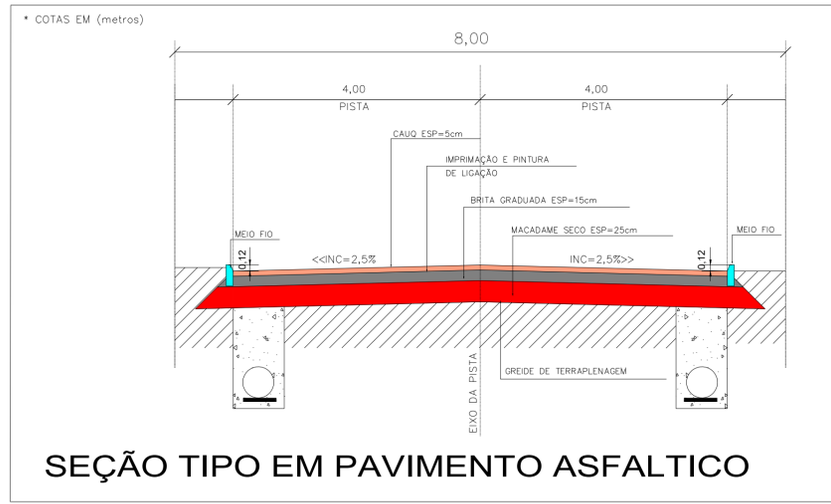
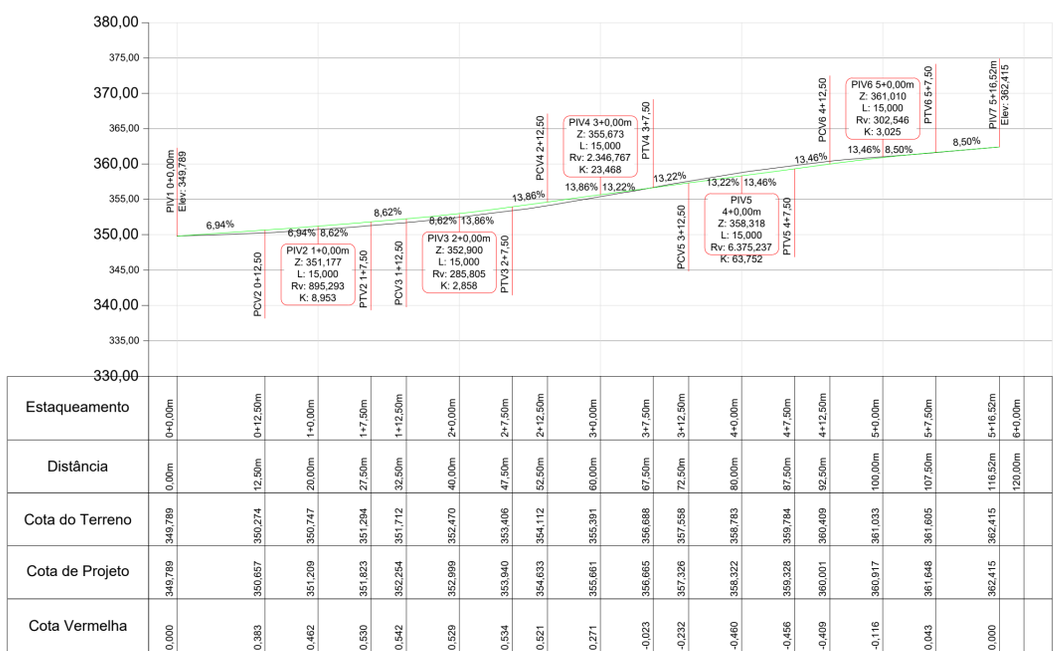


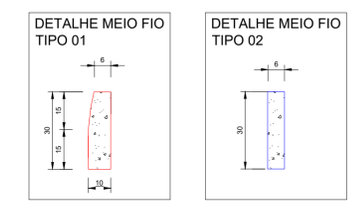
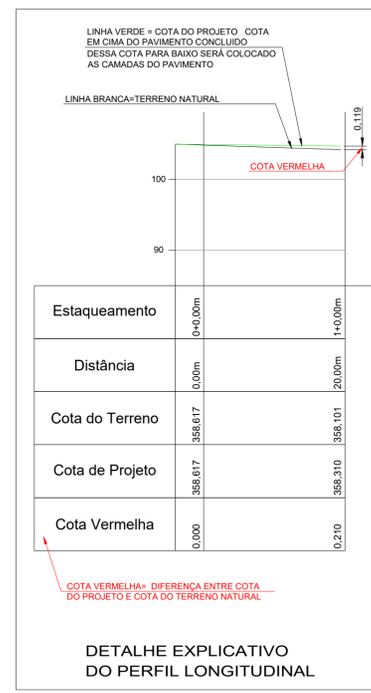
PROJETO GEOMÉTRICO
ESC 1/500



SEÇÃO TIPO EM PAVIMENTO ASFALTICO



Perfil Longitudinal
Escala: 1/500



LEGENDA:

- MEIO FIO TIPO 01
- MEIO FIO TIPO 01 REBAIXADO
- MEIO FIO TIPO 02
- CERCA EXISTENTE
- ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA A EXECUTAR
- ÁREA DE ATERRO
- ÁREA DE CORTE

CARIMBOS E APROVAÇÕES:

REVISÕES

PROJETO - RESPONSÁVEL TÉCNICO:	EXECUÇÃO - RESPONSÁVEL TÉCNICO:	ASSINATURA - PROPRIETÁRIO (REPRESENTANTE):
WAGNER DALPIAZ Engenheiro Civil - CREA/SC 118905-4		

WAGNER DALPIAZ
Engenheiro Civil - CREA/SC 118905-4

PROJETO DE INFRAESTRUTURA URBANA

OBRA: PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA, DRENAGEM PLUVIAL E SINALIZAÇÃO VIÁRIA DA RUA ERWIN PROCHNOW

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE TROMBUDO CENTRAL

ENDEREÇO: RUA ERWIN PROCHNOW - TROMBUDO CENTRAL / SC

CONTEÚDO:
 • PROJETO GEOMÉTRICO
 • PERFIL LONGITUDINAL
 • DETALHE EXPLICATIVO DO PERFIL LONGITUDINAL
 • SEÇÃO TIPO DA RUA
 • DETALHE MEIO FIO TIPO 01 E 02

PROJETISTA: FELIPE CORREIA LUCHTENBERG

ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO: 936,05m²

EXTENSÃO DO TRECHO A PAVIMENTAR: 116,52m

ESCALA: INDICADA

DATA: 15/04/2024

FOLHA: 02/05

TODOS OS DIREITOS RESERVADOS. PROIBIDA A REPRODUÇÃO PARCIAL OU TOTAL. DESENHO VAÍDO SEMPRE ASSINADO PELO RESPONSÁVEL DO PROJETO.