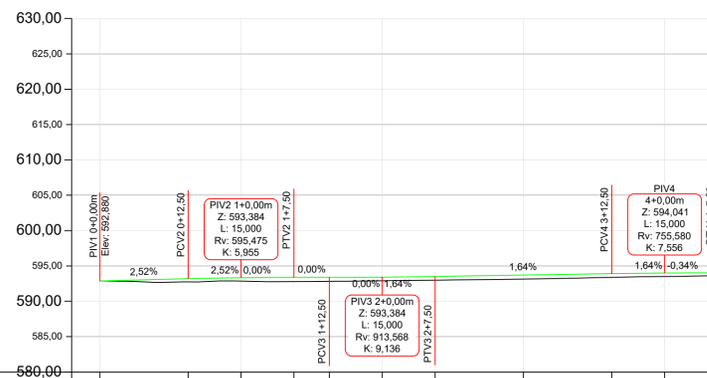


PROJETO GEOMÉTRICO ESC 1/500

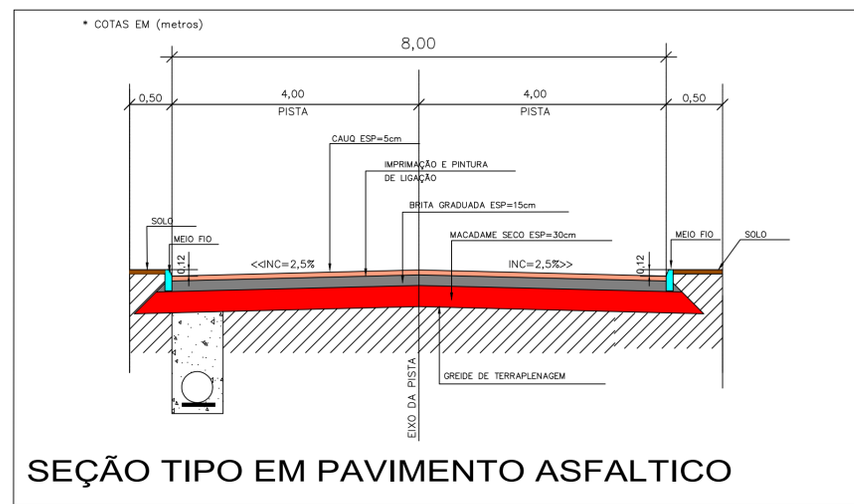
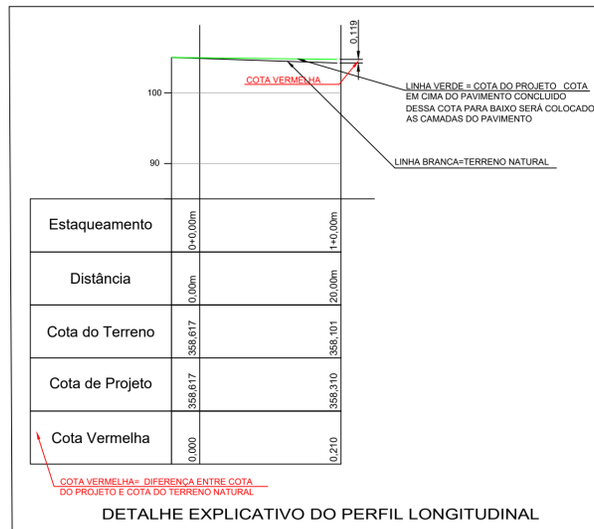


Estaqueamento	0+0,00m	0+12,50m	0+20,00m	0+27,50m	0+32,50m	0+40,00m	0+47,50m	0+60,00m	0+72,50m	0+80,00m	4+6,30m
Distância	0,00m	12,50m	20,00m	27,50m	32,50m	40,00m	47,50m	60,00m	72,50m	80,00m	86,30m
Cota do Terreno	592,880	592,745	592,854	592,792	592,827	592,809	592,991	593,153	593,394	593,511	593,30m
Cota de Projeto	592,880	593,185	593,337	593,384	593,384	593,415	593,507	593,713	593,918	594,004	593,30m
Cota Vermelha	0,000	0,451	0,483	0,593	0,557	0,506	0,516	0,560	0,524	0,493	0,000

LEGENDA:



Perfil Longitudinal Escala: 1/500



- NOTAS:
- A PREFEITURA SE RESPONSABILIZA PELA APROVAÇÃO DO PROJETO COM EMISSÃO DO ALVARÁ E APRESENTAÇÃO DA DISPENSA OU LICENÇA AMBIENTAL PARA CADA PROJETO.
 - HAVENDO NECESSIDADE DE SUPRESSÃO DE VEGETAÇÃO A PREFEITURA SE RESPONSABILIZA PELA APRESENTAÇÃO DOS DOCUMENTOS NECESSÁRIOS PARA PERMISSÃO DE CORTE.
 - SOLICITAR O ARQUIVO DIGITAL PARA LOCAÇÃO DA OBRA COM ESTAÇÃO TOTAL.
 - CONSIDERAR MEIO FIO REBAIXADO PARA TODOS OS ACESSOS.

GEOMAPA Engenharia
AV. BARÃO DO RIO BRANCO, 99 - RIO DO SUL - S.C. (47) 3521-8457

AMAVI ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ALTO VALE DO ITAJAÍ

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO DA ESTRADA GERAL CAMBARA

PROJETADO: PREFEITURA MUNICIPAL DE WITMARSUM

LOCAL: **ESTRADA GERAL CAMBARA**

PROJEÇÃO: UTM

DATA: 22/09/2023

TIPO: **PAV**

ENGENHEIRA RESPONSÁVEL: **GABRIELA SKOWASCH BOSSE**

CREA/SC Nº: 178.970-0

01/05