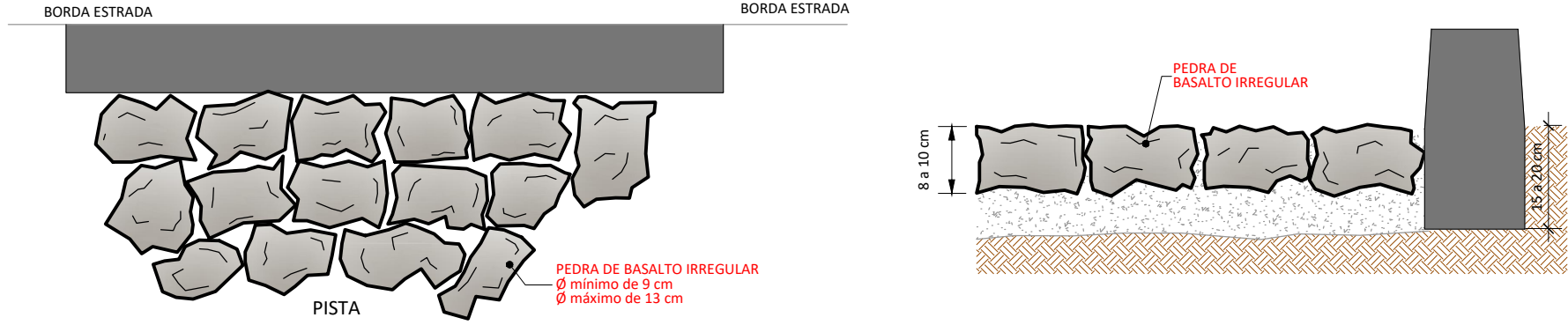
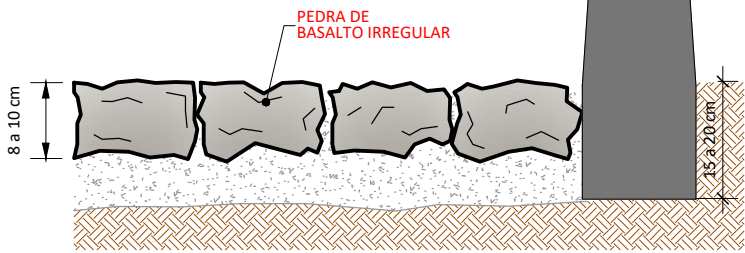


