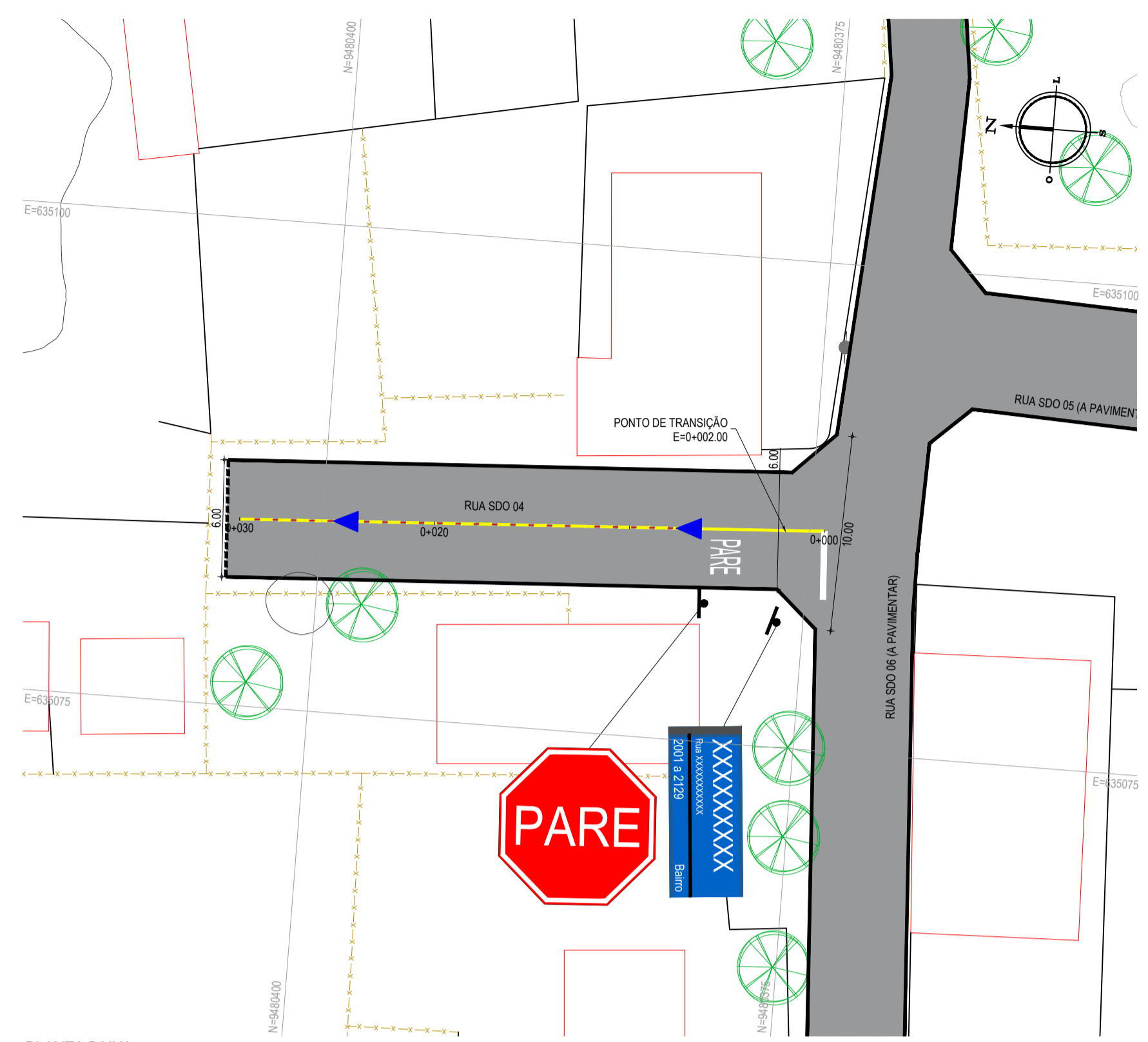
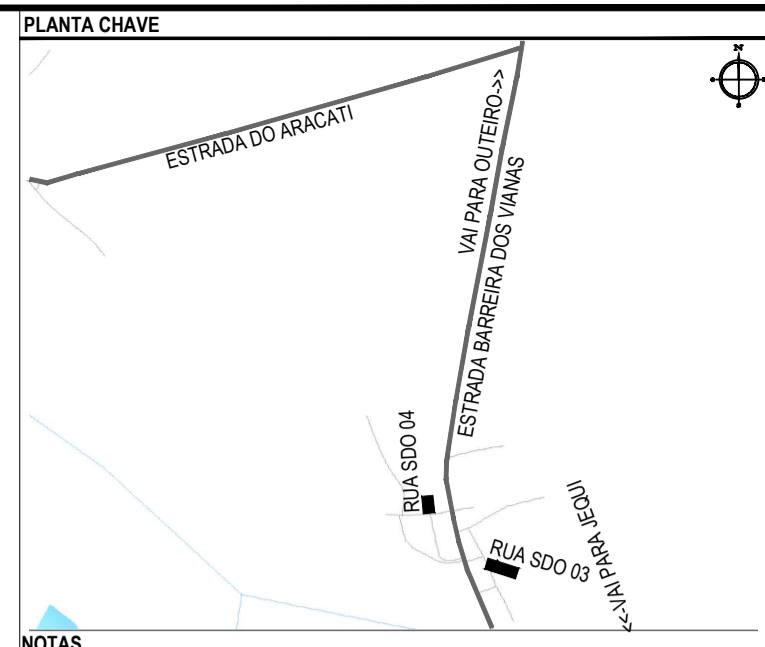


