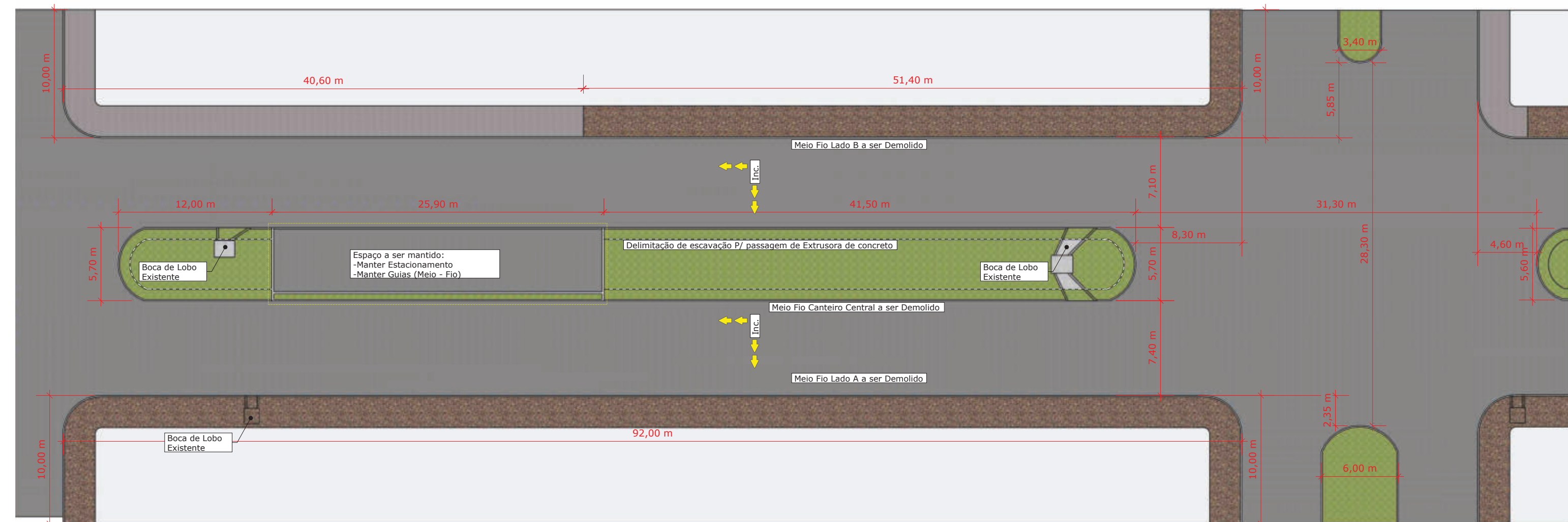


#### TRECHO 09 (RUA JAMARI)

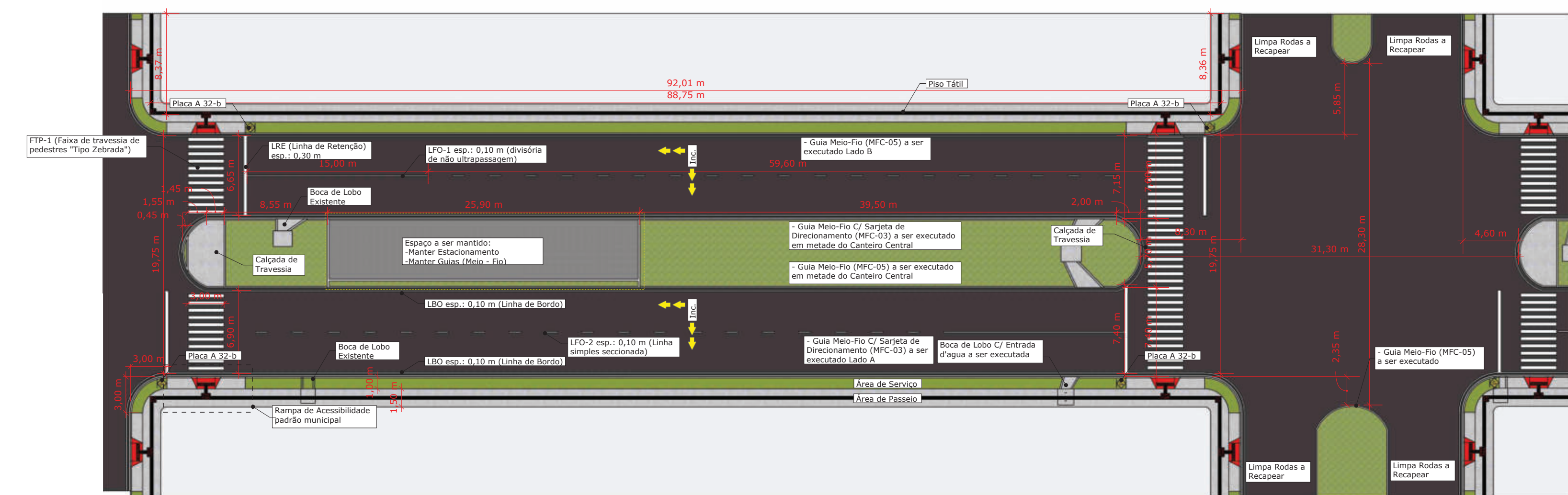
ESC.: 1/1500

- Calçadas a serem demolidas e refeitas no padrão municipal.
- Local com calçadas a serem executadas no padrão municipal.



