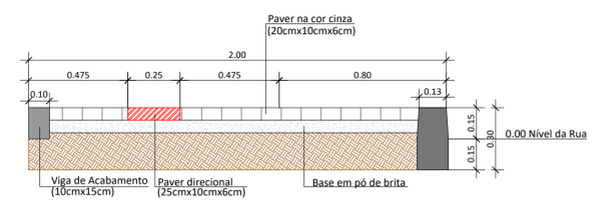
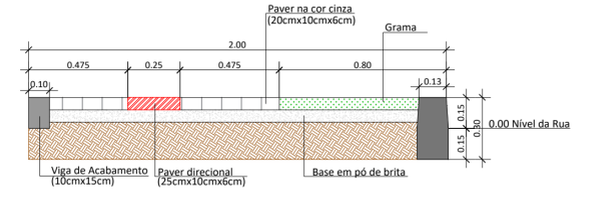


OBS.: Deverá ser feita a realocação dos postes/lixeiras/placas, para "faixa de serviço da calçada pública, sendo que a localização e o serviço fica de responsabilidade do Município.

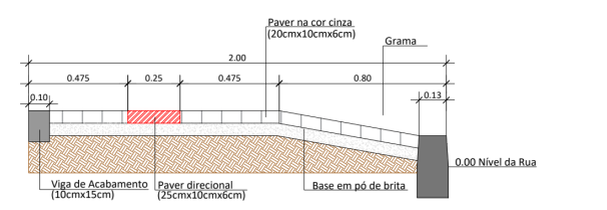
Área Total = 73,10 m²
REMOÇÃO: LADO ESQUERDO
 Lajota Sextavada = 73,10 m²
 Árvore = 1 und



CORTE - DETALHE 01
 ESC.: 1/20



CORTE - DETALHE 01
 ESC.: 1/20



CORTE - DETALHE 02
 ESC.: 1/20



- LEGENDA DE REMOÇÃO**
- CONCRETO/CERÂMICA
 - SOLO
 - CALÇAMENTO
 - PAV. ASFÁLTICA
 - BRITA
 - GRAMA
 - PAVER EXECUTAR
 - PAVER EXISTENTE
 - LAIJOTA
- LEGENDA:**
- POSTE
 - PLACAS
 - ÁRVORE
 - TOCO
 - LIXEIRA
 - MARCO
 - REGISTRO
 - BOCA DE LOBO
- LEGENDA:**
- MEIO FIO - EXECUTAR
 - MEIO FIO - ENTERRADO
 - MEIO FIO - EXISTENTE
- DRENAGEM PLUVIAL EXISTENTE**
- TUBULAÇÃO Ø20cm
 - TUBULAÇÃO Ø40cm
 - BOCA LOBO Ø20cm
 - BOCA LOBO Ø40cm

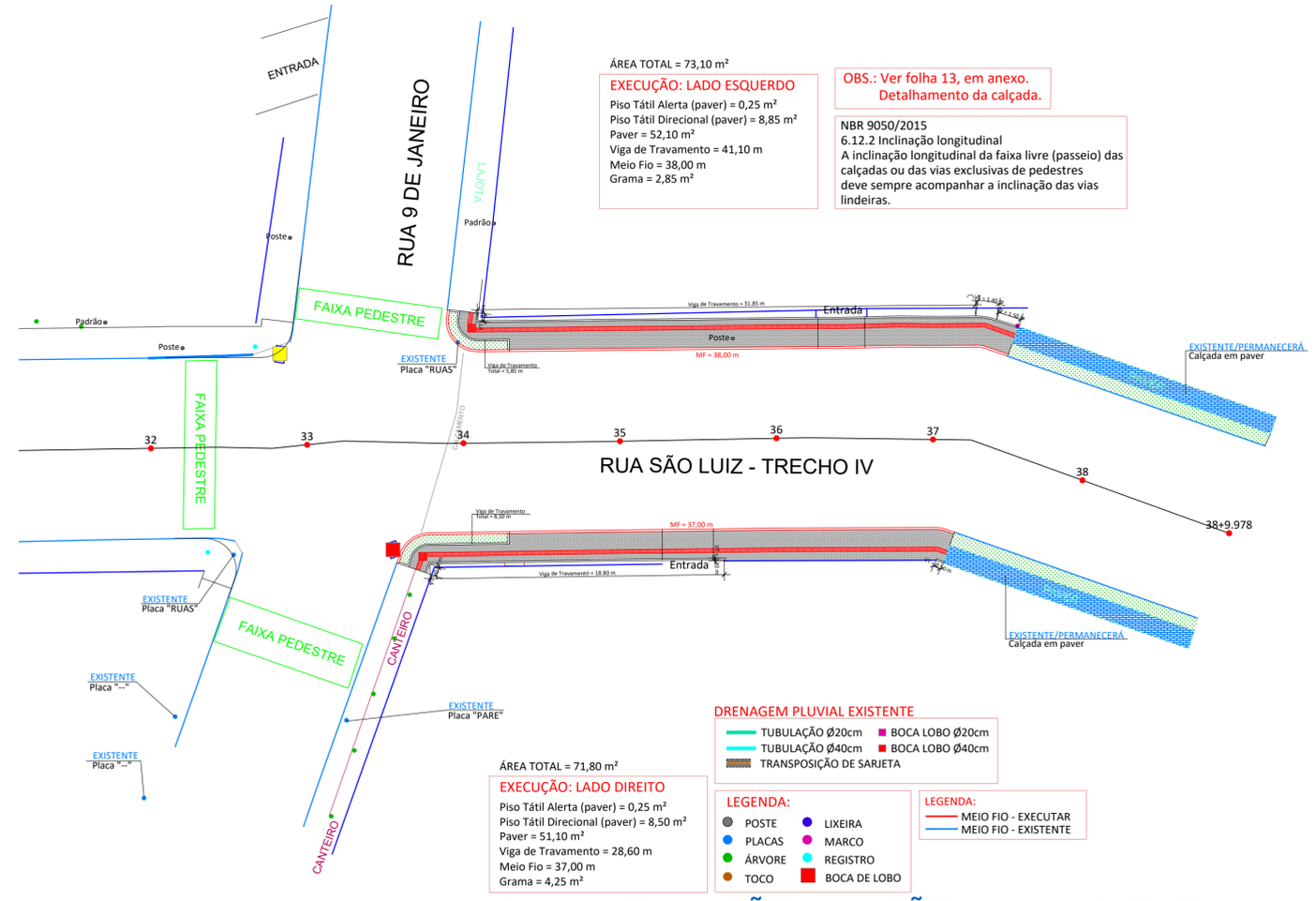
Área Total = 71,80 m²
REMOÇÃO: LADO DIREITO
 Grama = 63,00 m²
 Cerâmica = 2,30 m²
 Paver = 6,50 m²
 Árvore = 4 un

