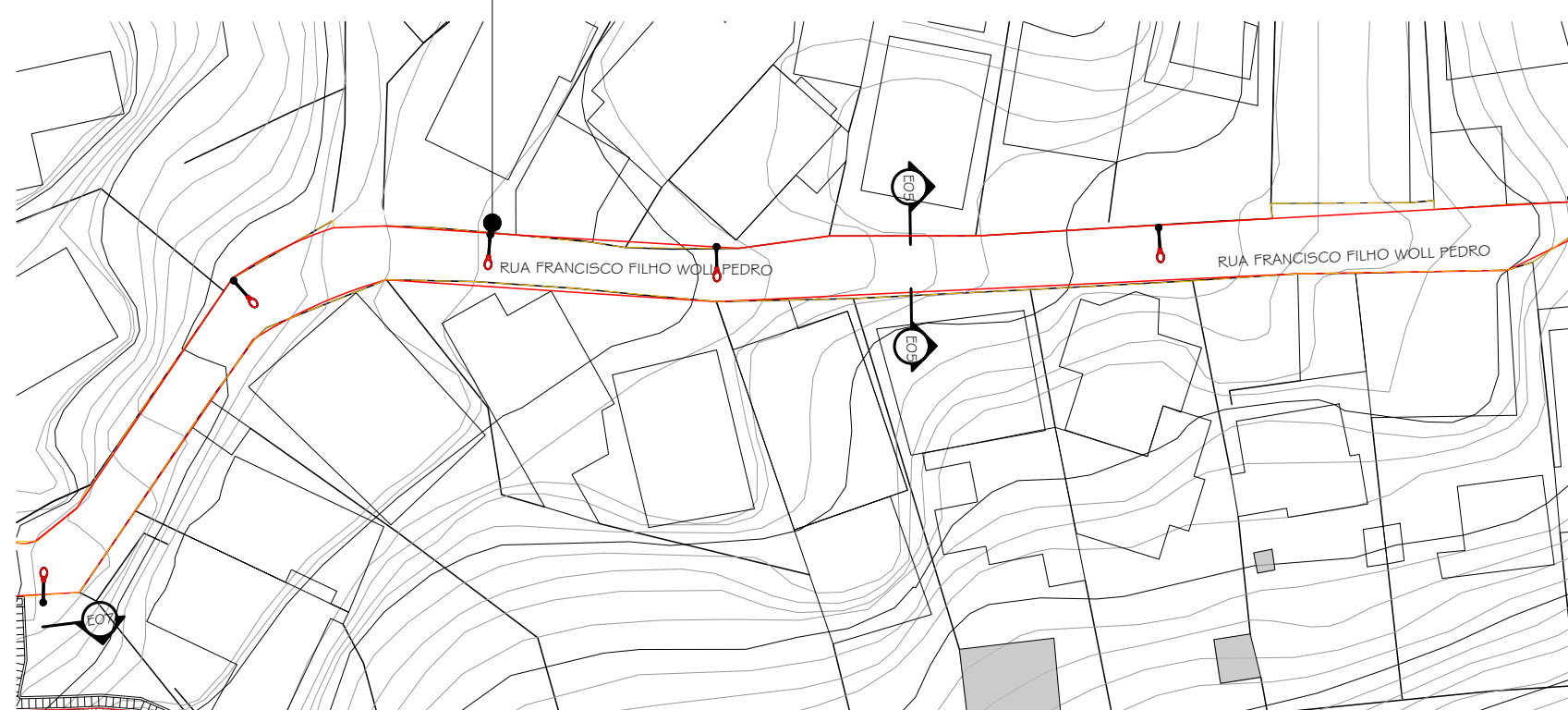


RUA FRANCISCO FILHO WOLL PEDRO - PROPOSTA DE PAVIMENTAÇÃO EM ASFALTO, SUBSTITUIÇÃO DE LUMINÁRIAS DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA E EXECUÇÃO DE REDE DE DRENAGEM

