

ESTACAMENTO	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	10
COTAS TERRENO/PROJETO	47,337	47,39	47,61	47,87	48,35	48,81	49,28	49,72	50,08	50,40	50,86	51,29
QUILOMETRAGEM	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	10
PLANIMETRIA	TANGENTE L=166,655											

- PLANTA BAIXA**
- EXO DO PROJETO
  - TALUDE
  - CURVA DE NIVEL 489
  - MEIO FIO EXISTENTE
  - BORDO EXISTENTE
  - CERCAMURO EXISTENTE
  - VALETA
  - ARVORE
  - POSTE

- PERFIL LONGITUDINAL**
- PERFIL DO PROJETO DA RUA
  - PERFIL NATURAL



RESPONSÁVEL TÉCNICO:  
Eng.º CHUI GALDINO T. Lührer Mendes  
CREA/RS 212890

CONTRATANTE:  
PREFEITURA MUNICIPAL DE GENERAL CÂMARA

LOCAL:  
ACESSO AO DISTRITO DE SANTO AMARO

PROJETO:  
GEOMÉTRICO/TERRAPLENAGEM

DATA:  
MAR/2020

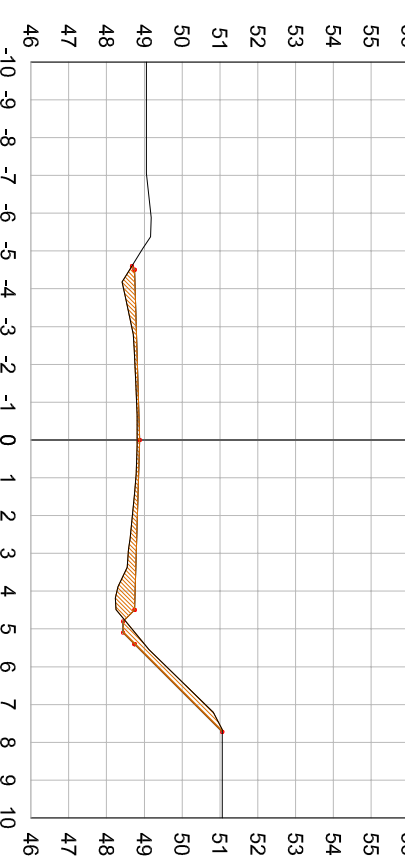
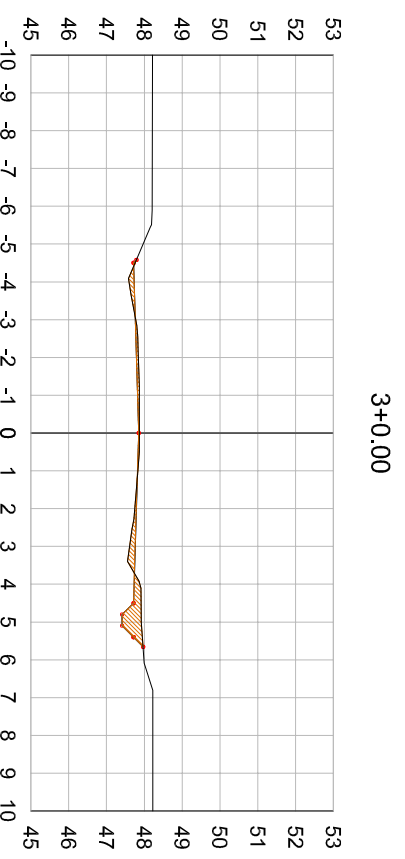
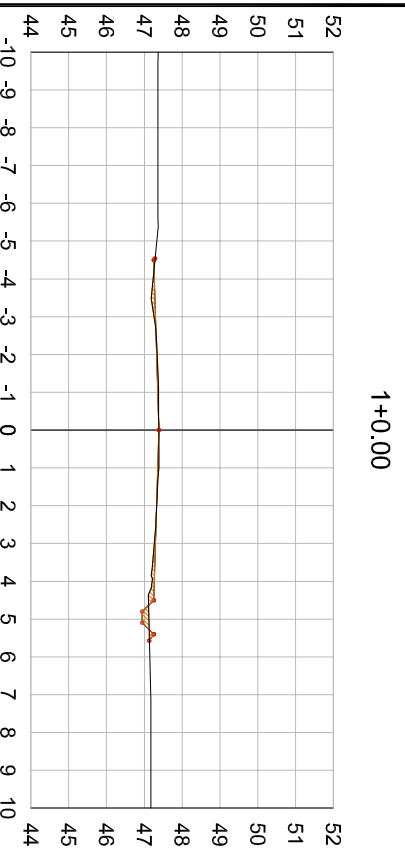
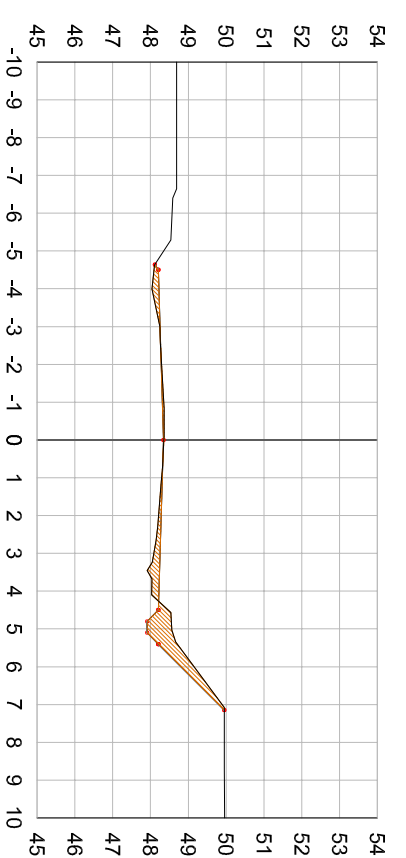
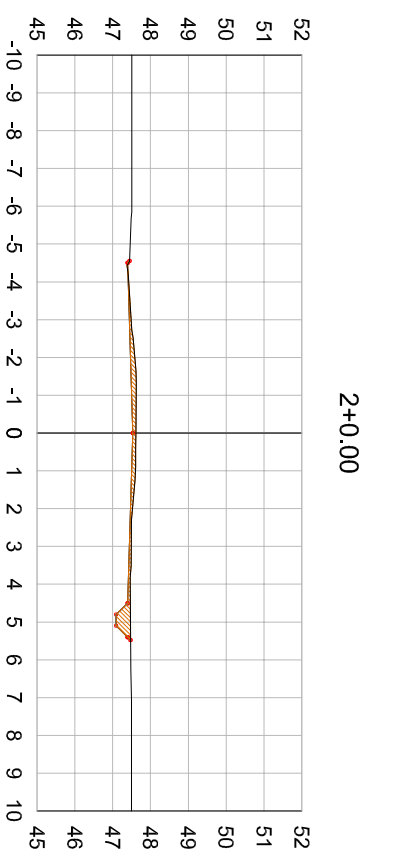
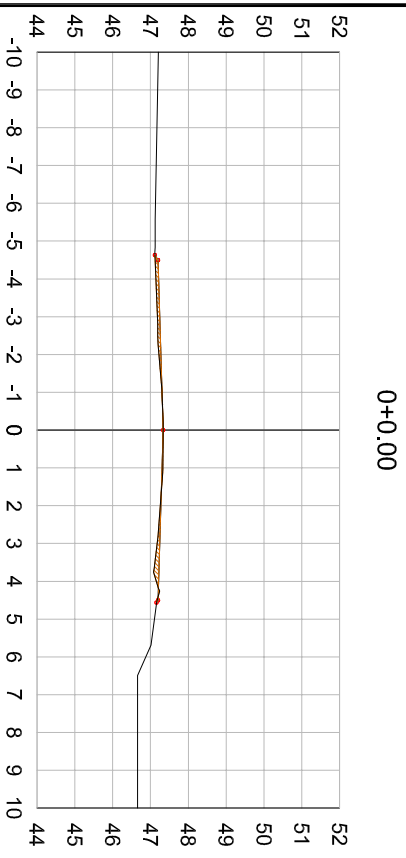
TRECHO:  
160M APÓS O ASFALTO EXISTENTE SEGUINDO 216,95M EM DIREÇÃO AO MIRANTE (LACUNA ENTRE OS TRECHOS PROJETADOS EM ASFALTO E PAVER)

ESCALA:  
Horz.: 1/1000  
Vert.: 1/100

PROPRIETÁRIO:

ÁREA:  
216,95m x 7,00m = 1.518,65m²

PRANCHETA:  
GT1



RESPONSÁVEL TÉCNICO:  
Eng.º **CAIÍ GALDIA T. Lührer Mendes**  
CREA/RS 212890

CONTRATANTE:  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE GENERAL CÂMARA**

