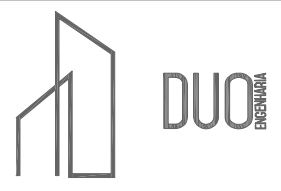


ESTACIONAMENTO	0	1	2	3	4	5	5
COTAS TERRENO/PROJETO	436,53 / 436,529	435,59 / 435,594	434,67 / 434,672	433,81 / 433,812	433,13 / 433,129	432,16 / 432,157	431,20 / 431,195

QUILOMETRAGEM	
PLANIMETRIA	

- PLANTA BAIXA**
- EIXO DO PROJETO
  - TALUDE
  - CURVA DE NIVEL 489
  - MEIO FIO EXISTENTE
  - BORDO EXISTENTE
  - CERCA-MURO EXISTENTE
  - ARVORE
  - POSTE

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



RESPONSÁVEL TÉCNICO:  
 Eng.º Caio David Schneider  
 CREA RS 223981

CONTRATANTE:  
 PREFEITURA MUNICIPAL DE COLORADO

PROJETO:  
 GEOMÉTRICO/TERRAPLENAGEM

PROPRIETÁRIO:  
 [Empty field]

LOCAL:  
 RUA CASTRO ALVES

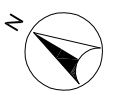
PROJETO:  
 GEOMÉTRICO/TERRAPLENAGEM

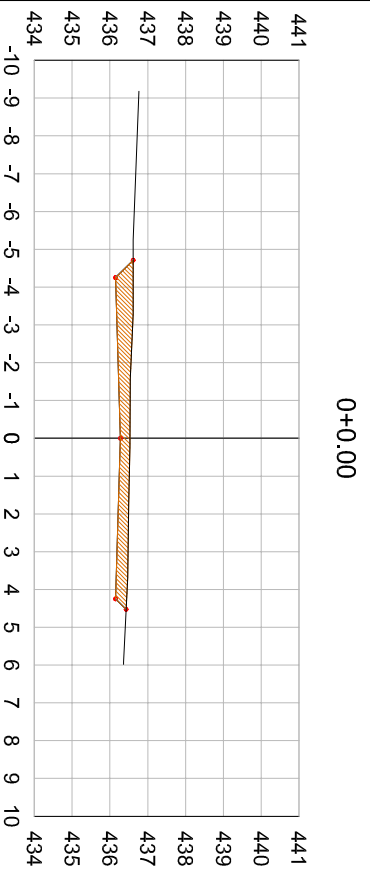
TRECHO:  
 ENTRE A RUA PRINCESA ISABEL E A RUA AFRÂNIO PEIXOTO

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

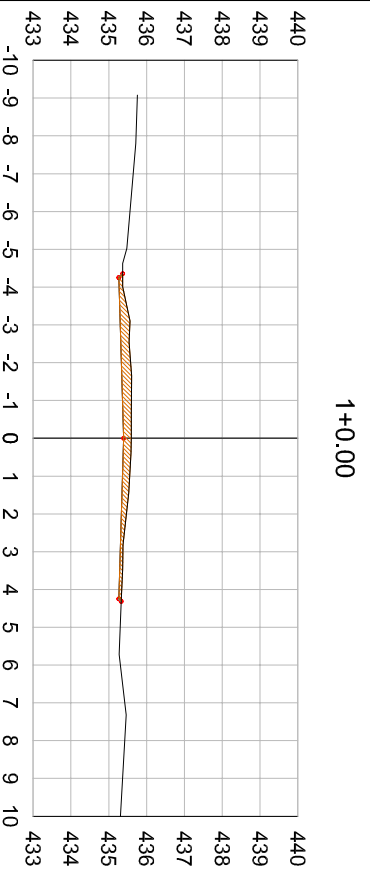
ÁREA:  
 107,00m x 8,00 + 3,47m² (bocas de rua) = 859,47m²