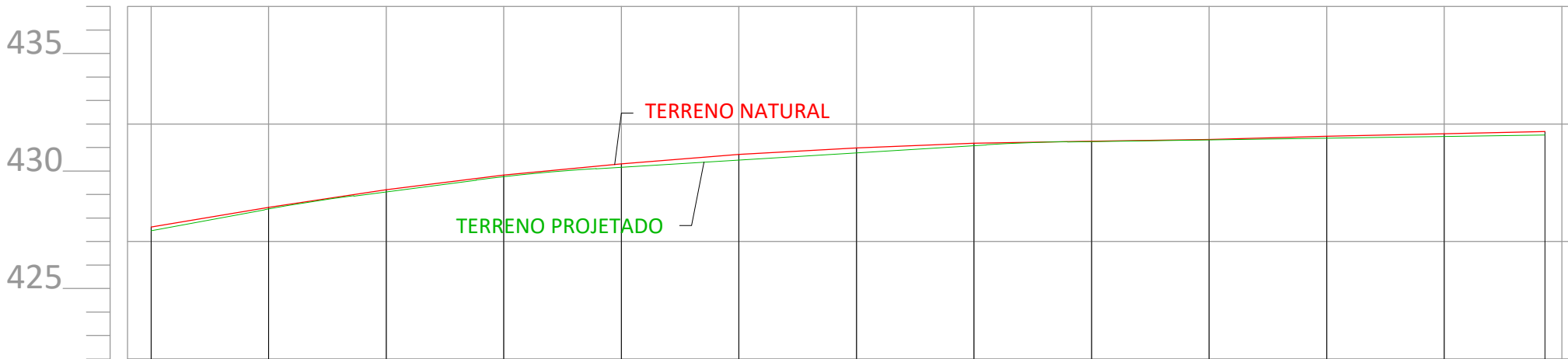
SEÇÃO TIPO
ESCALA: 1 : 50



PLANTA BAIXA
ESC.: 1:10



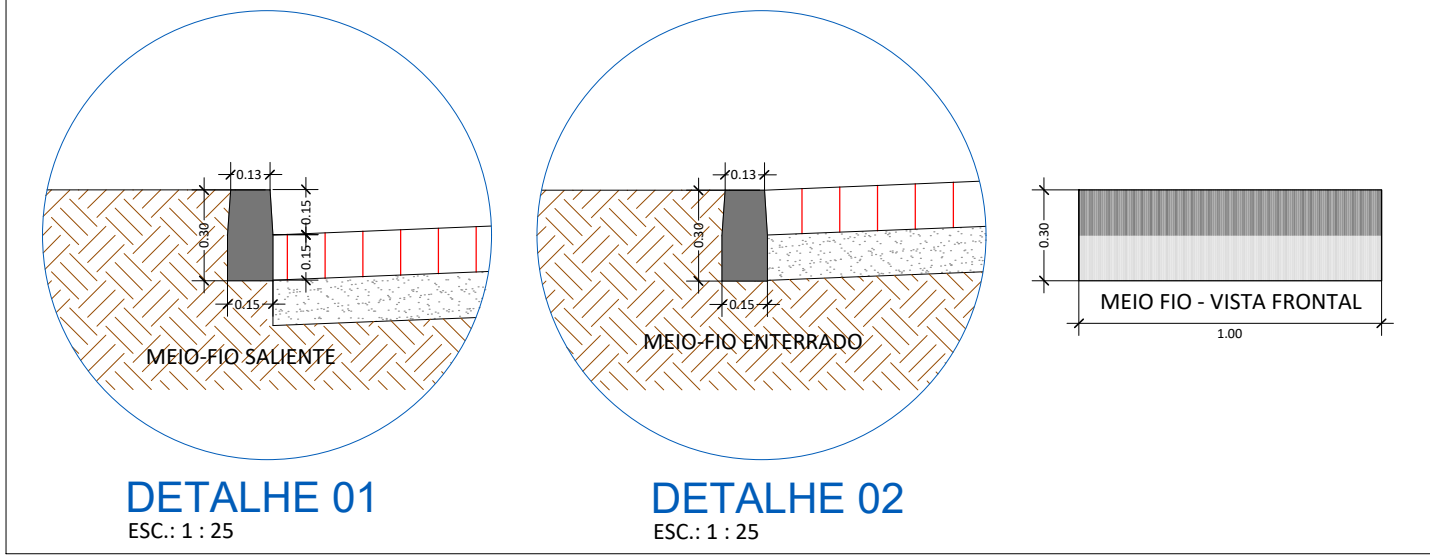
DETALHE CORTE
ESC.: 1:10



Estaca	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	11+8.576
Cotas do Terreno	427.614	428.456	429.204	429.830	430.310	430.706	430.980	431.181	431.264	431.347	431.476	431.588	431.685
Distância	0,00	10,00	20,00	30,00	40,00	50,00	60,00	70,00	80,00	90,00	100,00	110,00	118,58
Aterro (At) Corte (Ct)	Ct 30 cm	Ct 16 cm	Ct 18 cm	Ct 15 cm	Ct 30 cm	Ct 48 cm	Ct 42 cm	Ct 21 cm	-	Ct 5 cm	Ct 16 cm	Ct 23 cm	Ct 30 cm

