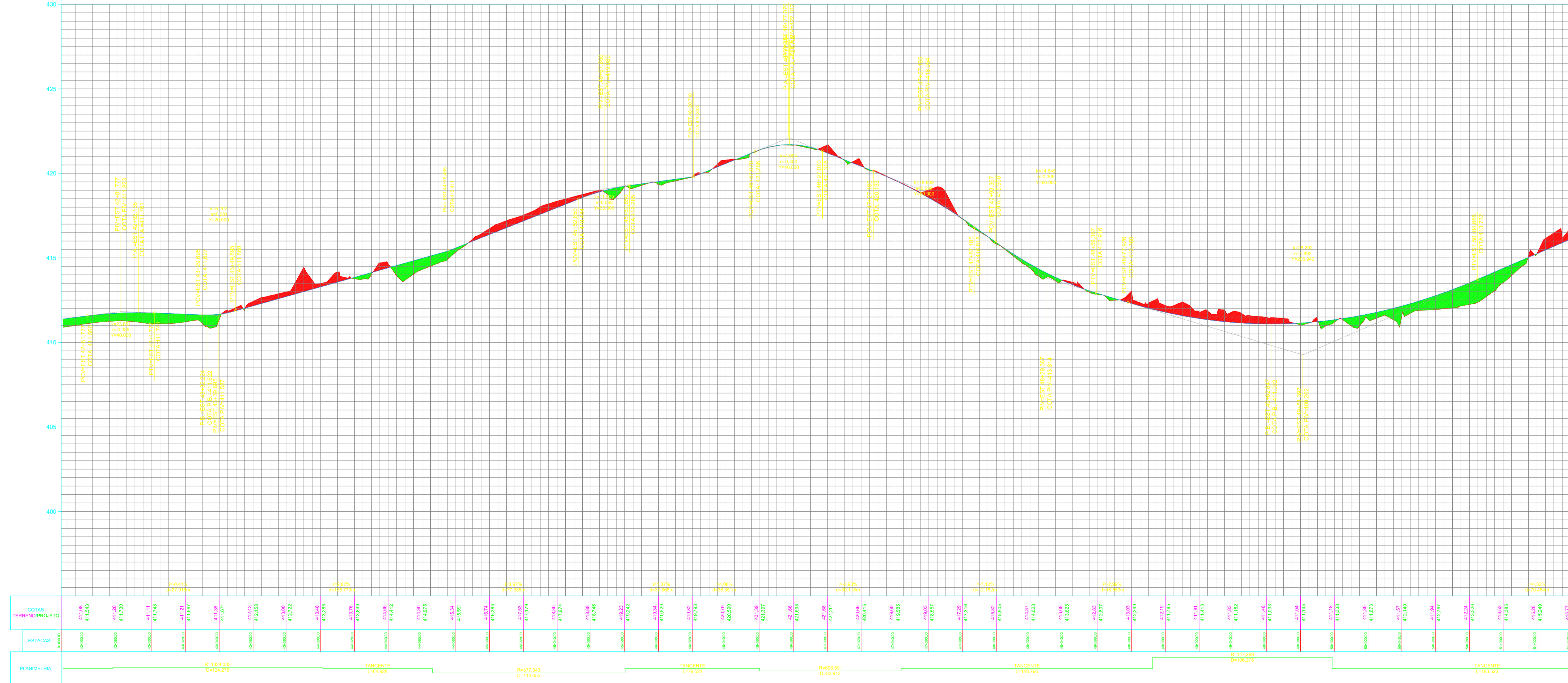


ESTACAS	420000	420010	420020	420030	420040	420050	420060	420070	420080	420090	420100	420110	420120	420130	420140	420150	420160	420170	420180	420190	420200	420210	420220	420230	420240	420250	420260	420270	420280	420290	420300	420310	420320	420330	420340	420350	420360	420370	420380	420390	420400	420410	420420	420430	420440	420450	420460	420470	420480	420490	420500																													
PLANIMETRIA	R=3200,000 L=100,000										TANGENTE L=250,741										R=100,000 L=100,000										TANGENTE L=95,370										R=200,000 L=100,000										TANGENTE L=97,597										R=100,000 L=100,000										TANGENTE L=97,210									