PLANIMETRIA - AV. SÃO LUIZ - TRECHO IV
 ESC.: 1:250

ÁREA TOTAL = 73,10 m²
EXECUÇÃO: LADO ESQUERDO
 Piso Tátil Alerta (paver) = 0,25 m²
 Piso Tátil Direcional (paver) = 8,85 m²
 Paver = 52,10 m²
 Viga de Travamento = 41,10 m
 Meio Fio = 38,00 m
 Grama = 2,85 m²

OBS.: Ver folha 13, em anexo. Detalhamento da calçada.

NBR 9050/2015
 6.12.2 Inclinação longitudinal
 A inclinação longitudinal da faixa livre (passeio) das calçadas ou das vias exclusivas de pedestres deve sempre acompanhar a inclinação das vias ladeiras.



- DRENAGEM PLUVIAL EXISTENTE**
- TUBULAÇÃO Ø20cm
 - TUBULAÇÃO Ø40cm
 - TRANSPOSIÇÃO DE SARIETA
 - BOCA LOBO Ø20cm
 - BOCA LOBO Ø40cm
- LEGENDA:**
- POSTE
 - PLACAS
 - ÁRVORE
 - TOCO
 - LIXEIRA
 - MARCO
 - REGISTRO
 - BOCA DE LOBO
- LEGENDA:**
- MEIO FIO - EXECUTAR
 - MEIO FIO - EXISTENTE

ÁREA TOTAL = 71,80 m²
EXECUÇÃO: LADO DIREITO
 Piso Tátil Alerta (paver) = 0,25 m²
 Piso Tátil Direcional (paver) = 8,50 m²
 Paver = 51,10 m²
 Viga de Travamento = 28,60 m
 Meio Fio = 37,00 m
 Grama = 4,25 m²

PLANTA SITUAÇÃO - AV. SÃO LUIZ - TRECHO IV
 ESC.: 1:250

	ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ENTRE RIOS - SC BOM JESUS DO OESTE-CAIBI-CAMPO ERÉ-CUNHA PORÁ-CUNHATAÍ-FLOR DO SERTÃO IRACEMINHA-MARAVILHA-MODELO-PALMITOS-RIQUEZA-ROMELÂNDIA-SALTINHO SANTA TEREZINHA DO PROGRESSO-SÃO MIGUEL DA BOA VISTA-SAUADDES-TIGRINHOS
	ENDEREÇO: 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 SÃO MIGUEL DA BOA VISTA - SC
	OBRA: PROJETO DE CALÇADA PÚBLICA AV. SÃO LUIZ - TRECHO IV
RESPONSÁVEL TÉCNICO: ENGENHEIRA CIVIL CREA/SC: 090.319-0 REG. NACIONAL: 250654897-1 CARLINE JOICE HACKENHAAR	ASS. RESP. TÉCNICO: MATEUS TURATTI ENGENHEIRO FLORESTAL CREA/SC: 111.229/9 - Geomensor Inscra FIC/GeoTerra Topografia
PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE SÃO MIGUEL DA BOA VISTA - SC	ASS. PREFEITO: MUNICÍPIO DE SÃO MIGUEL DA BOA VISTA CNPJ: 80.912.124/0001-82
LOCAL: PERÍMETRO URBANO	ESCALA: INDICADA
DESENHO: NAIARA BROCCO	Nº DESENHO: D3/2023/SMBV/JANEIRO/CALÇADA VÁRIAS RUAS
DATA: JANEIRO/2023	FOLHA: 04