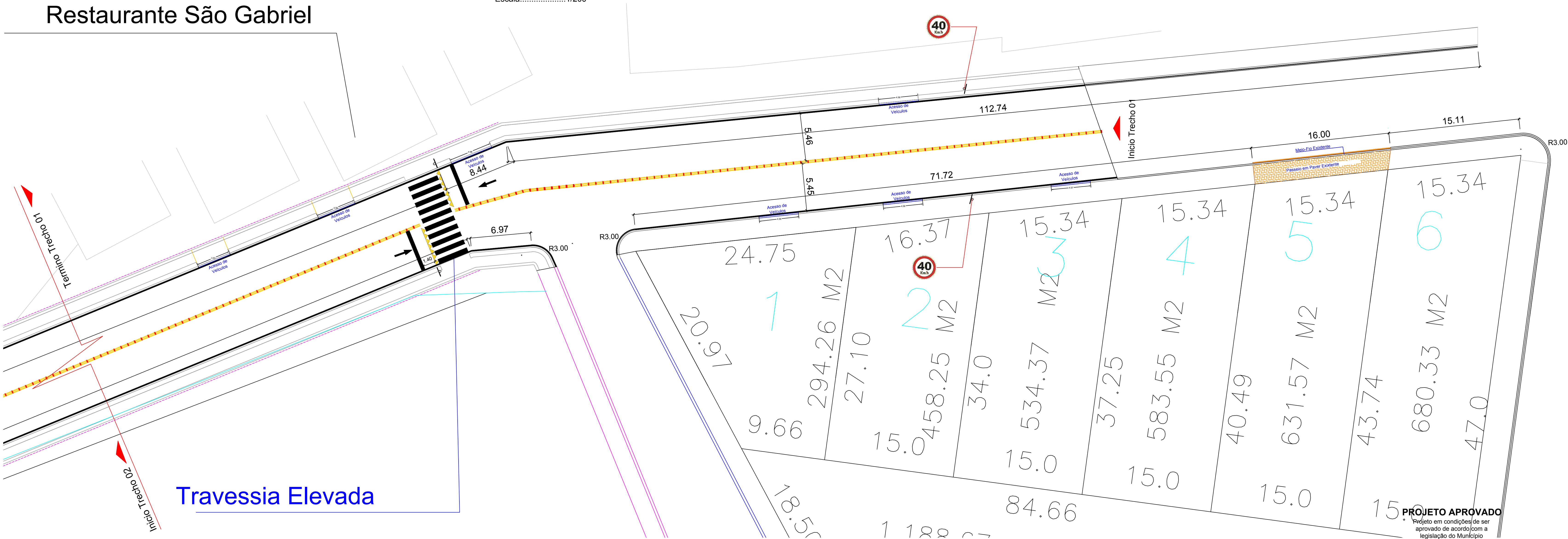


PROJETO DE SINALIZAÇÃO E PASSEIO

AVENIDA PARANÁ - ENTRE AS RUAS FRANCISCO ARAÚJO E A SAÍDA PARA ALTAMIRA DO PARANÁ  
Escala:.....1/200

Restaurante São Gabriel

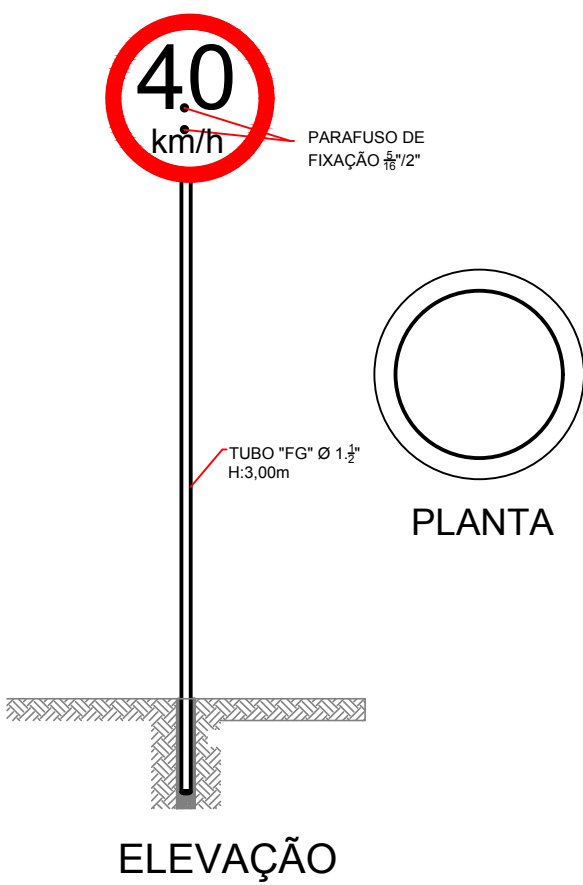


Travessia Elevada

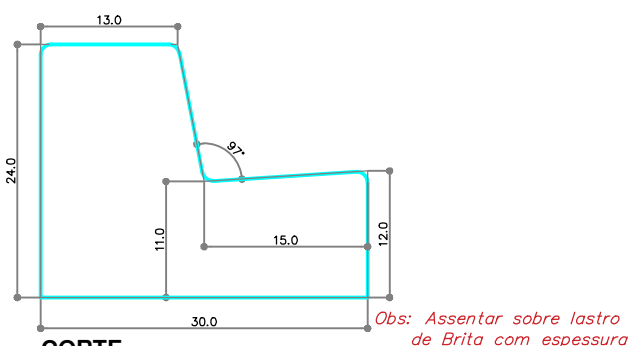
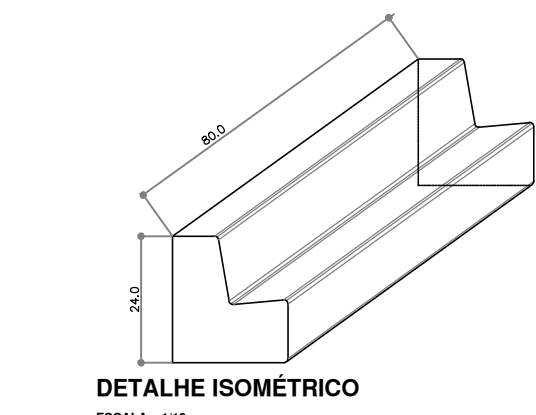
PROJETO APROVADO  
Projeto em condições de ser  
aprovado de acordo com a  
legislação do Município  
em 23/04/2020

SIMONE DE ANDRADE  
Engenheira e Urbanista - CAD ARS01 1-1

DET. PLACA SINAL VERTICAL



PLANTA



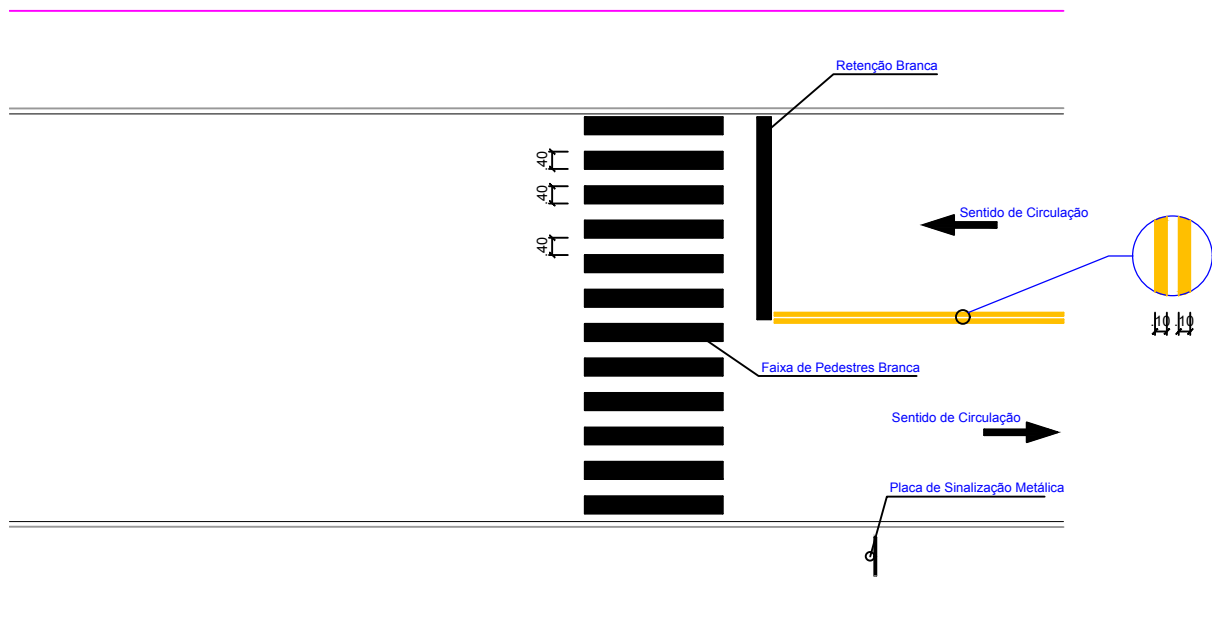
MEIO-FIO EM CONCRETO

LEGENDA:

- MEIO - FIO ALTO (NORMAL) = 1083,65 m
- MEIO - FIO REBAIXADO = 149,76 m
- TAXÃO REFLETIVO = 662 un
- PINTURA AMARELA = 109,22 m2
- PINTURA BRANCA = 177,84 m2
- ÁREA A SER PAVIMENTADA SOBRE BASE E SUB BASE E COM CAPA DE ROLAMENTO EM CBUQ e= 0,04 m =5.855,28 m2
