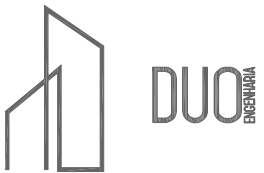


PERFIL ALINHAMENTO - RUA PIO XII

ESTACIONAMENTO	0	1	2	3	4	5	6	7
COTAS TERRENO/PROJETO	421,53 / 421,530	419,34 / 419,338	418,16 / 418,159	417,47 / 417,465	416,76 / 416,759	416,41 / 416,407	416,05 / 416,046	415,49 / 415,494
QUILOMETRAGEM								
PLANIMETRIA								

- PLANTA BAIXA**
- EIXO DO PROJETO
 - TALUDE
 - CURVA DE NIVEL 4,69
 - MEIO FIO EXISTENTE
 - BORDO EXISTENTE
 - CERCA-MURO EXISTENTE
 - ARVORE
 - POSTE

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



RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Eng.º CALE DONALD SCHMIDT
CREA RS: 22381

PROPRIETÁRIO:

CONTRATANTE:
PREFEITURA MUNICIPAL DE COLORADO

PROJETO:
GEOMÉTRICO/TERRAPLENAGEM

LOCAL:
RUA PIO XII

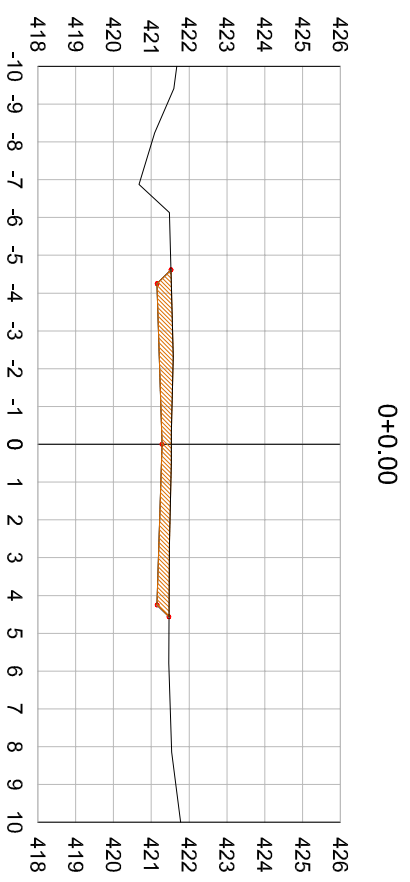
DATA:
JUN/2019

TRECHO:
ENTRE A RUA JOÃO DE MAGALHÃES E O FIM DA RUA

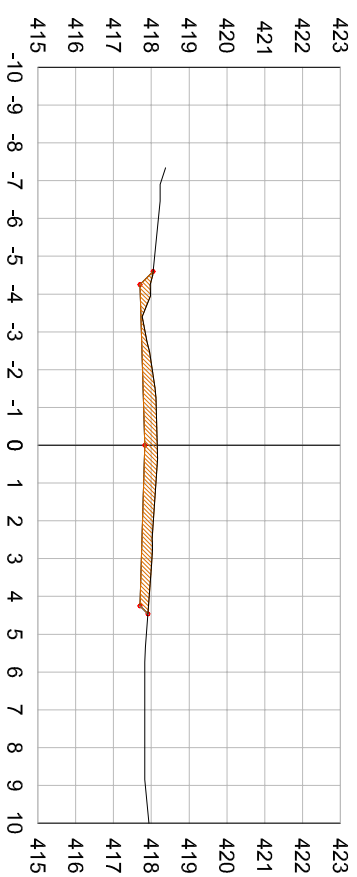
ESCALA:
Hortz.: 1/1000
Vert.: 1/100

ÁREA:
140,00m x 8,00m + 1,71m² (bocas de rua) = 1.121,71m²

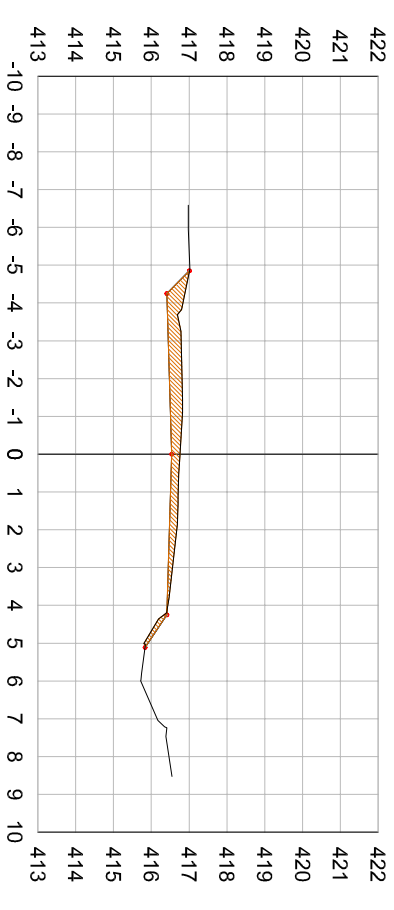
PARÂMETRO:
GT1



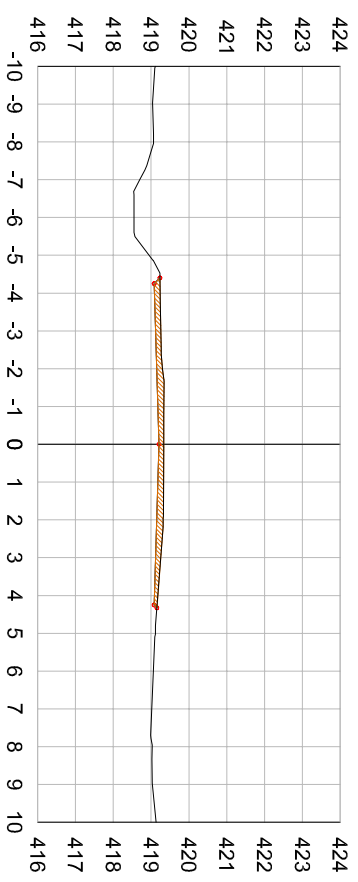
0+0.00



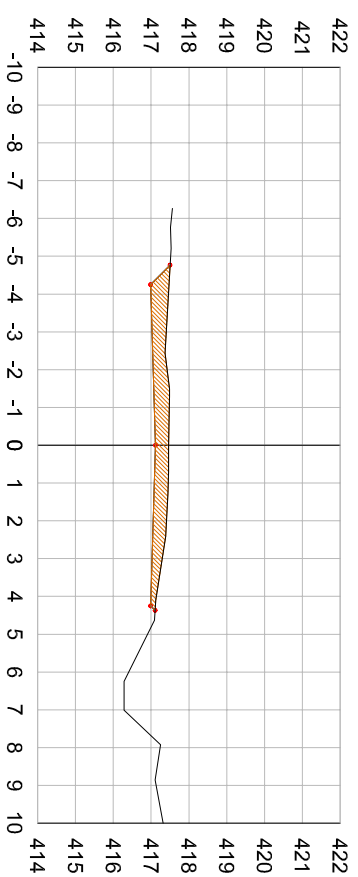
2+0.00



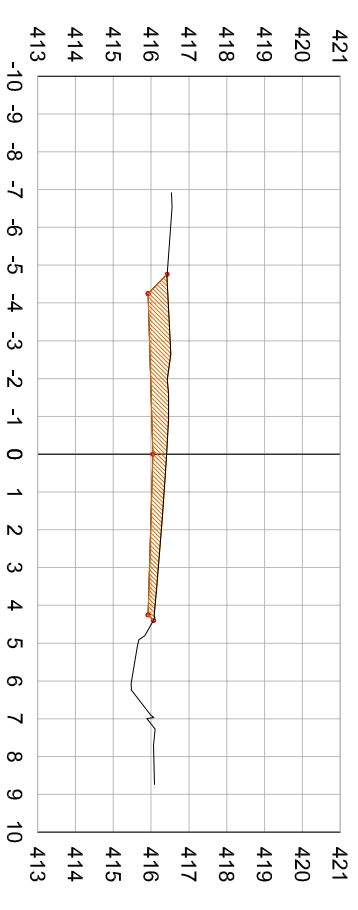
4+0.00



1+0.00



3+0.00



5+0.00

YHNHBERG
DUO



RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Eng.º CARL Daniel Schindler
CREA RS:22394

PROPRIETÁRIO:

