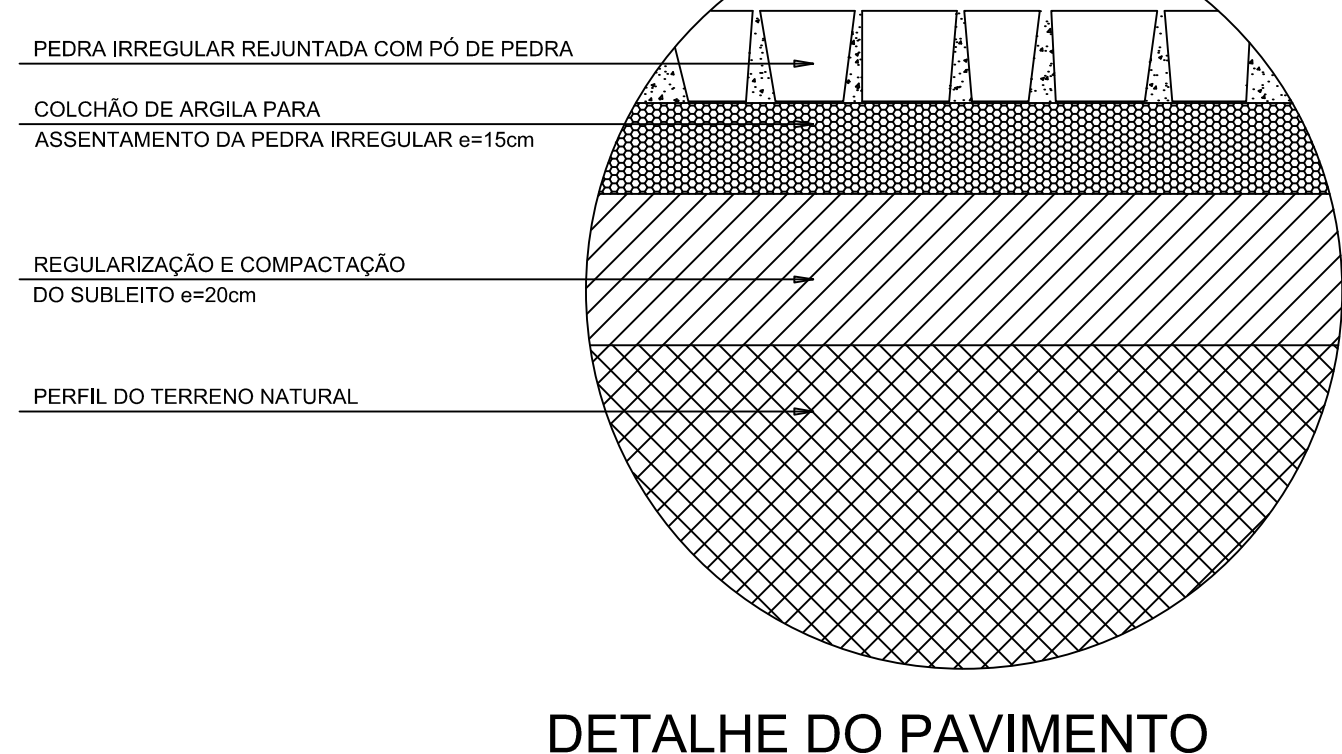


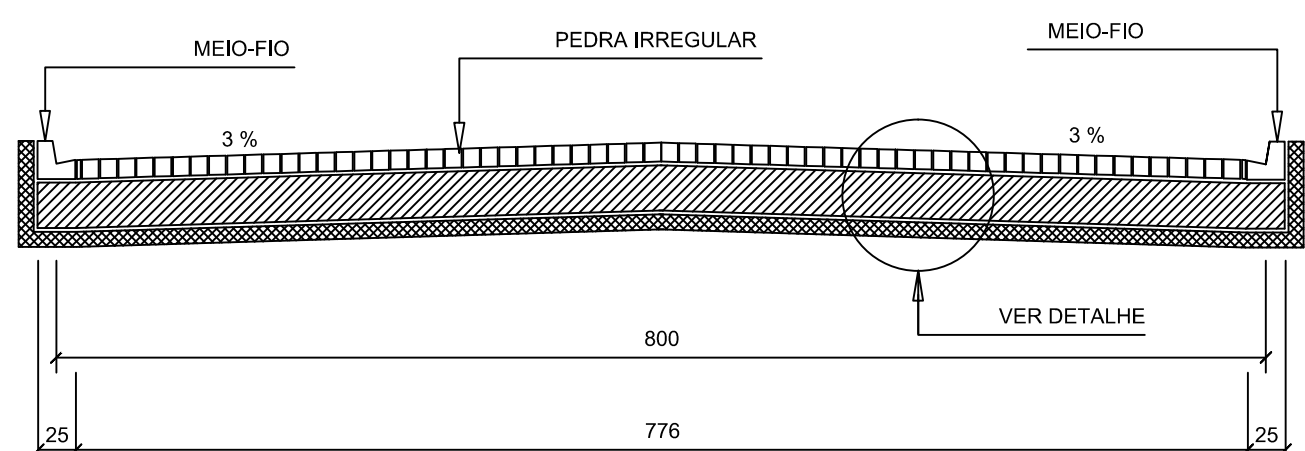
SEÇÃO TRANSVERSAL DO MEIO-FIO  
ESC. 1:1