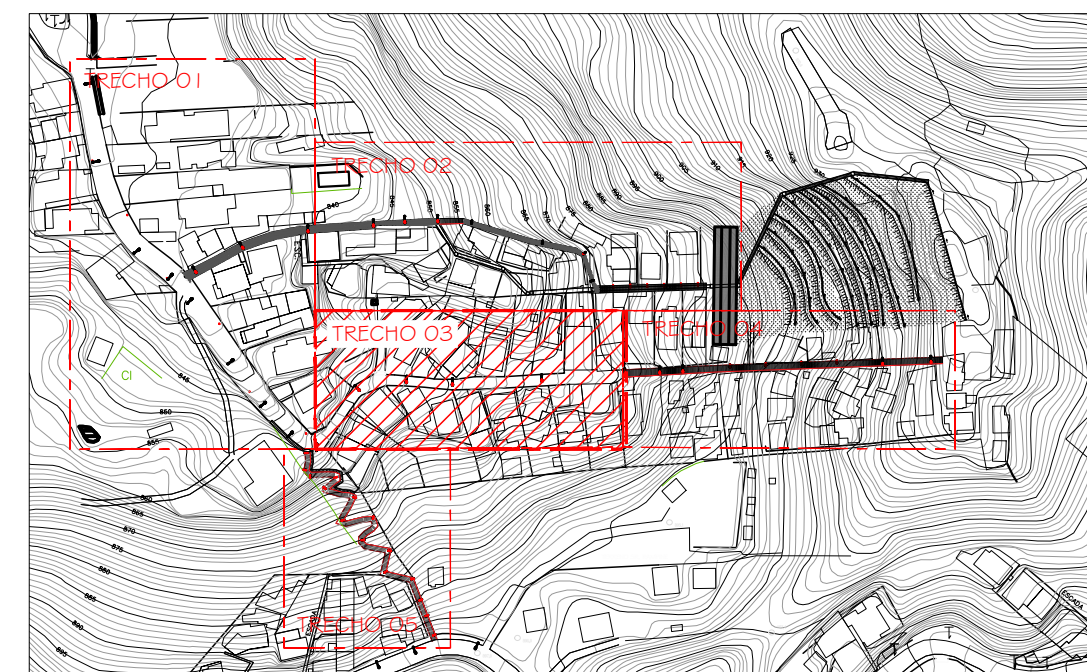


1 PLANTA DE INTERVENÇÃO - TRECHO 03
RUA FRANCISCO FILHO WOLL PEDRO
ESCALA 1/500

INSTALAÇÃO DE LUMINÁRIA LED EM POSTE DE CONCRETO EXISTENTE (SUBSTITUIÇÃO)



2 PLANTA DEMOLIR/ CONSTRUIR - TRECHO 03
RUA FRANCISCO FILHO WOLL PEDRO
ESCALA 1/500



PLANTA CHAVE
SEM ESCALA

NOTAS GERAIS

- DIMENSÕES EM CENTÍMETRO, EXCETO ONDE INDICADO;
 - O MÉTODO EXECUTIVO DEVERÁ SER ADEQUADO ÀS CONDIÇÕES GEOMÉTRICAS, GEOMORFOLÓGICAS E GEOLÓGICAS LOCAIS, VISANDO A SEGURANÇA DURANTE A EXECUÇÃO DA OBRA;
 - FORAM CONTEMPLADAS NESTE PROJETO SOMENTE AS INTERVENÇÕES PARA ESTABILIZAÇÃO E PREVENÇÃO DA ÁREA ABRANGENTE AFETADA DIRETAMENTE POR MOVIMENTOS DE MASSA, (CONFORME O PMRR-2007), PORTANTO SITUAÇÕES DE RISCO LOCALIZADAS NÃO FIZERAM PARTE DO ESCOPO DESTES PROJETOS;
 - AS ÁREAS ADJACENTES AO EVENTO A ESTA SITUAÇÃO DE RISCO DEVERÃO SER OBJETO DE AVALIAÇÃO POR PARTE DOS ÓRGÃOS COMPETENTES COM A FINALIDADE DE VERIFICAR O RISCO DE MOVIMENTOS DE MASSA;
 - AS QUANTIDADES ESTIMADAS NESTE PROJETO BÁSICO PODERÃO SOFRER MUDANÇAS QUANDO DA ELABORAÇÃO DO PROJETO EXECUTIVO EM FUNÇÃO DAS INVESTIGAÇÕES GEOTÉCNICAS COMPLEMENTARES QUE SERÃO REALIZADAS;
 - A LOCAÇÃO DA OBRA DEVERÁ SER ACOMPANHADA PELA FISCALIZAÇÃO;
 - A EXECUÇÃO DA OBRA DEVERÁ ATENDER AS NORMAS TÉCNICAS (ABNT) PERTINENTES:
- NBR:6122:1980 - PROJETO E EXECUÇÃO DE FUNDAÇÕES
NBR:6118:2007 - PROJETO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO - PROCEDIMENTO
NBR:14931:2004 - EXECUÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO - PROCEDIMENTO
NBR:5629:2006 - EXECUÇÃO DE TIRANTES ANCORADOS NO TERRENO
NBR:7681:1983 - CALDA DE CIMENTO PARA INJEÇÃO
NBR:12655:2006 - CONCRETO DE CIMENTO PORTLAND - PREPARO, CONTROLE E RECEBIMENTO - PROCEDIMENTO

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS. A REPRODUÇÃO TOTAL OU PARCIAL SEM PRÉVIA AUTORIZAÇÃO, SUJEITARÁ O INFRATOR ÀS PENAS DA LEI FEDERAL 9610/98 E LEI ESTADUAL Nº 4144.

