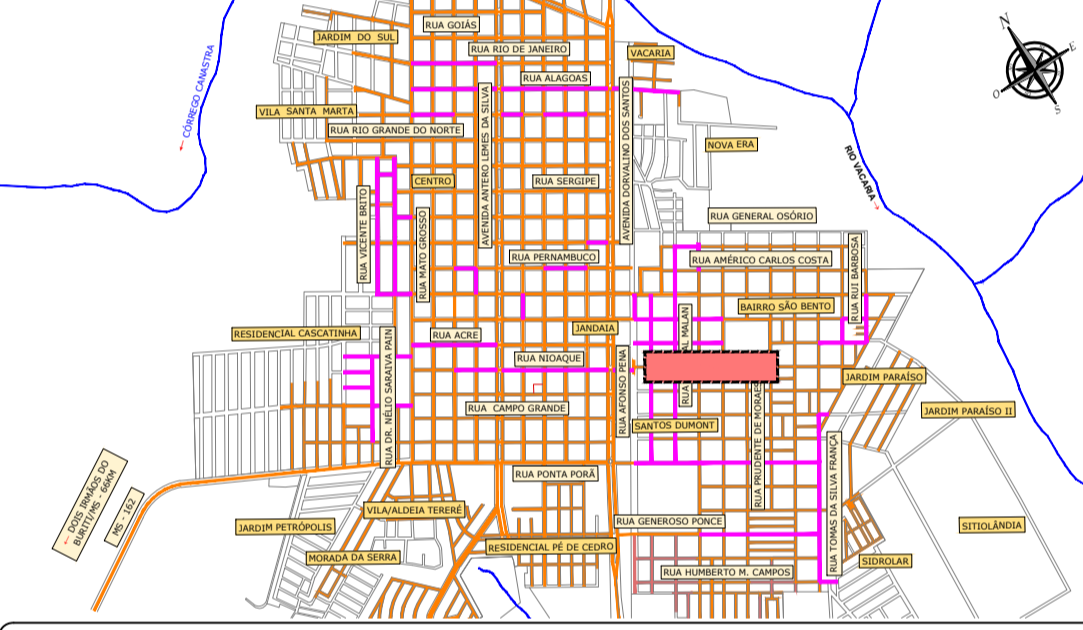
### CONVENÇÕES

- |   |  |
|---|--|
| <b>CADASTRO</b>                         | <b>SERVIÇOS A EXECUTAR</b>   |
| — ALINHAMENTO PRELIM                    | — EIXO DE LOCAÇÃO - RESTAURAÇÃO (20 em 20 metros)  |
| — MURTO                                 | — PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA   |
| — C/— C/— C/—                           | — TÊNUE  |
| — BORDO DO PAVIMENTO                    | — RECAPAMENTO - 3cm - (VER DETALHE NA PRANCHA N°51)  |
| — PAVIMENTO EM BLOCO SEXTAVADO          | — RECONSTRUÇÃO - 3cm (revestimento) + 21cm (base) - (VER DETALHE NA PRANCHA N°51)          |
| — BORDO DO PAVIMENTO                    | — RECONSTRUÇÃO PROFUNDA - 3cm (revestimento) + 21cm (base) - (VER DETALHE NA PRANCHA N°51) |
| — POSTE DE ENERGIA ELÉTRICA             | — TAMPÃO DE FERRO FUNDIDO 30x30cm  |
| — BOCA DE LODO                          | — MEIO-FIO A RECONSTRUIR   |
| — FIBROVA                               | — FAIXA DUPLA CONTÍNUA   |
| — CARACTERIZAÇÃO DO PAVIMENTO EXISTENTE | — FAIXA TRACELADA  |
|   | — FAIXA CONTÍNUA   |
|   | — PARADA OBRIGATORIA   |
|   | — SINAIS EM FRENTE - BRANCA  |
|   | — BOCA DE LODO A RECONSTRUIR   |
|   | — PAVIMENTO A DEMOLIR  |
|   | — MEIO-FIO A DEMOLIR   |

### OBSERVAÇÕES

- O PROJETO DE SINALIZAÇÃO VERTICAL FOI ELABORADO DE ACORDO COM OS MANUAIS DE SINALIZAÇÃO VERTICAL DE REGULAMENTAÇÃO VOLUME I, CONTRANDEMENTAL, PUBLICADO POR MEIO DA RESOLUÇÃO N°186, DE 26 DE AGOSTO DE 2007, E DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL VOLUME II, CONTRANDEMENTAL, PUBLICADO POR MEIO DA RESOLUÇÃO N°236, DE 11 DE MAIO DE 2007 E LEI N°9.503, DE SETEMBRO DE 1997, CÓDIGO DE TRÂNSITO BRASILEIRO - CTB.
- PARA DIMENSÕES DAS PLACAS, MARCAS, SETAS, ZEBRADOS, CADÊNCIA DAS FAIXAS, TACHAS E TACHOS, CONSULTAR PROJETO TIPO DE SINALIZAÇÃO.
- ANTES DO INÍCIO DA SINALIZAÇÃO, A FISCALIZAÇÃO DEVERÁ SUBMETTER, IMPRESCINDIVELMENTE, O PROJETO PARA APROVAÇÃO E APROVAÇÃO DA ORGÃO RESPONSÁVEL.
- ESTE DOCUMENTO É DE PROPRIEDADE DA PREFEITURA MUNICIPAL DE SIDROLÂNDIA/MS E NÃO PODE SER REPRODUZIDO OU USADO PARA QUALQUER FINALIDADE DIFERENTE DAQUELA PARA A QUAL ESTÁ SENDO FORNECIDO.
- DIREITOS AUTORAIS E PATRIAMONIAIS RESERVADOS CONFORME: LEI 5988, ARTIGO 67, ALÍNEA X, DE 14/12/1973; LEI 5194, ARTIGO 1° E 18°, DE 24/12/1966; RESOLUÇÃO CONFEA N° 280, DE 21/04/1979.

### PLANTA CHAVE



APROVAÇÃO:

**PREFEITURA MUNICIPAL DE SIDROLÂNDIA/MS**

OBRA: INFRAESTRUTURA URBANA - RESTAURAÇÃO FUNCIONAL DO PAVIMENTO EM DIVERSAS RUAS NO MUNICÍPIO DE SIDROLÂNDIA/MS

LOCAL: DIVERSAS RUAS MUNICÍPIO DE SIDROLÂNDIA/MS

RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETO: FÁBIO MARQUES RIBEIRO CREA n° 15.276/MS

PRETITO: VANDA CRISTINA CAMILO CNPJ: 03.041.574/0001-31

TÍTULO: PROJETO EXECUTIVO RESTAURAÇÃO FUNCIONAL DO PAVIMENTO PLANTA GERAL

FOLHA: 27/54

ESCALA: 1:500

DATA: NOVEMBRO/2023

CONVENIO

COORDENADAS N: