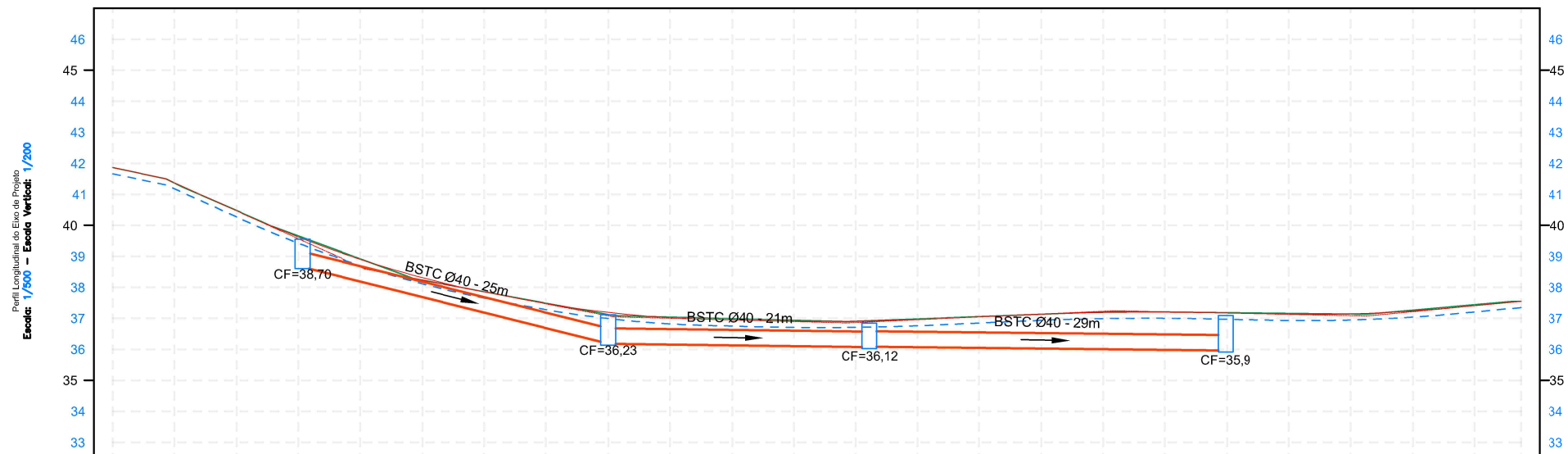


Quantitativos Drenagem				
	Existente	Projetado	Reaproveitamento (80%)	Substituição (20%)
BSTC Ø 400mm	157 m	-	125 m	32 m
BLGS	9 unid.	0 unid.	0 unid.	9 unid.

REDE LADO ESQUERDO  
 PERFIL: RUA RENO SCHWARZ  
 EXAGERO VERTICAL: 2,5



ESTACA	0+000	0+010	0+020	0+030	0+040	0+050	0+060	0+070	0+080	0+090	0+100	0+110	0+114
COTAS TERRENO/PAVIMENTO	41,86 41,860	40,48 40,472	38,92 38,901	37,86 37,851	37,12 37,192	36,99 36,948	36,90 36,908	37,05 37,045	37,21 37,189	37,18 37,168	37,14 37,143	37,44 37,404	37,54 37,544
COTA VERMELHA		-0,004	-0,017	-0,007	-0,073	-0,039	-0,007	-0,006	-0,020	-0,013	-0,006	-0,034	
COTA TERRAPLENAGEM		40,27	38,70	37,65	36,99	36,75	36,71	36,85	36,99	36,97	36,94	37,20	

ELABORADO POR:

<p>CONVENÇÕES E OBSERVAÇÕES:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li> CURVAS DE NÍVEL</li> <li> POSTE RESIDENCIAL</li> <li> POSTE CIRCULAR</li> <li> POSTE QUADRADO</li> <li> POSTE DE ALTA TENSÃO</li> <li> POSTE MADEIRA</li> <li> POSTE P/ REMOVER</li> </ul>	<p>SENTIDO DE ESCOAMENTO</p> <ul style="list-style-type: none"> <li> BSTC Ø40</li> <li> BSTC Ø150</li> <li> SARJETA - STC-04</li> <li> BLG - BL. SIMPLES C/ GRELHA DE FERRO</li> <li> BLC - BL. SIMPLES C/ GRELHA DE CONCRETO</li> <li> P.V. - PV. EXISTENTE</li> <li> PONTE EXISTENTE</li> </ul>	<p>BOCA PARA BUEIRO</p> <ul style="list-style-type: none"> <li> PERFIL - TERRENO NATURAL</li> <li> PERFIL - TERRAPLANAGEM</li> <li> PERFIL - PAVIMENTO ACABADO</li> <li> BSTC EXISTENTE</li> </ul>
---	---	--