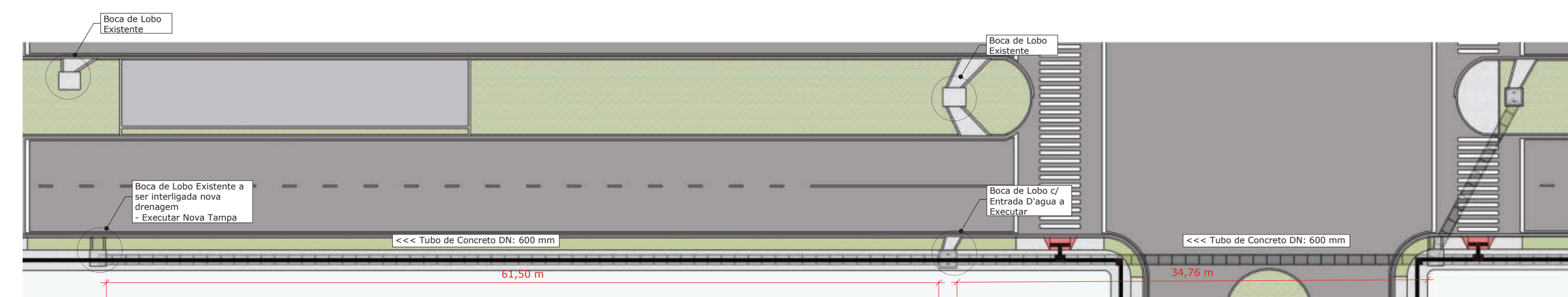
#### TRECHO 09 (EXISTENTE) RUA JAMARI - AV. VITÓRIA / AV. BELO HORIZONTE

ESC.: 1/300



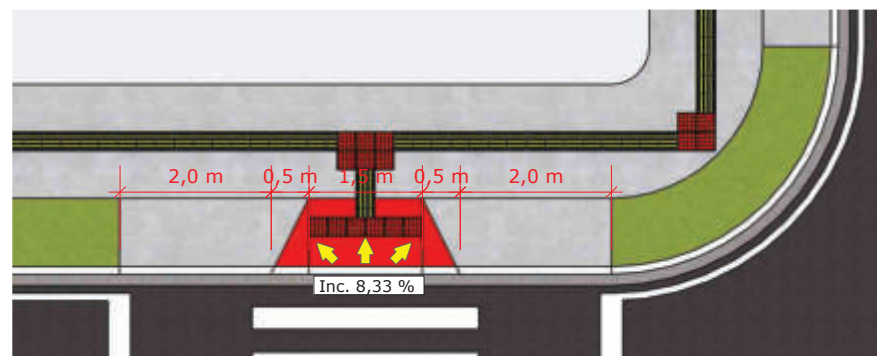
#### TRECHO 09 (A EXECUTAR) RUA JAMARI - AV. VITÓRIA / AV. BELO HORIZONTE

ESC.: 1/300



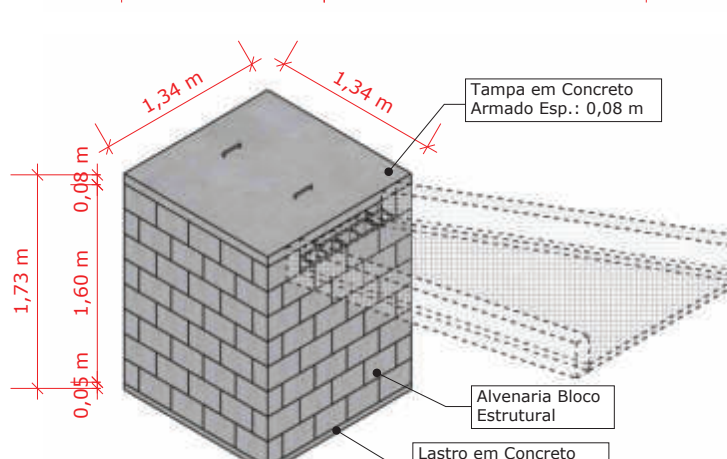
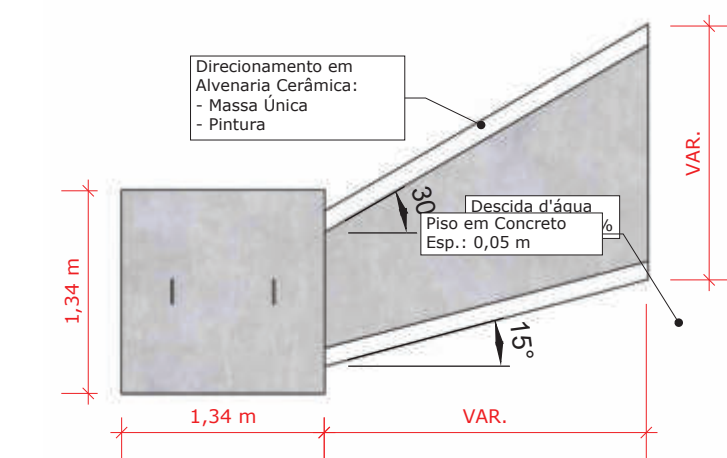
#### TRECHO 09 (A EXECUTAR) RUA JAMARI - AV. VITÓRIA / AV. BELO HORIZONTE