- VOLUME ESCAVADO DE SOLO NATURAL e= 0,30 m = 1.756,58 m3
- BRITA PARA SUB BASE e= 0,16 m = 936,84 m3
- BRITA PARA BASE e= 0,10 m = 585,52 m3

Obs: A base será em BRITA GRADUADA em espessura de 10 cm compactado  
A sub-base será em MACADAME SECO TRAVADO COM BRITA GRADUADA em espessura de 16 cm compactado

DETALHE 01



**MUNICÍPIO DE LARANJAL**  
Estado do Paraná  
CNPJ: 95.684.536/0001-80

PROJETO SINALIZAÇÃO E PASSEIO

OBRA:  
**PAVIMENTAÇÃO CBUQ**

REFERÊNCIA:		ESTATÍSTICAS:	
PROJETO DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL E VERTICAL E PASSEIOS NA AVENIDA PARANÁ, ENTRE AS RUAS FRANCISCO ARAÚJO E A SAÍDA PARA ALTAMIRA DO PARANÁ.		TRECHO 01	
DESENHO:	DATA:	ULT. REVISÃO:	ESCALA:
Eng. Marlene A. dos Santos Arq. Simone de Andrade	18/03/20	18/03/2020	INDICADA
FOLHA:		05/08	
PROPOSTANTE:		RESP. TÉCNICO:	
 JOSMAR MOREIRA PEREIRA Prefeito Municipal		 Paulo Henrique Rodrigues Medeiros Engenheiro Civil CREA-PR 168345/D	