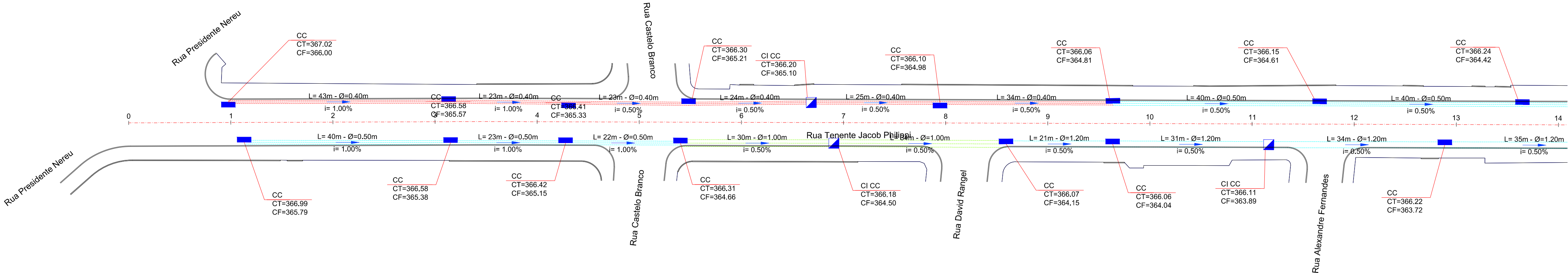


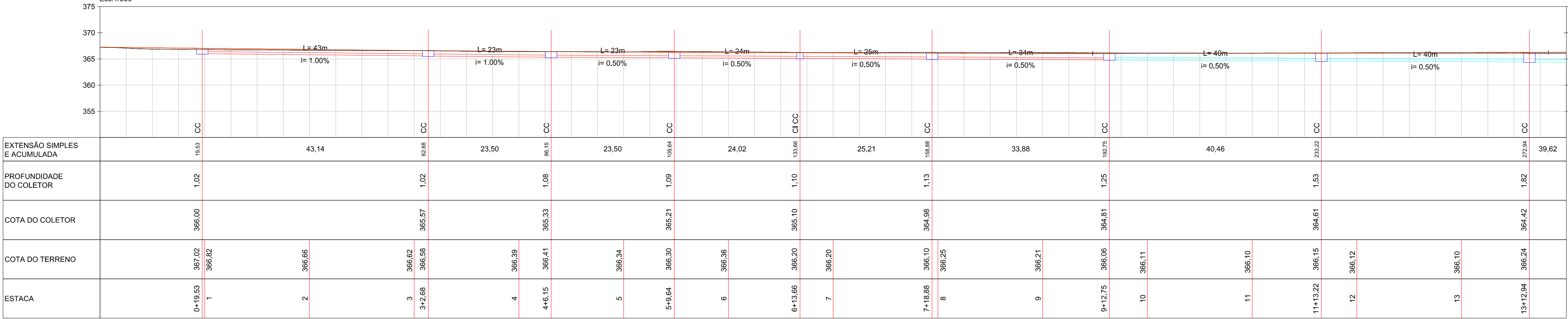


LEGENDA E QUANTIDADES		
	Caixa de Captação	41 Unid.
	Caixa de Inspeção oom Captação	13 Unid.
	Caixa de Junção	03 Unid.
	Tubo Ø 40 cm	659,00 m
	Tubo Ø 50 cm	225,00 m
	Tubo Ø 80 cm	103,00 m
	Tubo Ø 100 cm	64,00 m
	Tubo Ø 120 cm	187,00 m
	Tubo Ø 150 cm	109,00 m

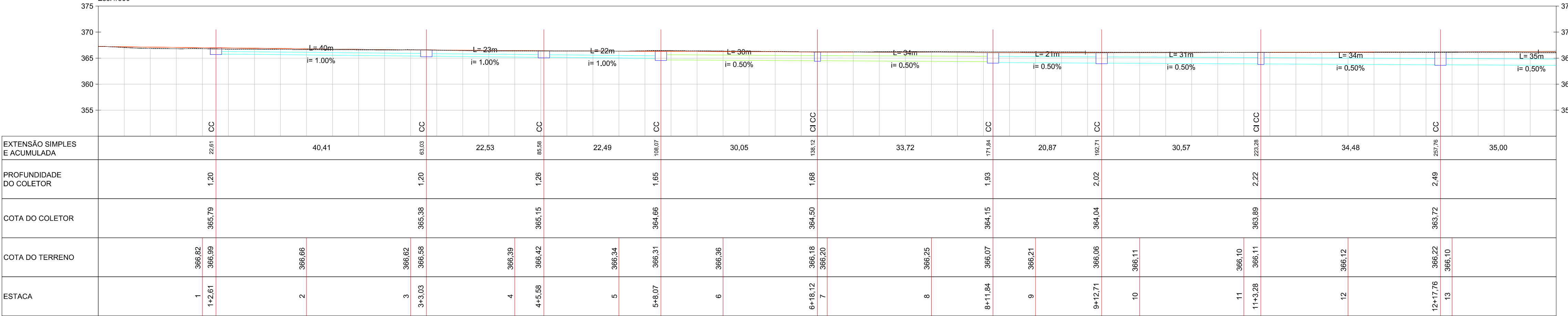



Planta Baixa
Est: 0 + 0,00 à 14 + 0,00
Esc: 1/500

Perfil Drenagem - Rua Jacob Philippi (Lado Esquerdo)
Est: 0 + 0,00 à 14 + 0,00
Esc: 1/500




Perfil Drenagem - Rua Jacob Philippi (Lado Direito)
Est: 0 + 0,00 à 14 + 0,00
Esc: 1/500





GEOMAPA
Engenharia

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



ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ALTO VALE DO ITAJAÍ

OBRA:
RUA TENENTE JACOB PHILIPPI

REFERÊNCIA:
PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO

LOCAL:
PROJETO DE DRENAGEM PLUVIAL

PROPRIETÁRIO:
MUNICÍPIO DE ITUPORANGA

ENGENHEIRO DA OBRA:
Rua Tenente Jacob Philippi, Centro Ituporanga/SC

ENGENHEIRO RESPONSÁVEL:
GABRIELA SKOWASCH BOSSE
ENGENHEIRA CIVIL
CREASC Nº 178.970-9

ARQUIVO
Civil - R05.dwg

DESENHO
MARIA EDUARDA ARAGÃO

ESCALA
1/500

DATA
05/2022

TPO:
DRE

PRANCHETA
01
04

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS - PROIBIDA QUALQUER REPRODUÇÃO SEM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA

PRONDA 8611584_Civil - R05.dwg - Desenhos - 27.03.2022