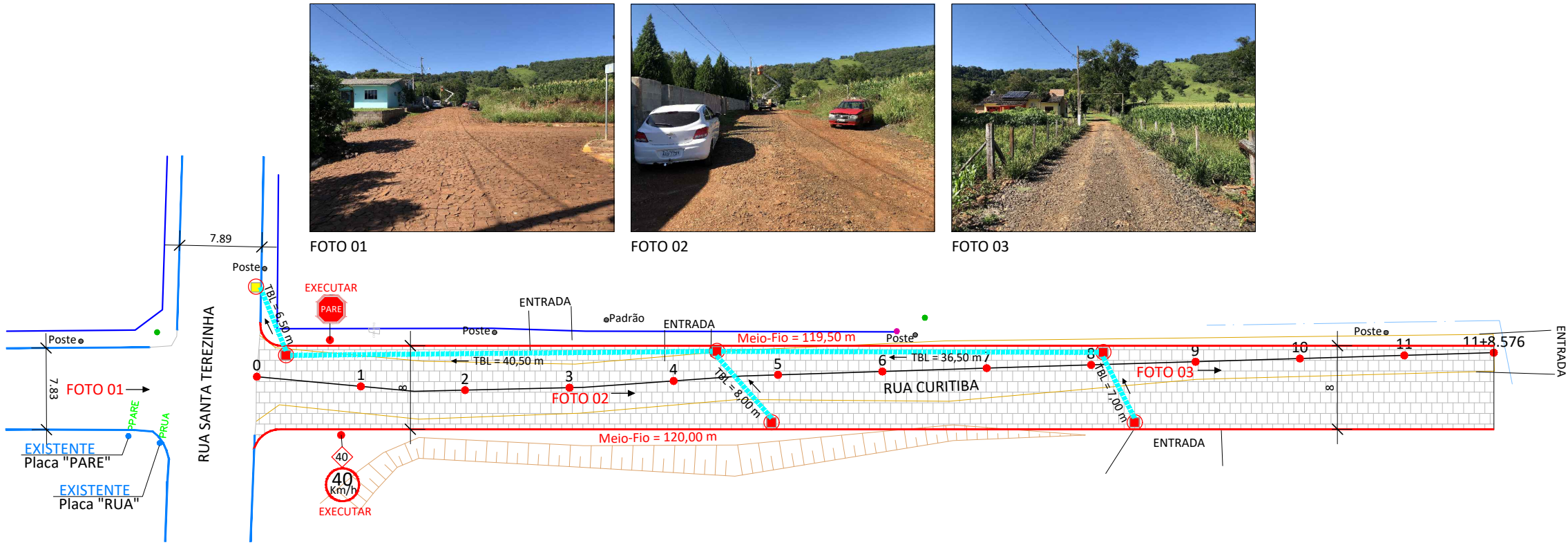
PERFIL LONGITUDINAL

ESC. H: 1:500
ESC. V.: 1:250



DETALHE 01
ESC.: 1 : 25

DETALHE 02
ESC.: 1 : 25



- DRENAGEM PLUVIAL EXECUTAR
- TUBULAÇÃO Ø40cm
 - BOCA LOBO Ø40cm
- DRENAGEM PLUVIAL EXISTENTE
- TUBULAÇÃO Ø40cm
 - TUBULAÇÃO Ø60cm
 - BOCA LOBO Ø40cm
 - BOCA LOBO Ø60cm

- LEGENDA:
- ÁRVORE
 - POSTE
 - PLACAS
 - LIXEIRA
 - MARCO
 - REGISTRO
 - TOCO
- LEGENDA:
- MEIO FIO - EXECUTAR
 - MEIO FIO - EXISTENTE

DADOS DO PROJETO:

PAVIMENTAÇÃO:

ÁREA DE LIMPEZA = 1.461,80 m²

CALÇAMENTO = 949,45 m²

MEIO-FIO = 239,50 m

DRENAGEM:

BOCA DE LOBO Ø40 = 5 un

BOCA DE LOBO Ø60 = 1 un

TUBULAÇÃO Ø40 = 98,50 m

SINALIZAÇÃO:

PLACA "PARE" = 1 und

PLACA "VELOCIDADE" = 1 und

PLANIALTIMÉTRICO

ESC.: 1:500

ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ENTRE RIOS - SC

BOM JESUS DO OESTE-CAIBI-CAMPO ERÉ-CUNHA PORÁ-CUNHATAÍ-FLORES DO SERTÃO IRACEMINHA-MARAVILHA-MODELO-PALMITOS-RIQUEZA-ROMELÂNDIA-SALTINHO SANTA TEREZINHA DO PROGRESSO-SÃO MIGUEL DA BOA VISTA-SAUADES-TIGRINHOS

ENDERECO:

Av. Euclides da Cunha, 160 - Cx. P. 47 - Centro

89.874-000 - MARAVILHA - Santa Catarina

Fone/Fax: (0*49)3664-0282 e-mail:engenharia@amerios.org.br

CNPJ 00.961.206/0001-88

MUNICÍPIO DE SANTA TEREZINHA DO PROGRESSO - SC

OBRA:

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO

RUA CURITIBA

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

ENGENHEIRA CIVIL

CREA/SC: 090.319-0

REG. NACIONAL: 250654897-1

ASS. PREFEITO:

MUNICÍPIO DE SANTA TEREZINHA DO PROGRESSO - SC

LOCAL:

PERÍMETRO URBANO

DESENHO:

NAIARA BROCCO

Nº DESENHO:

D4/2022/STP/MARÇO/CALÇAMENTO RUA CURITIBA

DATA:

MAIO/2022

ESCALA:

INDICADA

ASS. RESP. TÉCNICO:

CARLINE JOICE HACKENHAAR

ESPECIFICAÇÕES:

PLANIALTIMÉTRICO, PERFIL LONGITUDINAL E SEÇÃO TIPO.

TOPOGRAFO:

MATEUS TURATTI

ENGENHEIRO FLORESTAL

CREA/SC: 111.227-5

Geomensor Inscr FNO

GeoTerra Topografia

FOLHA:

01