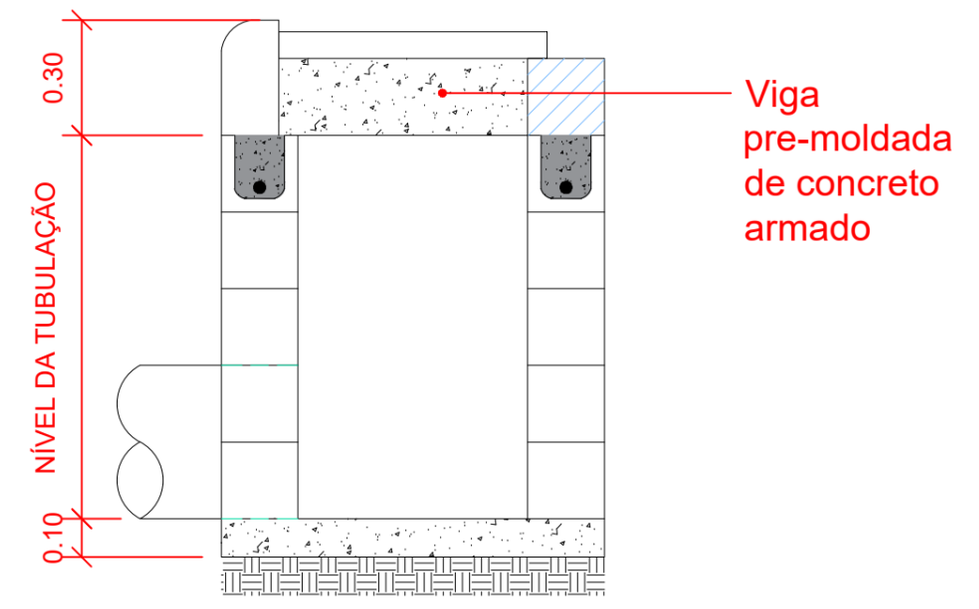
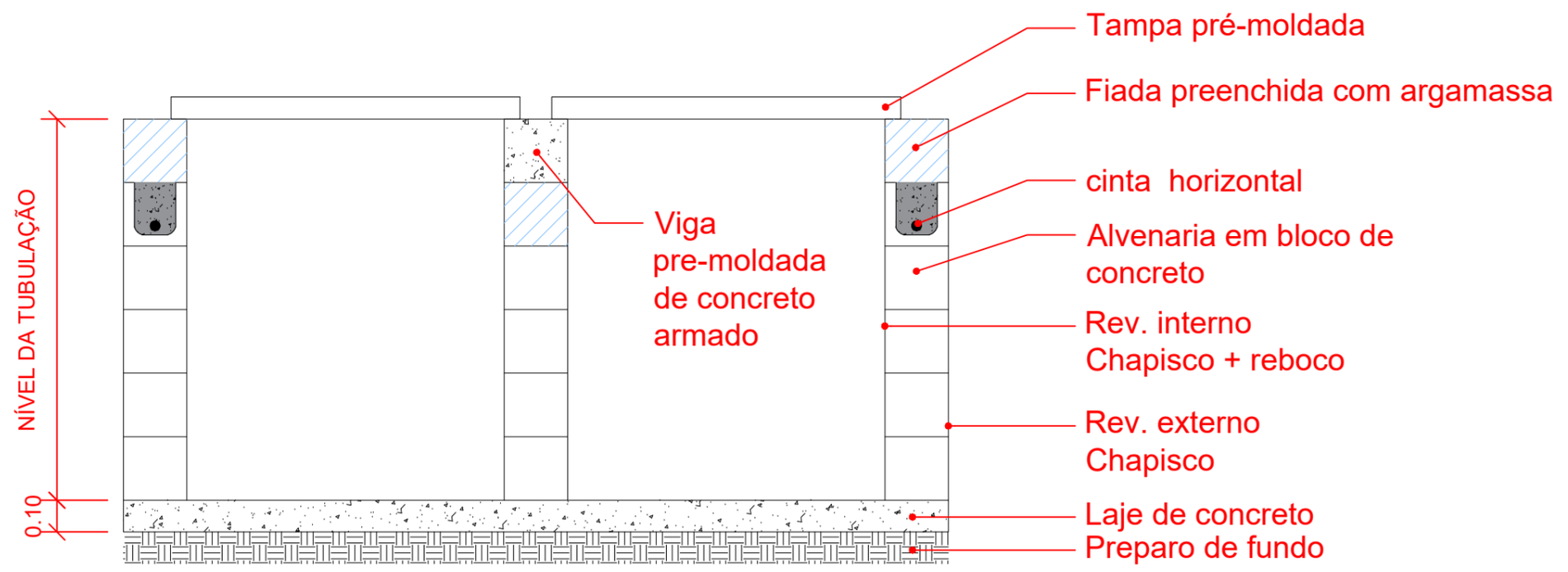