ESTACAS	420000	420010	420020	420030	420040	420050	420060	420070	420080	420090	420100	420110	420120	420130	420140	420150	420160	420170	420180	420190	420200	420210	420220	420230	420240	420250	420260	420270	420280	420290	420300	420310	420320	420330	420340	420350	420360	420370	420380	420390	420400	420410	420420	420430	420440	420450	420460	420470	420480	420490	420500																																							
PLANIMETRIA	R=1200,000 L=100,000										TANGENTE L=94,928										R=100,000 L=100,000										TANGENTE L=79,821										R=100,000 L=100,000										TANGENTE L=148,766										R=100,000 L=100,000										TANGENTE L=100,270										TANGENTE L=103,523									

LEGENDA

- CORTES
- ATERRO
- PERFIL NATURAL
- PERFIL PROJETADO

NOTAS IMPORTANTES

- O projeto de pavimentação segue traçado definido em levantamento topográfico, o qual leva em consideração construções consolidadas, objetivando a menor intervenção possível, a partir de eixo de via existente;
- O VDM de 416 e as características da via classificam-na, conforme o Manual de Implantação Básica de Rodovia do DNIT, como classe III;
- Pelo escopo do projeto de minimização de interferências em elementos consolidados, não ateu-se a requisitos de raios mínimos em curvas horizontais e verticais, aproximando o pavimento ao alinhamento existente, bem como o greide projetado ao greide primitivo.

REVISÃO	DATA	EMISSÃO INICIAL	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL
00	28/10/2021			WALDOMIRO

QUADRO DE REVISÕES				
APROVAÇÕES:				

PREFEITURA MUNICIPAL DE WITMARSUM
 DEPARTAMENTO DE PLANEJAMENTO URBANO
 Rua Sete de Setembro, 1520, Bairro Centro - Cep: 89.157-000
 Telefone: (47) 3358-1300/1312
 CNPJ: 83.102.442/0001-76

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO
 NATUREZA: **PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA DE RODOVIA**
 TIPO: **PAVIMENTAÇÃO NOVA**

REFERÊNCIAS:
 - PERFIL LONGITUDINAL - ESTACA 33+060.00 A 42+040.00
 - PERFIL LONGITUDINAL - ESTACA 42+060.00 A 51+040.00

PROPRIETÁRIO (A): **PREFEITURA MUNICIPAL DE WITMARSUM** ASSINATURA DO REPRESENTANTE LEGAL:
 ENDEREÇO DA OBRA/SERVIÇO:
 RUA SETE DE SETEMBRO, WALDHEIM
 WITMARSUM - SC

AUTOR DO PROJETO: **WALDOMIRO COLAUTTI JUNIOR** RESPONSÁVEL TÉCNICO - EXECUÇÃO:
 ENGº CIVIL - CREA 019.167-2

ESCALA: S/ ESC. DESENHO: WCJ VERIFICAÇÃO: WCJ FOLHA Nº: **PAV-27/30**
 EXTENSÃO DA PAVIMENTAÇÃO: E = 7.414,00m DATA: OUTUBRO/2021 OBRA/SERVIÇO Nº: BCD - 005/2021 (REVISÃO - 00)

BCD PROJETOS E CONSTRUÇÕES CIVIS LTDA.
 CNPJ 41.465.794/0001-46
 RUA NEREU RAMOS, 34 - SALA 01 - CENTRO
 IBIRAMA - SC - CEP 89140-000
 REG. CREA/SC 180296-3 / REG. CAU/SC PJ50394-1
 E-MAIL: bcdprojeto@gmail.com / TELEFONE: (47) 3310-0234