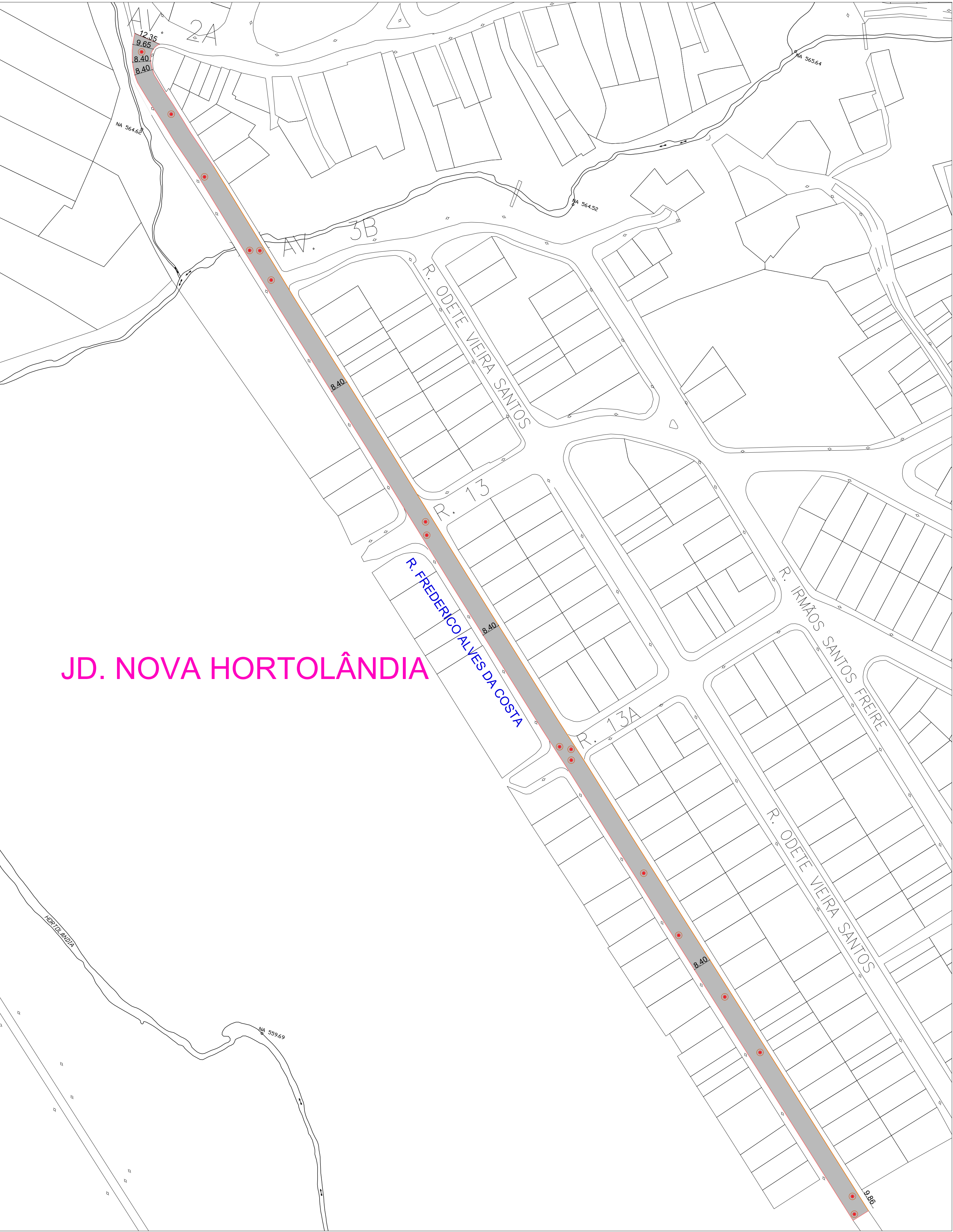