CONTRATANTE:
PREFEITURA MUNICIPAL DE COLORADO

PROJETO:
SEÇÕES TRANSVERSAIS

LOCAL:
RUA PIO XII

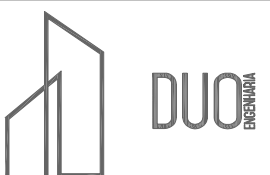
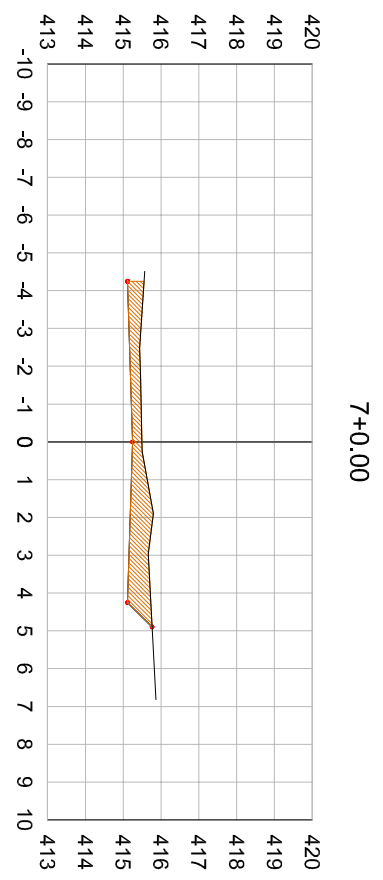
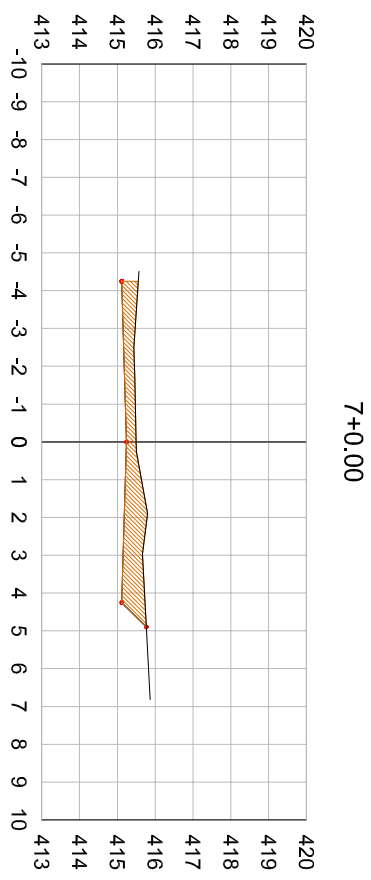
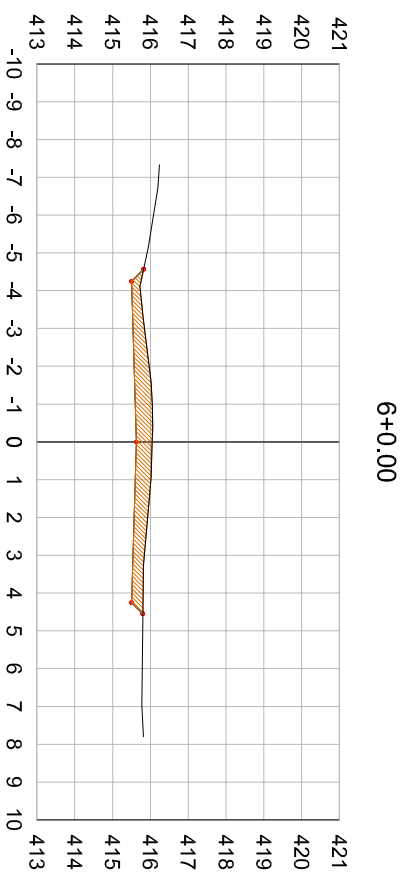
DATA:
JUN/2019

TRECHO:
ENTRE A RUA JOÃO DE MAGALHÃES E O FIM DA RUA

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

ÁREA:
140,00m x 8,00m + 1,71m² (bocas de rua) = 1.121,71m²

PARÂMETRO:
ST1



DUO
ENGENHARIA

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Eng.º CAIPI DAVILA SCHMIDT
CREA RS: 223361

PROPRIETÁRIO:

CONTRATANTE:

PREFEITURA MUNICIPAL DE COLORADO

PROJETO:

SEÇÕES TRANSVERSAIS

LOCAL:

RUA PIO XII

DATA:

JUN/2019

TRECHO:

ENTRE A RUA JOÃO DE MAGALHÃES E O FIM DA RUA

ESCALA:

Horiz.: 1/200
Vert.: 1/200

ÁREA:

140,00m x 8,00m + 1,71m² (bocas de rua) = 1.121,71m²

PARÂMETRO:

ST2