PLANTA BAIXA
ESCALA: 1/300



PLANTA BAIXA
ESCALA: 1/250



NOTAS
SISTEMA DE COORDENADAS - SIRGAS 2000
MERIDIANO CENTRAL - 39° W GR
PROJEÇÃO UNIVERSAL DE MERCATOR (UTM) - ZONA 24S

- LEGENDA - EM PLANTA
- MEIO-FIO EXISTENTE
 - MEIO-FIO PROJETADO
 - CERCA
 - VIA SEM PAVIMENTO
 - MURO
 - EDIFICAÇÕES
 - DESCIDA D'ÁGUA A IMPLANTAR
 - CURVA DE NÍVEL
 - POSTE
 - SENTIDO DO ESCOAMENTO
 - ALINHAMENTO (ESTACAS)
 - VEGETAÇÃO
 - ÁQUIFERO
 - TRECHO PROJETADO

- LEGENDA - EM PERFIL
- TERRENO NATURAL
 - TERRENO PROJETADO

- SINALIZAÇÃO VERTICAL
- PARE** R-1 - PARADA OBRIGATORIA
 - XXXXXXX** PLACA DUPLA DE IDENTIFICAÇÃO DE LOGRADOURO

- SINALIZAÇÃO HORIZONTAL
- PARE** SINAL DE PARADA
 - LINHA DE RETENÇÃO (MARCA TRANSV.)
 - LINHA SIMPLES SECCIONADA
 - LINHA DUPLA CONTÍNUA