PROJETO:  
**SEÇÕES TRANSVERSAIS**

DATA:  
**MAR/2020**

PROPRIETÁRIO:

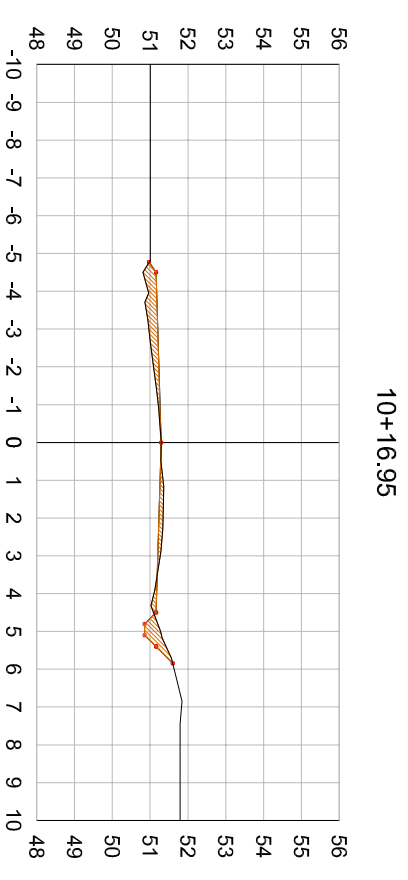
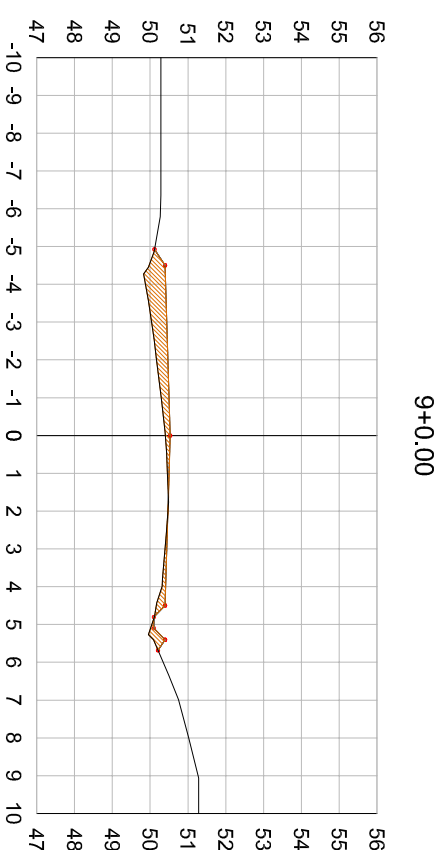
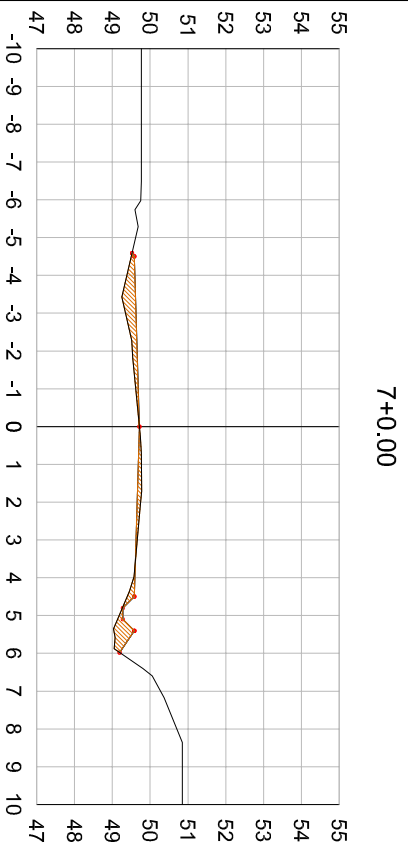
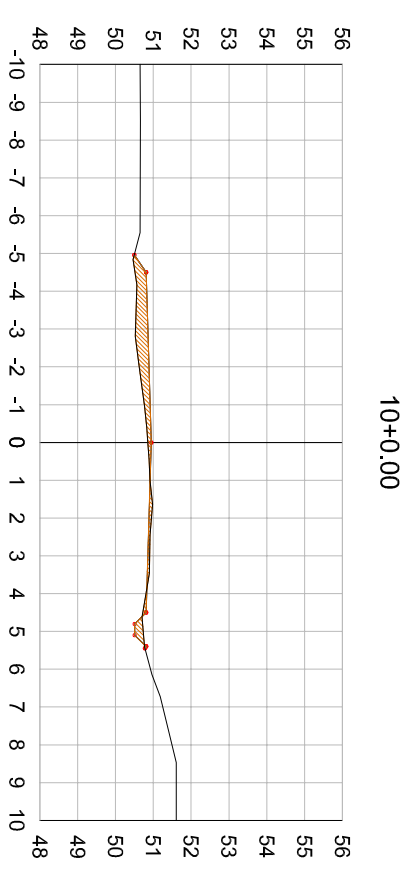
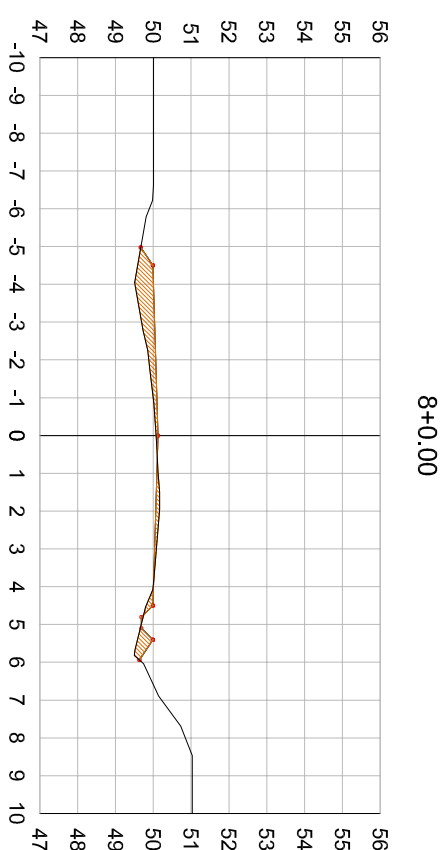
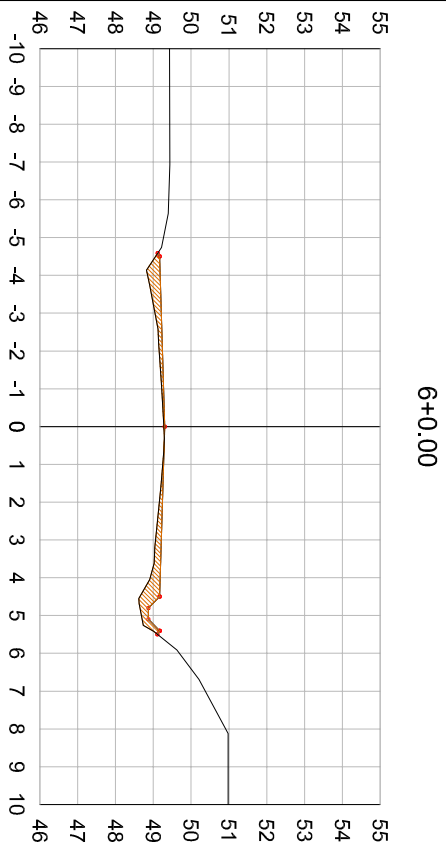
LOCAL:  
**ACESSO AO DISTRITO DE SANTO AMARO**