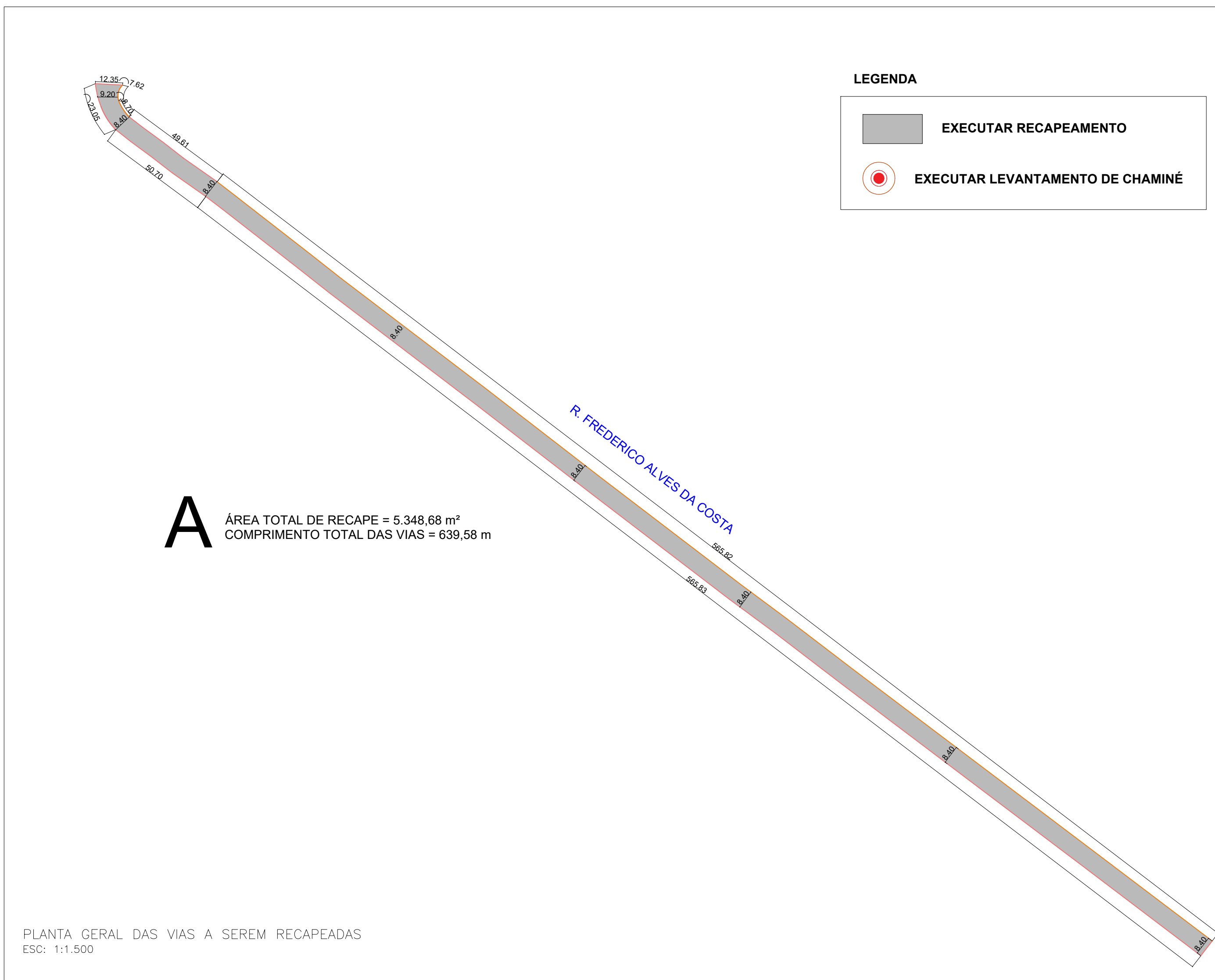