DETALHE PLANTA - BOCA DE LOBO DE BLOCO DE CONCRETO SEM ESCALA



DETALHE CORTE BB SEM ESCALA



DETALHE CORTE AA SEM ESCALA

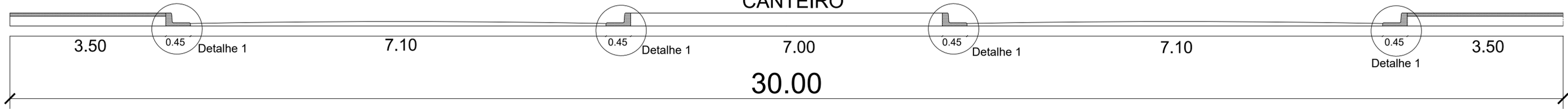
LOCALIZAÇÃO SEM ESCALA



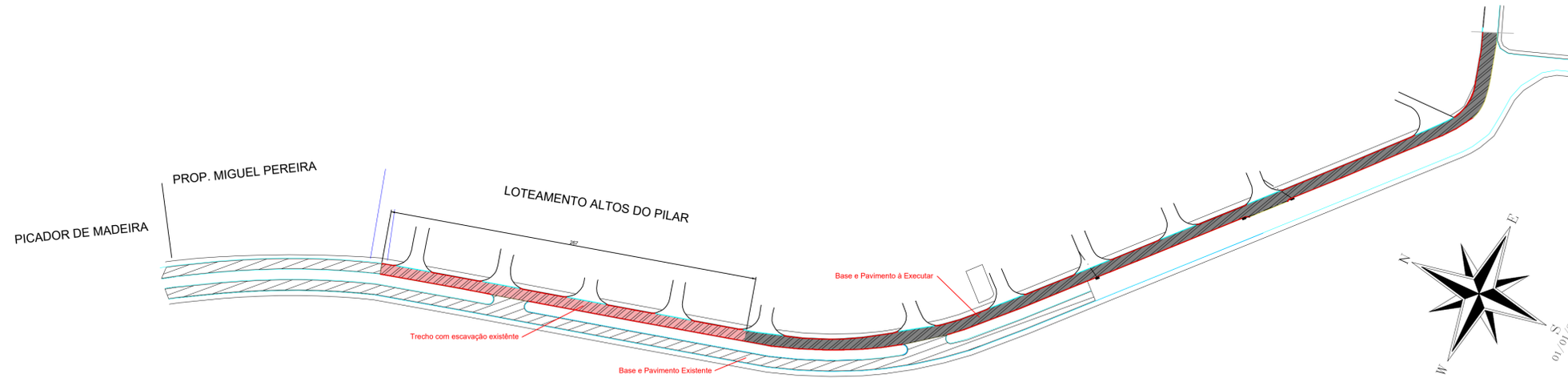
PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE PILAR DO SUL SECRETARIA DE OBRAS INFRAESTRUTURA E URBANISMO END: RUA JOÃO BATISTA RIBEIRO Nº295 - CENTRO - PILAR DO SUL/SP CEP: 18.185-000 - TEL: (15) 3278-2526			
local	R02 PROJETO_PAVIMENTAÇÃO_AV JOSE RUGINE 5ª FASE(TALES).dwg		
endereco	AV. JOSÉ RUGINE - BAIRRO GUAÇUZAL		
TRECHO DA AV JOSÉ RUGINE			
assunto	data	escala	folha
PLANTA BAIXA, DETALHAMENTO DO CORTE	AGOSTO/2024	IND	ARQ
objeto	responsável	02/02	
INFRAESTRUTURA URBANA COM PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA NO BAIRRO GUAÇUZAL	TALES MARTINELLI		