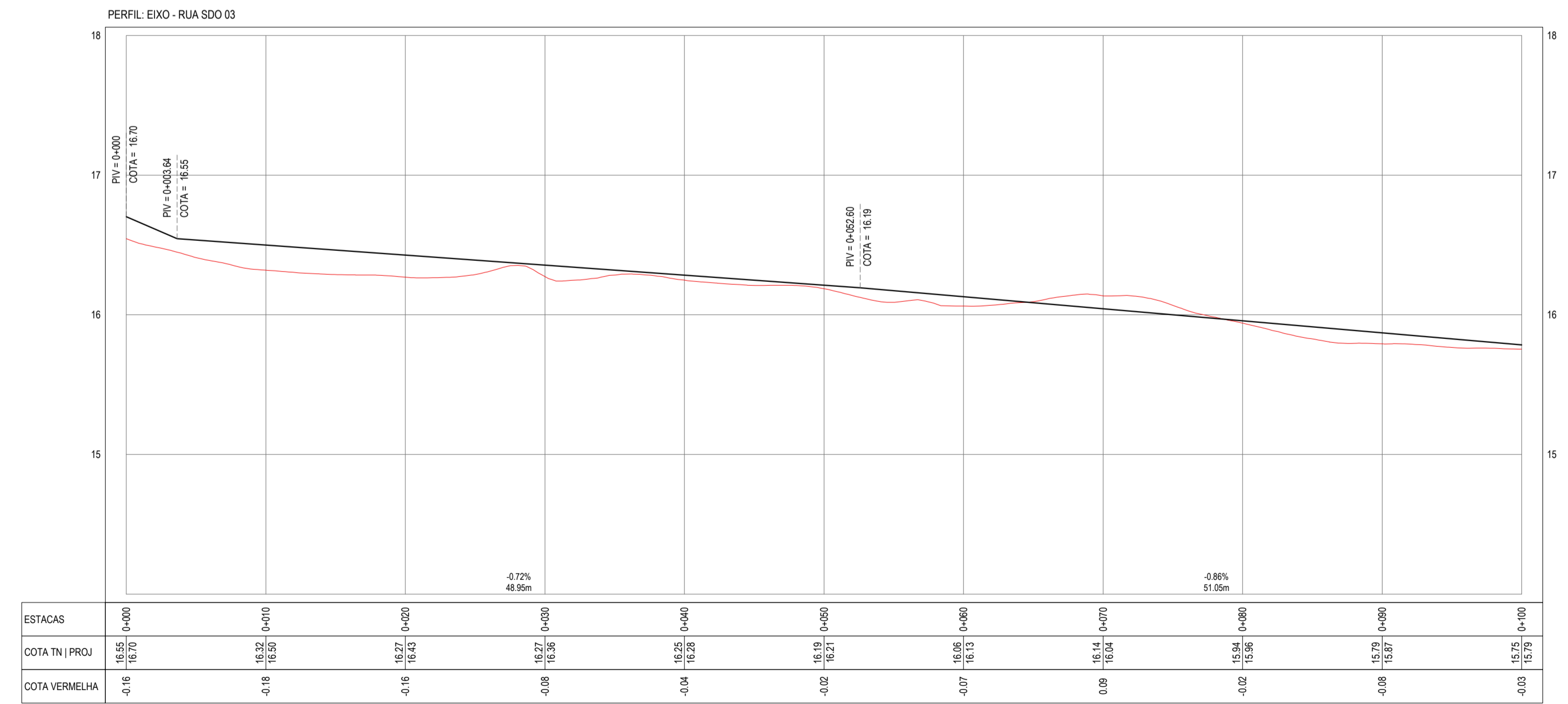
ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETISTA: *Leonardo Silveira Lima*
LEONARDO SILVEIRA LIMA
ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 091581987