REVISÃO	DISCRIMINAÇÃO	DATA	VISTOS
00	EMISSÃO INICIAL	04/2023	



SOB - SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS

CONSTRUTORA


LOCAL:
RUA ITÁLIA, VILA MILITAR, PETRÓPOLIS-RJ.

ARQUIVO:
THEO2308-EXECON-URB-rev2.dwg


PROJETO EXECUTIVO DE URBANIZAÇÃO

TRECHO 03 - RUA FRANCISCO FILHO WOLL PEDRO- PLANTA GERAL DE INTERVENÇÃO/ DEMOLIR CONSTRUIR/ SEÇÕES TRANSVERSAIS/ DET. DE PAVIMENTAÇÃO

PROJETISTA



ELABORADO :
LUIZ CARLOS D. DE OLIVEIRA
ENGENHEIRO CIVIL
CREA-RJ 91100475-1

VISTO:


PLANTA:
04/07

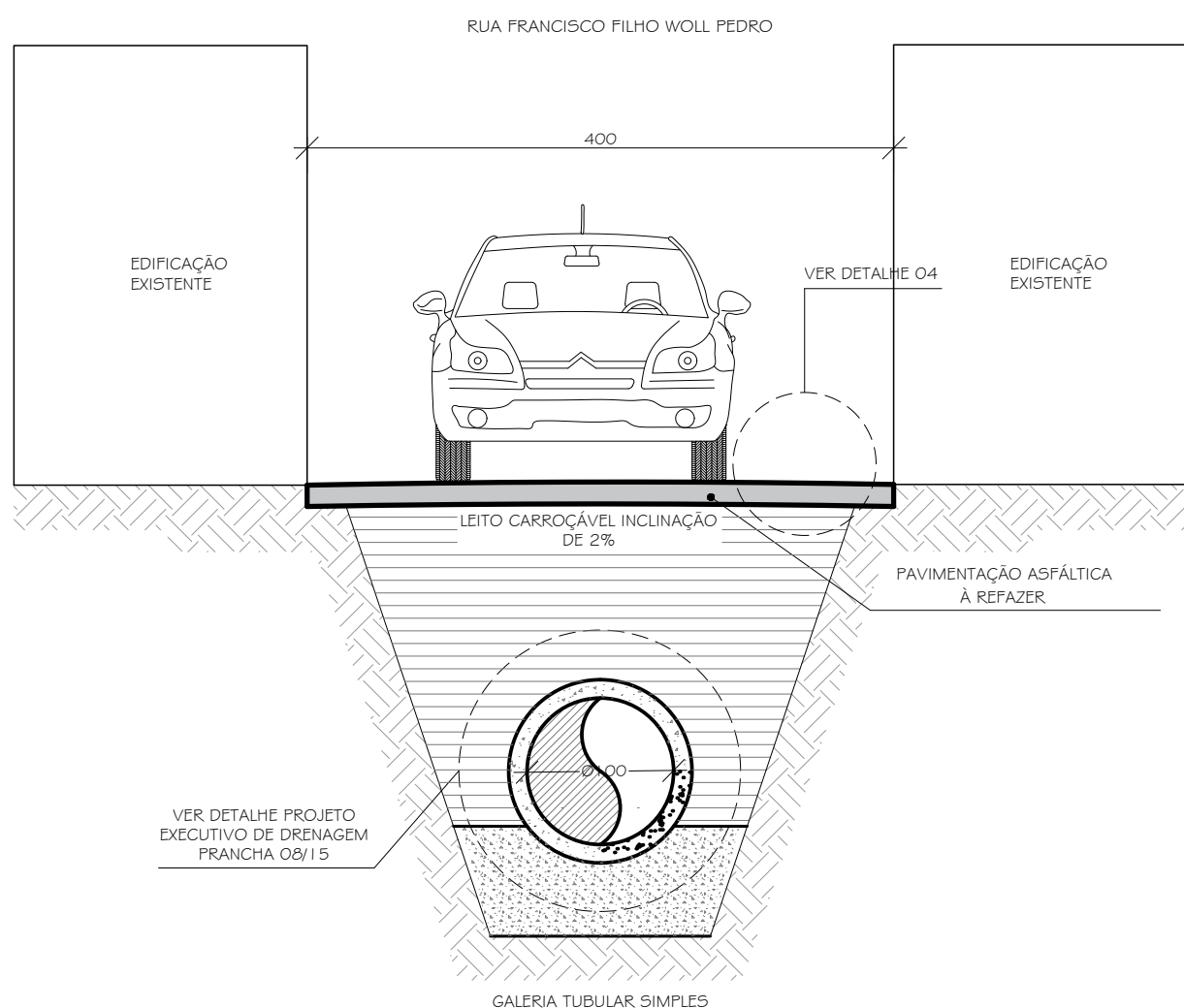
DESENHO :
REMAN DIAS ALVES
ENGENHEIRO CIVIL
CREA-RJ 2015122780

04/07

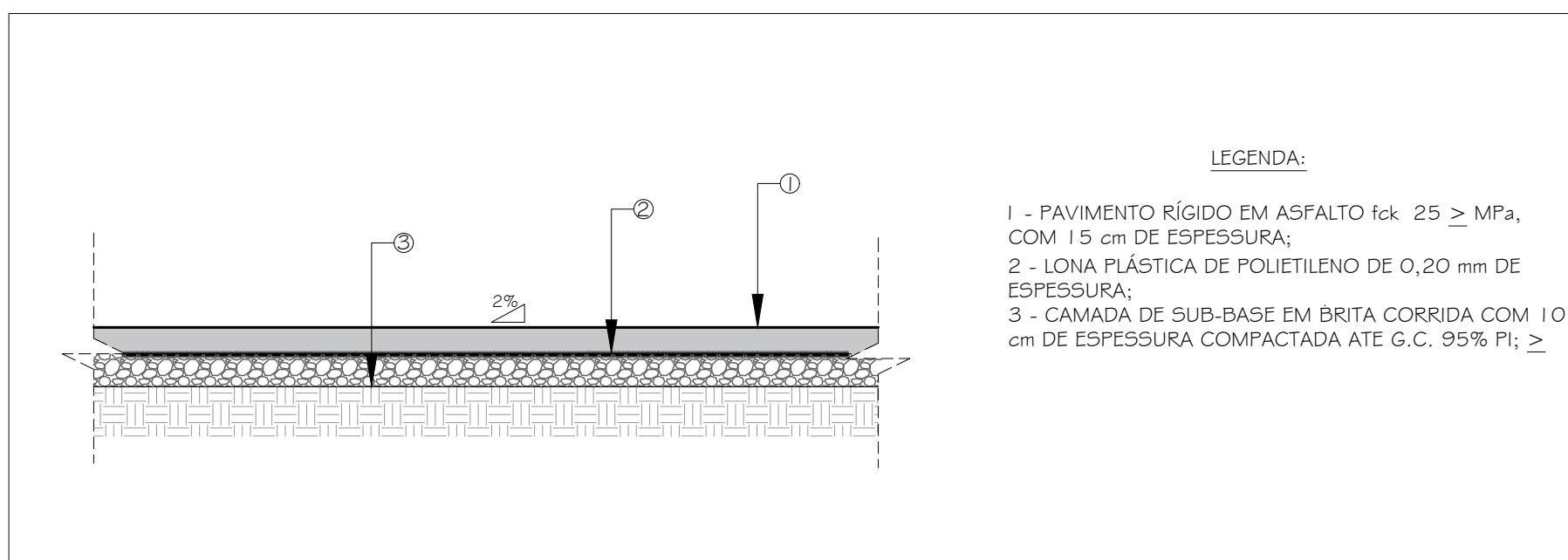
DATA :
OUTUBRO/2023

ESCALA :
INDICADA

INDICADA



3 SEÇÃO TRANSVERSAL TÍPICA E04
ESCALA 1/50



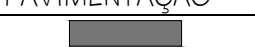



4 DETALHE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA
ESCALA 1/20

LEGENDA:

- PAVIMENTO RÍGIDO EM ASFALTO fck ≥ 25 MPa, COM 15 cm DE ESPESURA;
- LONA PLÁSTICA DE POLIETILENO DE 0,20 mm DE ESPESURA;
- CAMADA DE SUB-BASE EM BRITA CORRIDA COM 10 cm DE ESPESURA COMPACTADA ATÉ G.C. 95% PI; \geq

LEGENDA GERAL

LEGENDAS GRÁFICAS	QUANT.
	MEIO-FIO À CONSTRUIR 252 m
	MEIO-FIO À DEMOLIR 250 m
	PAVIMENTAÇÃO EM ASFALTO 498 m ²
	INSTALAÇÃO DE LUMINÁRIA LED 50W EM POSTE DE CONCRETO EXISTENTE (SUBSTITUIÇÃO) 05 unid