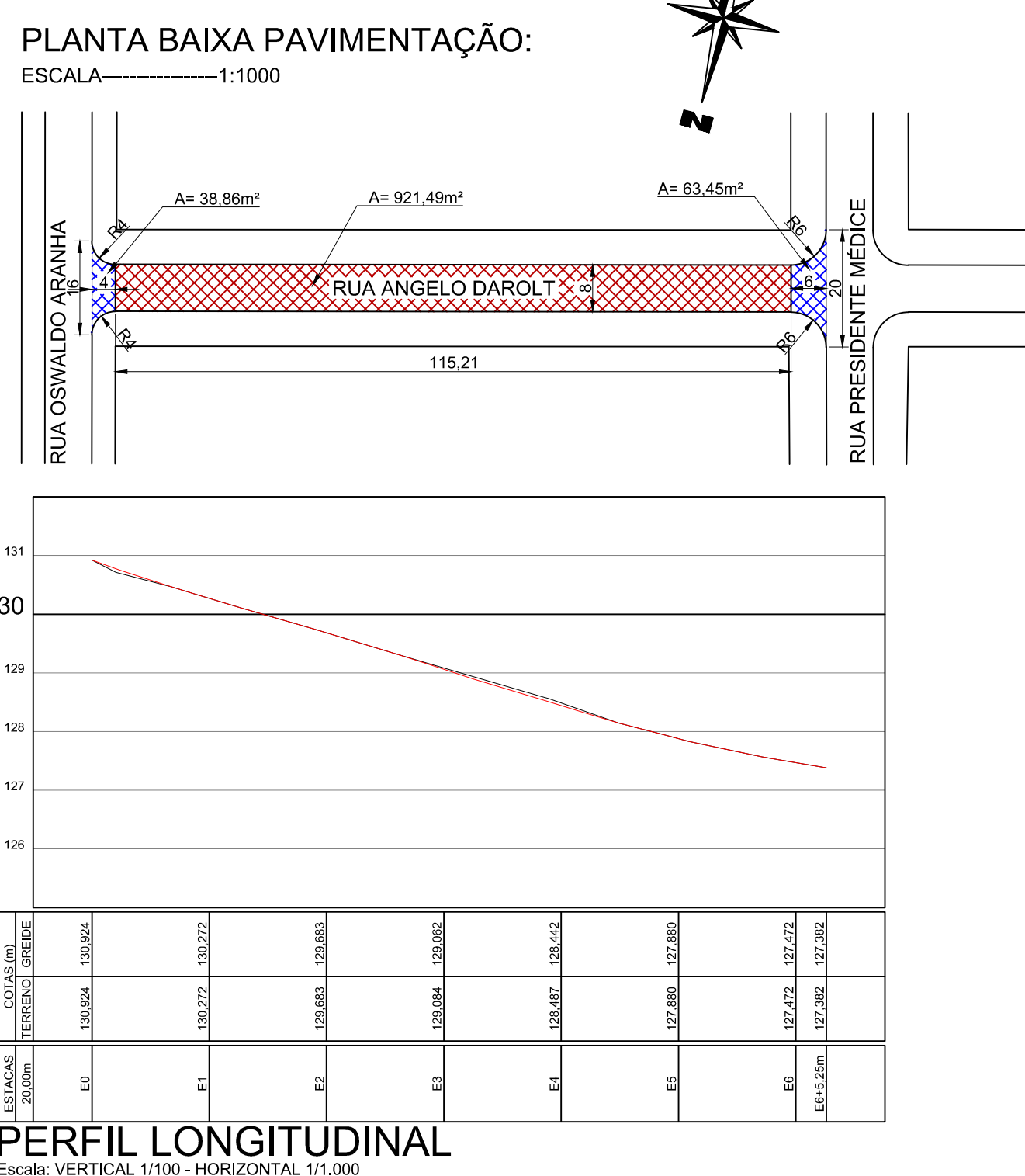
DETALHE DO PAVIMENTO  
ESC. 1:10

QUANTITATIVO	
PEDRA IRREGULAR	1.023,80m³
TUBO Ø400m	82m
BOCA DE LOBO	8m
VOLUME DE ESCAVAÇÃO	98,40m³
VOLUME DE REATERRO	82,33m³