ESC.: 1/300



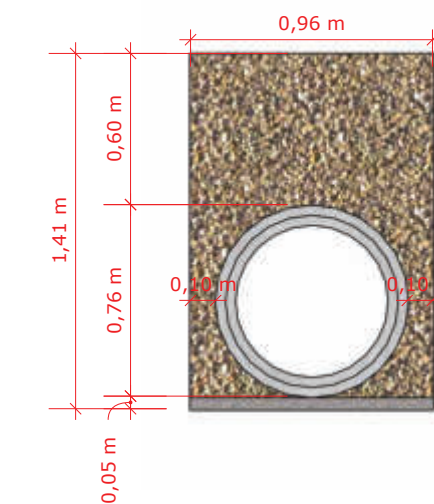
#### DET. RAMPA DE ACESSIBILIDADE

ESC.: 1/100



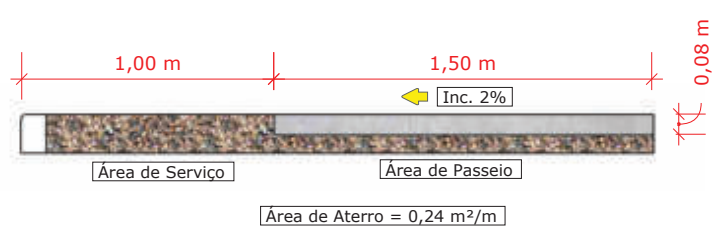
#### DET. BOCA DE LOBO

ESC.: 1/50



#### DET. CORTE DRENAGEM

ESC.: 1/30



#### DET. CALÇAMENTO

ESC.: 1/30

QUANTITATIVO - REVITALIZAÇÃO - TRECHO 09	
DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
Demolição de Guia (Meio - Fio)	324,60 m
Demolição de Calçada	113,43 m² Ou 9,07 m³
Demolição parcial de pavimentação p/ execução de Sarjetas Esp.: 0,15 m	28,13 m² (187,50 m)
Corte em Pavimentação P/ Passagem de drenagem	20,00 m²
Escavação Em Canteiro P/ Execução de novas Guias	89,25 m² Ou 13,39 m³
Escavação Em Laterais calçadas P/ Execução de novas Guias e Calçamento	113,43 m² 7,94 m³
Escavação Em Laterais Livres P/ Execução de novas Guias e Calçamento	392,13 m² Ou 58,82 m³
Escavação Em Canteiro P/ Execução de Calçada de Travessia Esp.: 0,23 m (Espessura Canteiro + Espessura do Calçamento)	14,85 m² Ou 3,42 m³
Escavação Drenagem (1,35 m²/m)	130,95 m³
Preparo do Fundo e Lastro de Brita em Esp.: 0,05 m	4,85 m³
Assentamento de tubo de concreto DN: 600 mm	97,00 m
Reaterro C/ Compactação - Drenagem (0,86 m²)	83,42 m³
Execução de Bocas de Lobo C/ descida d'água (COMPOSIÇÃO)	1,00 Unidade
Execução de nova tampa de boca de lobo	1,00 Unidade
Recapeamento Asfáltico	2.092,00 m²
Execução de Novas Guias (MFC 05)	162,50 m
Execução de Novas Guias C/ Sarjeta (MFC 03)	187,50 m
Reaterro em Canteiro Central após Execução de Meio- Fio	89,25 m² Ou 13,39 m³
