

PLANTA

Nota 2

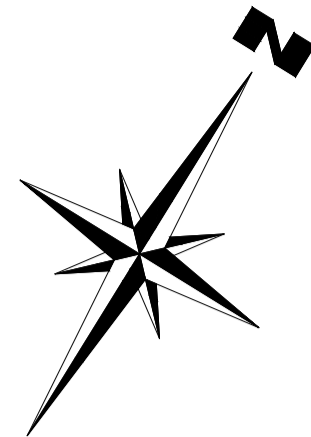
A

B

C

CONCRETO $f_{ck} \geq 15$ MPa

PEDRA DE MÃO IRREGULAR DE $\phi=15$ a 25 FIXADA COM CONCRETO $f_{ck} \geq 15$



CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

-
- Diagrama de uma seção transversal de uma vala de drenagem urbana, mostrando as camadas e componentes de construção:
- BR
 - ALARGAMENTO
 - CALÇAMENTO
 - DIVISA
 - FAIXA DE DOMÍNIO
 - ENTRADA
 - GUIA
 - VALA
 - TUBOS EXISTENTES
 - TRAÇADO DO PERFIL
 - DISSIPADOR Á EXECUTAR
 - BOCA-DE-LOBO Á EXECUTAR
 - BOCA-DE-LOBO EXISTENTE
 - REDE PLUVIAL Á EXECUTAR


SISTEMA DE COORDENADAS: SIRGAS 2000 ZONA: UTM 21SUL

APROVAÇÕES PÚBLICAS:

Solange Aparecida de Lima
Secretária Municipal de Administração e Planejamento

OBRA: REPERFILAMENTO E RECAPE EM PAVIMENTAÇÃO POLIÉDRICA EXISTENTE
- IMPLANTAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO EM CBUQ
- IMPLANTAÇÃO DA CALÇADA

RESPONSÁVEL TÉCNICO:


Kaio Cesar Ramos Maciel
CREA-PR: 175142/D

PROPRIETÁRIO:

Município de Medianeira
Antonio França - Prefeito

LOCAL

Avenida 24 de Outubro - entre KM 669 E KM667 | Medianeira - PR

CONTEÚDO:

Drenagem - Planta Baixa, Perfil Longitudinal e Detalhes
Trecho 04 - C.R.897072.2019

ESCALA

1:500 Maio/2021

DATA:

DESENHO:
Beatriz R. Fietig
Kaio C. R. Maciel

PRANCHA

01/07