ESCALA NUMÉRICA: 1/500

ESCALA GRÁFICA:

RESP. TÉCNICO:

EVERTON FABIAN BAUER  
CREA/SC: 051.343-1

PREFEITURA JARAGUÁ DO SUL

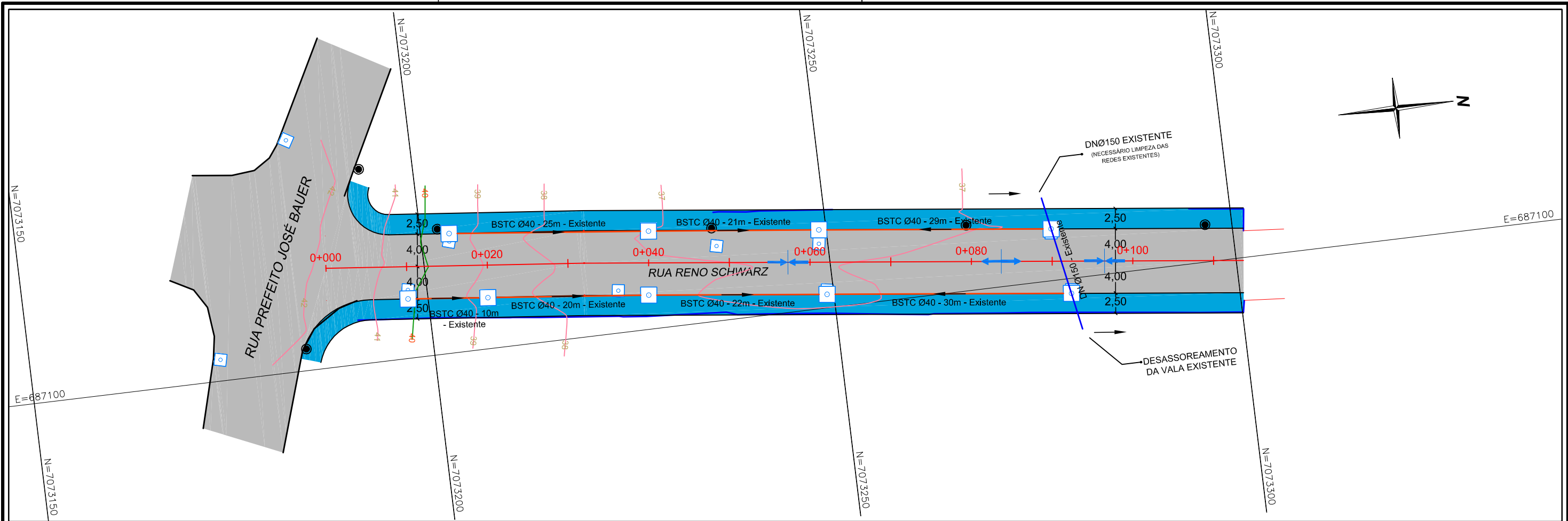
**PROJETO DE ENGENHARIA RODoviÁRIA**

PROJETO: RUA: RENO SCHWARZ  
BAIRRO: TRÊS RIOS DO SUL

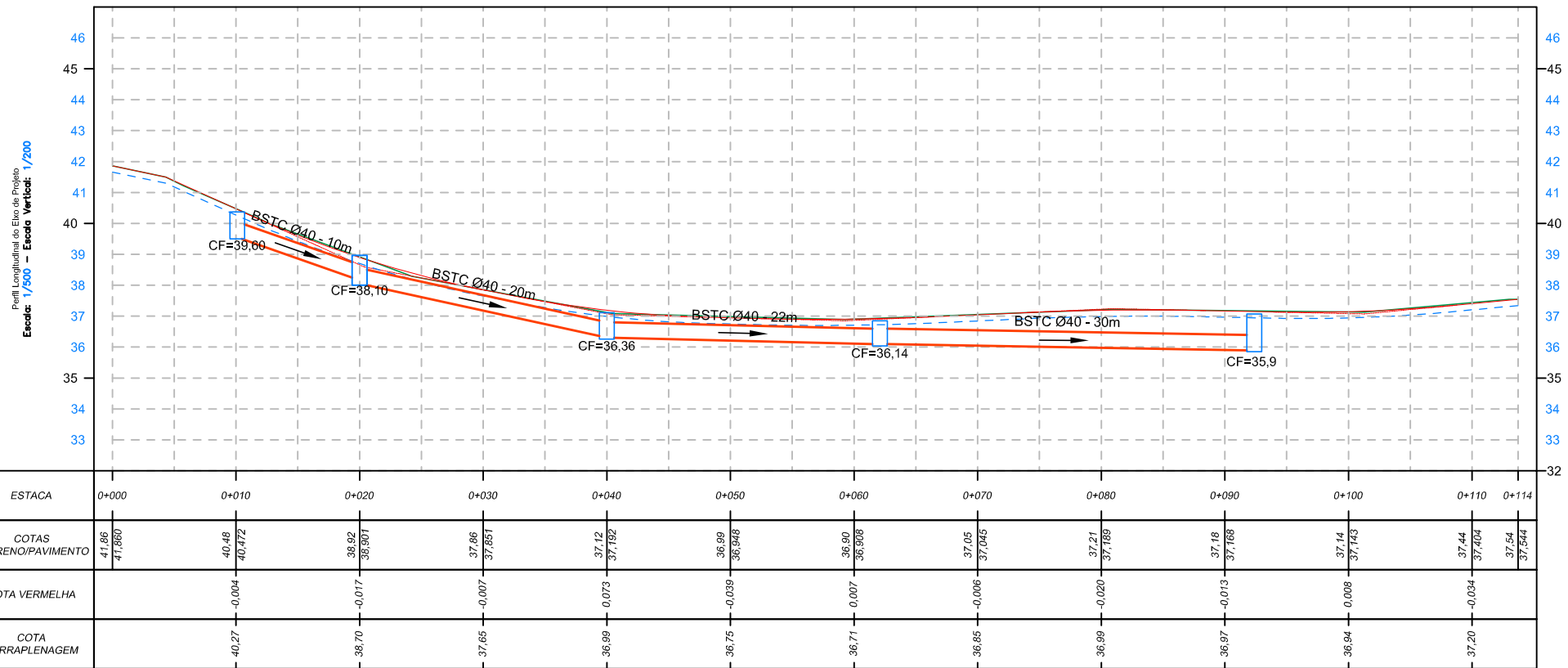
LOCAL: JARAGUÁ DO SUL - SC

TÍTULO: PROJETO DRENAGEM

FOLHA: A3 - 01/02  
DATA: 02/2023



REDE LADO DIREITO  
 PERFIL: RUA RENO SCHWARZ  
 EXAGERO VERTICAL: 2,5



ELABORADO POR:



- CONVENÇÕES E OBSERVAÇÕES:
- CURVAS DE NÍVEL
  - POSTE RESIDENCIAL
  - POSTE CIRCULAR
  - POSTE QUADRADO
  - POSTE DE ALTA TENSÃO
  - POSTE MADEIRA
  - POSTE P/ REMOVER
  - SENTIDO DE ESCOAMENTO
  - BSTC Ø40
  - BSTC Ø150
  - SARJETA - STC-04
  - BL. SIMPLES C/ GRELLA DE FERRO
  - BL. SIMPLES C/ GRELLA DE CONCRETO
  - PV. EXISTENTE
  - PONTE EXISTENTE
  - BOCA PARA BUEIRO
  - PERFIL - TERRENO NATURAL
  - PERFIL - TERRAPLENAGEM
  - PERFIL - PAVIMENTO ACABADO
  - BSTC EXISTENTE



ESCALA NUMÉRICA:

1/500

ESCALA GRÁFICA:



RESP. TÉCNICO:

EVERTON FABIAN BAUER  
 CREA/SC: 051.343-1

PROJETO DE ENGENHARIA RODoviÁRIA

PROJETO: RUA: RENO SCHWARZ  
 BAIRRO: TRÊS RIOS DO SUL

LOCAL: JARAGUÁ DO SUL - SC

TÍTULO: PROJETO DRENAGEM

FOLHA:  
 A3 - 02/02  
 DATA:  
 02/2023