ESCALA:  
Hortz.: 1/200  
Vert.: 1/200

TRECHO:  
**160M APÓS O ASFALTO EXISTENTE SEGUINDO 216,95M EM DIREÇÃO AO MIRANTE (LACUNA ENTRE OS TRECHOS PROJETADOS EM ASFALTO E PAVER)**

ÁREA:  
**216,95m x 7,00m = 1.518,65m²**

PARANQUIL:  
**ST1**



YHNHBERG  
DUO



RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Eng.º CHUI GALDIA T. Lührer Mendes  
CREA RS 212890

PROPRIETÁRIO:

CONTRATANTE:  
PREFEITURA MUNICIPAL DE GENERAL CÂMARA

PROJETO:  
SEÇÕES TRANSVERSAIS

LOCAL:  
ACESSO AO DISTRITO DE SANTO AMARO

TRECHO:  
160M APÓS O ASFALTO EXISTENTE SEGUINDO 216,95M EM DIREÇÃO AO MIRANTE  
(LACUNA ENTRE OS TRECHOS PROJETADOS EM ASFALTO E PAVER)

DATA:  
MAR/2020

ESCALA:  
Hortz.: 1/200  
Vert.: 1/200

ÁREA:  
216,95m x 7,00m = 1.518,65m²

PRONCHIA:  
ST12