JD. NOVA HORTOLÂNDIA

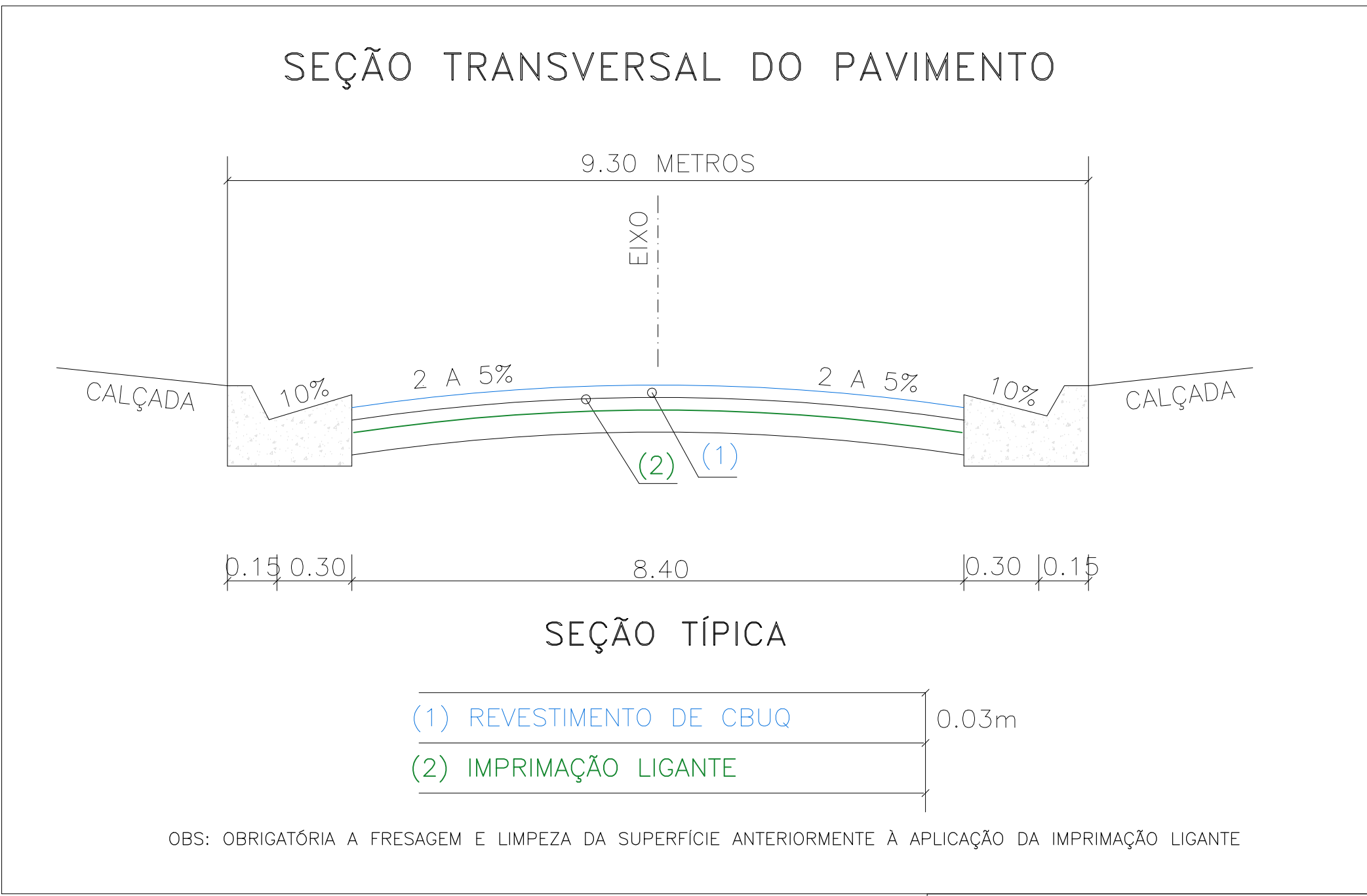


PLANTA GERAL DO JARDIM NOVA HORTOLÂNDIA E RUA A SER RECAPEADA  
ESC: 1:1.000



**A** ÁREA TOTAL DE RECAPE = 5.348,68 m²  
COMPRIMENTO TOTAL DAS VIAS = 639,58 m

PLANTA GERAL DAS VIAS A SEREM RECAPEADAS  
ESC: 1:1.500



SEÇÃO TRANSVERSAL DA FRESAGEM E RECAPEAMENTO A SEREM EXECUTADOS  
S/ ESCALA

QUANTITATIVOS

RUA	EXTENSÃO (m)	RECAPE (m²)	FRESAGEM (m³)
R. FREDERICO ALVES DA COSTA	639,58	5.348,68	5.348,68
TOTAL	639,58	5.348,68	5.348,68

OBS: AS EXTENSÕES E ÁREAS DAS VIAS A SEREM RECAPEADAS FORAM OBTIDAS COM AUXÍLIO DO SOFTWARE AUTOCAD

**Nota:**  
Total de Poços de Visita de águas pluviais a serem levantados até o nível do greide recapeado: 17 Unidades.

	<b>PREFEITURA MUNICIPAL DE HORTOLÂNDIA</b>	<b>ADMINISTRAÇÃO</b> <b>ÂNGELO PERUGINI</b> 2021-2024
COORDENAÇÃO: SÉRGIO MARASCO TORRECLIAS - SECRETÁRIO MUNICIPAL DE OBRAS		
COORDENAÇÃO TÉCNICA: PAULO ANTONIO GUERINO VASQUES - DIRETOR DE PROJETOS E ORÇAMENTOS		
OBJETO: PROJETO DE RECAPEAMENTO DE VIAS PÚBLICAS		
LOCAL: RUA FREDERICO ALVES DA COSTA/JD. NOVA HORTOLÂNDIA		
TÍTULO: PLANTA GERAL DE RECAPE DE VIA		
AUTOR DO PROJETO: ENG. SANDRELENE DIDONE FAGNANI	CAVALARIA: 15814372003	REVISÃO: 28/02/2019/007851
ESCALAS: INDICADAS	REVISÃO: X	PROCESSO: X
DATA: AGOSTO/2019		PÁGINA: 02/02