Tales Martinelli Barbosa
 Engenheiro Civil
 CREA/SP: 5071467499

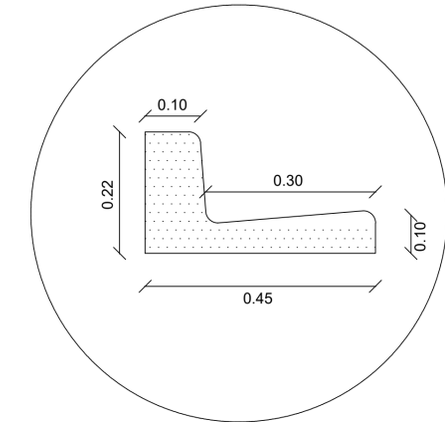
CANTEIRO



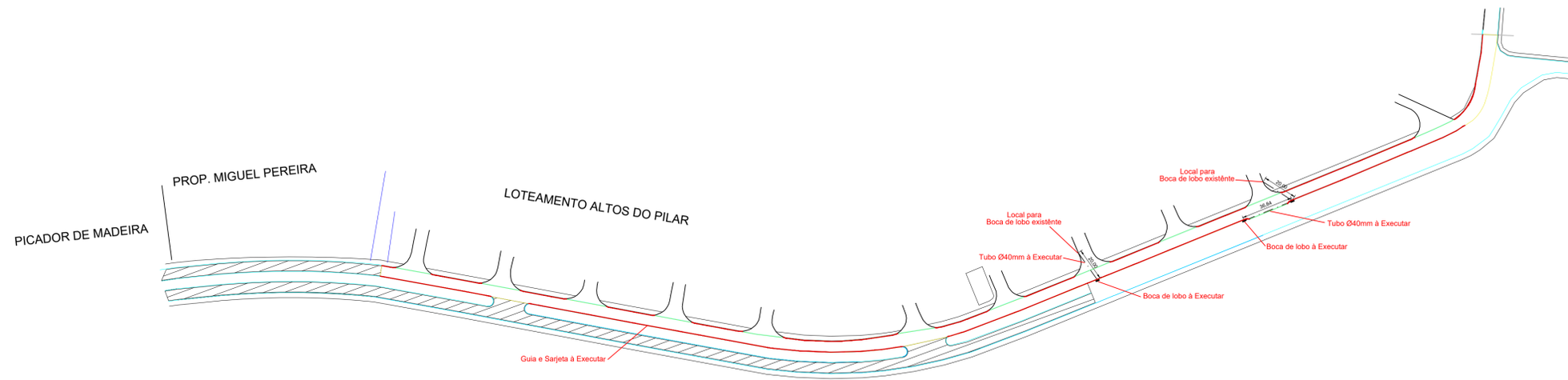
CORTE – AVENIDA PADRÃO
SEM ESCALA



PLANTA – PAVIMENTO EXISTENTE E À EXECUTAR
ESCALA 1/2000



DETALHE 1 – GUIA E SARJETA
SEM ESCALA



PLANTA – DISPOSIÇÃO SISTEMAS DE DRENAGEM
ESCALA 1/2000

LOCALIZAÇÃO SEM ESCALA



<p>PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE PILAR DO SUL SECRETARIA DE OBRAS INFRAESTRUTURA E URBANISMO END: RUA JOÃO BATISTA RIBEIRO Nº295 - CENTRO - PILAR DO SUL/SP CEP: 18.185-000 - TEL: (15) 3278-2526</p>			
local	AV. JOSÉ RUGINE - BAIRRO GUAÇUZAL	Projeto	PAVIMENTAÇÃO_AV JOSE RUGINE_5ª FASE(TALES).dwg
endereco	TRECHO DA AV JOSÉ RUGINE	data	AGOSTO/2024
assunto	PLANTA BAIXA, DETALHAMENTO E CORTE	escala	IND
objeto	INFRAESTRUTURA URBANA COM PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA NO BAIRRO GUAÇUZAL	responsável	TALES MARTINELLI
		folha	ARQ 01/02

- Revestimento em Concreto Betuminoso Usinado à Quente (CBUQ) - espessura 3,00cm
- Imprimação ligante RR-2C
- Revestimento em Binder - espessura 3,50cm
- Imprimação ligante RR-2C
- Base com Brita Graduada Simples Tratada com Cimento - espessura 15,00cm Regularizado e compactado
- Sub-base com Macadame Seco - espessura 49,00cm Regularizado e compactado
- Subleito regularizado e compactado

DETALHE PAVIMENTAÇÃO
SEM ESCALA

LEGENDA

- PAVIMENTAÇÃO EXISTENTE
- TRECHO JÁ ESCAVADO
- PAVIMENTAÇÃO À EXECUTAR – 6.423,52m²
- BASE À EXECUTAR – 7.203,50m²
- GUIA E SARJETA – 1283,49m
- BOCA DE LOBO DUPLA – 3 UNIDADES

Tales Martinelli Barbosa
Engenheiro Civil
CREA/SP: 5071457499