PRANCHETA:  
 GT1

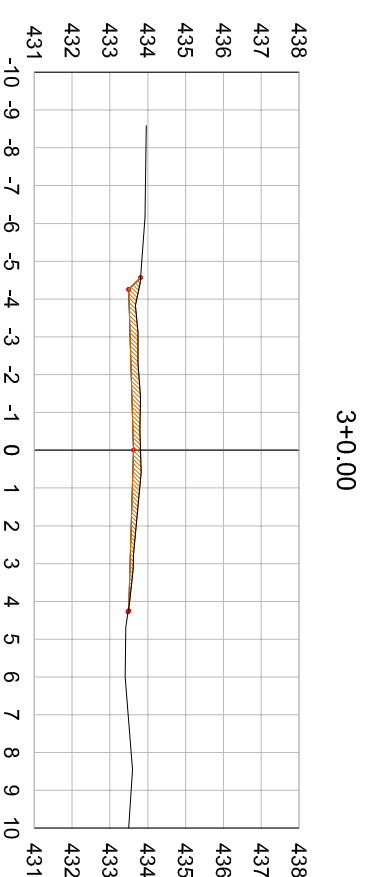




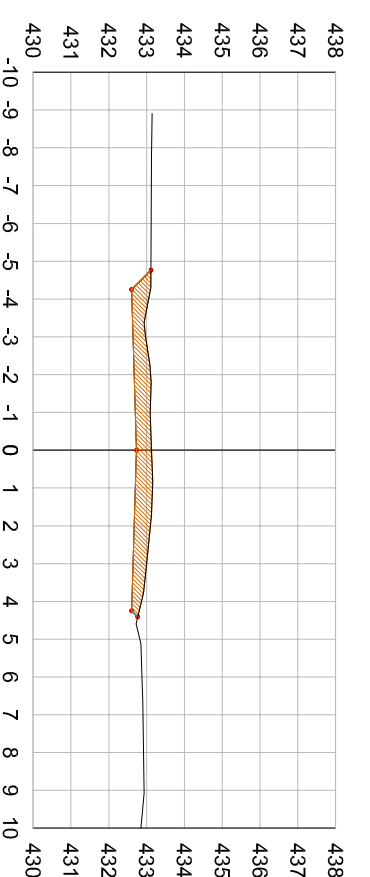
0+0.00



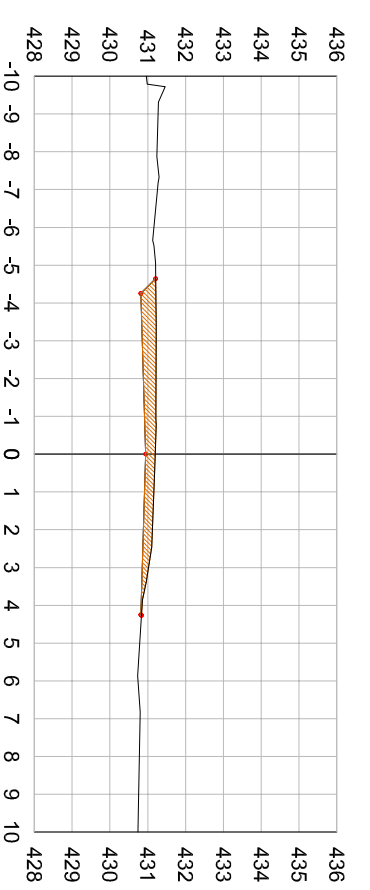
1+0.00



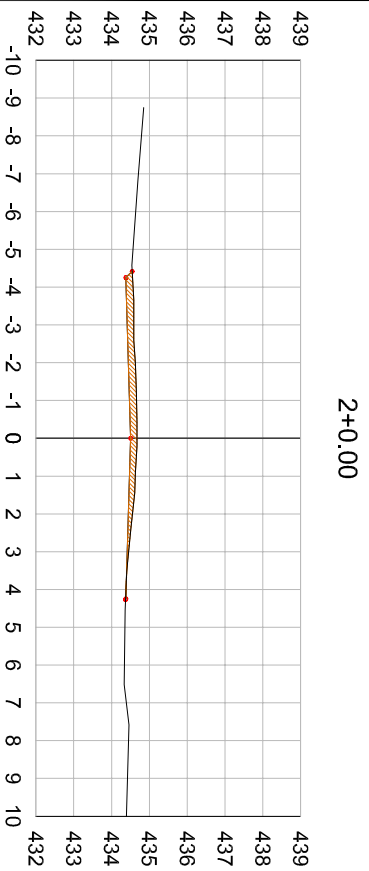
3+0.00



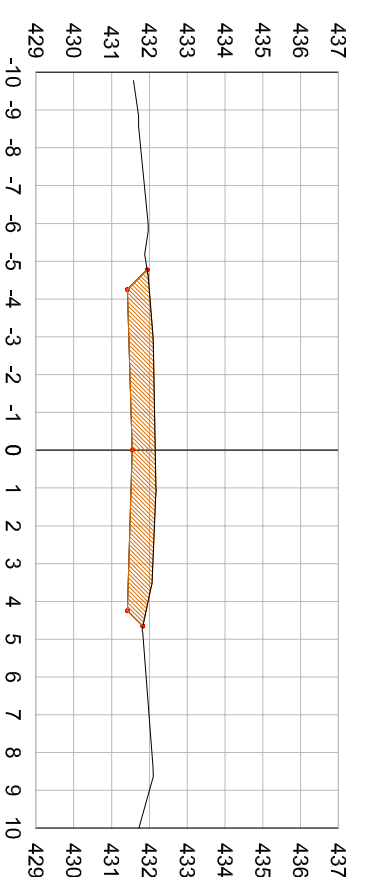
4+0.00



5+7.00



2+0.00



5+0.00



**DUO**  
ENGENHARIA

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Eng.º CARL DAVI SCHMIDT  
CREA RS:22384

PROPRIETÁRIO:

CONTRATANTE:  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE COLORADO**

PROJETO:  
**SEÇÕES TRANSVERSAIS**

LOCAL:  
**RUA CASTRO ALVES**

TRECHO:  
**ENTRE A RUA PRINCESA ISABEL E A RUA AFRÂNIO PEIXOTO**

ÁREA:  
**107,00m x 8,00 + 3,47m² (bocas de rua) = 859,47m²**

DATA:  
**JUN/2019**

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

PARÂMETRO:  
**ST1**