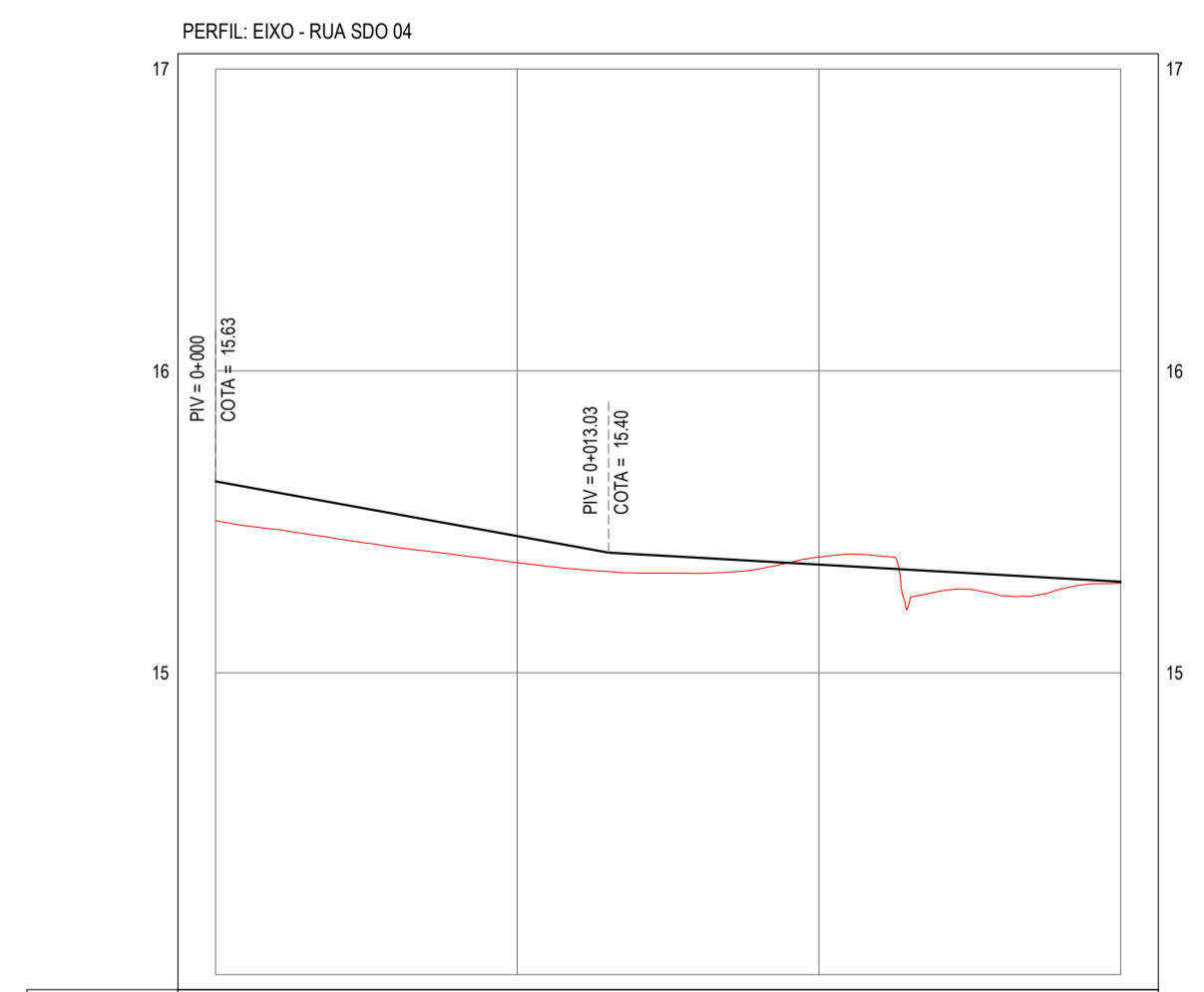
PROPRIETÁRIO: _____

APROVAÇÃO

ESTACAS	0+000	0+010	0+020	0+030	0+040	0+050	0+060	0+070	0+080	0+090	0+100
COTA TN PROJ	15,55 15,70	15,32 15,50	15,27 15,43	15,27 15,36	15,25 15,28	15,13 15,21	15,05 15,13	15,14 15,04	15,04 15,06	15,27 15,07	15,25 15,29
COTA VERMELHA	0,16	-0,18	-0,16	-0,08	-0,04	-0,02	-0,07	0,09	-0,02	-0,08	-0,03



PERFIL LONGITUDINAL
ESCALA: H 1/300 | V 1/30



PERFIL LONGITUDINAL
ESCALA: H 1/250 | V 1/25

ESTACAS	0+000	0+010	0+020	0+030	0+040
COTA TN PROJ	15,50 15,63	15,36 15,45	15,36 15,38	15,30 15,39	15,30 15,39
COTA VERMELHA	0,13	-0,09	0,03	0,00	0,00