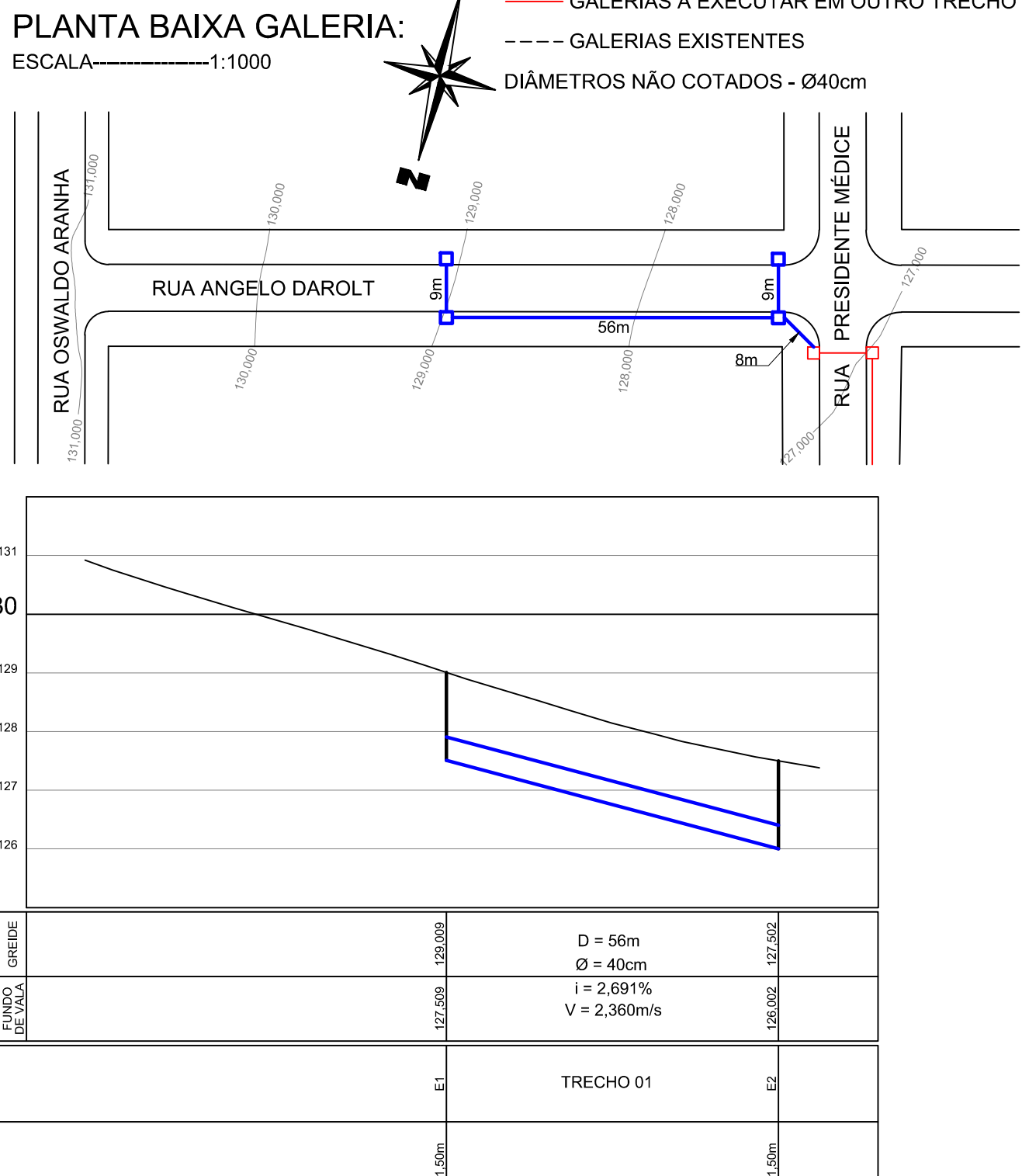
- LEGENDA:
- BOCA DE LOBO A EXECUTAR
  - BOCA DE LOBO A EXECUTAR EM OUTRO TRECHO
  - BOCA DE LOBO EXISTENTE
  - DISPENSADOR DE ENERGIA
  - GALERIAS A EXECUTAR
  - GALERIAS A EXECUTAR EM OUTRO TRECHO
  - GALERIAS EXISTENTES
  - DIÂMETROS NÃO COTADOS - Ø400m



SEÇÃO TRANSVERSAL DA PISTA  
ESC. 1:50



PERFIL LONGITUDINAL  
Escala: VERTICAL 1:100 - HORIZONTAL 1:1.000



PERFIL LONGITUDINAL  
Escala: VERTICAL 1:100 - HORIZONTAL 1:1.000

Aprovações Públicas:

**Visual Engenharia e Consultoria**  
Serviço de Engenharia, Projeto Ambiental,  
Consultoria Civil, Topografia, Fotogrametria

Tel: (45) 3545-2880  
Visual Engenharia e Consultoria  
Rua São João Filho, 99 - Centro  
São Miguel do Iguaçu - PR

Objeto: REPERFILAMENTO E RECAPE EM CBUQ, PAVIMENTAÇÃO EM PEDRA IRREGULAR E GALERIAS DE ÁGUAS PLUVIAIS

Local: RUA ANGELO DAROLT (ENTRE RUA OSWALDO ARANHA E RUA PRESIDENTE MÉDICE) - BAIRRO BELA VISTA

Conteúdo: PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM PLUVIAL - PLANTA BAIXA, PERFIL LONGITUDINAL E DETALHES DO PAVIMENTO

PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE MEDIANEIRA - PR

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

PAULO CESAR MARTINELLO ARAUJO CREA PR-147.983/D	RICARDO ENDRIGO PREFEITO
Escala: INDICADA	Desenho: RAFAEL

Data: DEZEMBRO/2018

01/46