Execução de Aterro P/ Novas Calçadas e Preenchimento de Área de Serviço	43,61 m³
Execução de piso de Concreto em Calçada de Travessia Esp.: 0,08 m	14,85 m² Ou 1,19 m³
Execução de Calçada de Passeio larg.: 1,50 m - esp.: 0,08 m	24,94 m³ (207,84 m)
Execução de piso de Concreto em Rampa Acessível Esp.: 0,08 m	3,75 m³
Execução de Piso de Acesso á Residências (Estipulado "in loco" 10 Residências - sendo 3,50 m P/ Portão Grande)	2,52 m³
Assentamento de Piso Tátil Larg.: 0,25 m	58,75 m²
Pintura de Linhas de Demarcação da Sinalização	49,77 + 3,80 m²
Pintura de Faixa de Pedestre Zebrada	48,60 m²
Placas de sinalização de pedestres A-32b	4,00 Unidades

#### PROJETO: REVITALIZAÇÃO RUA JAMARI

FOLHA: 01/01

DATA:  
31/07/2025

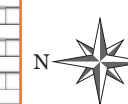
CONTEÚDO: PROJETO DE RECAPEAMENTO, DEMOLIÇÃO, CALÇADAS, SINALIZAÇÃO, EXECUÇÃO DE DISPOSITIVOS E DRENAGEM, PADRONIZAÇÃO MUNICIPAL E REVITALIZAÇÃO DA RUA JAMARI

TRECHO 09 - AVENIDA VITÓRIA A AVENIDA BELO HORIZONTE

PREFEITURA MUNICIPAL DE ROLIM DE MOURA - RO

RUA JAMARI - MUNICÍPIO DE ROLIM DE MOURA - RONDÔNIA

RUA JAMARI



QUADRO DE ÁREAS:  
EXTENSÃO DO TRECHO  
09 = 92,00 M

ALDAIR JULIO PEREIRA  
PREFEITO MUNICIPAL

PREFEITO: ALDAIR JULIO PEREIRA  
PREFEITURA MUNICIPAL DE ROLIM DE MOURA - RO

CNPJ: 04.394.805/0001-18

TEL: (69) 3442-3100

VLADIMIR LUIS CARDOZO DE ALMEIDA  
Data: 12/09/2025 10:33:43-0300  
Verifique em: https://validar.jl.gov.br

RESPONSÁVEL TÉCNICO: VLADIMIR L. C. ALMEIDA

CREA: 17919D-RO

ENG. CIVIL  
ENG. SEGURANÇA DO TRABALHO  
ESP. ESTRUTURAS E FUNDAÇÕES

