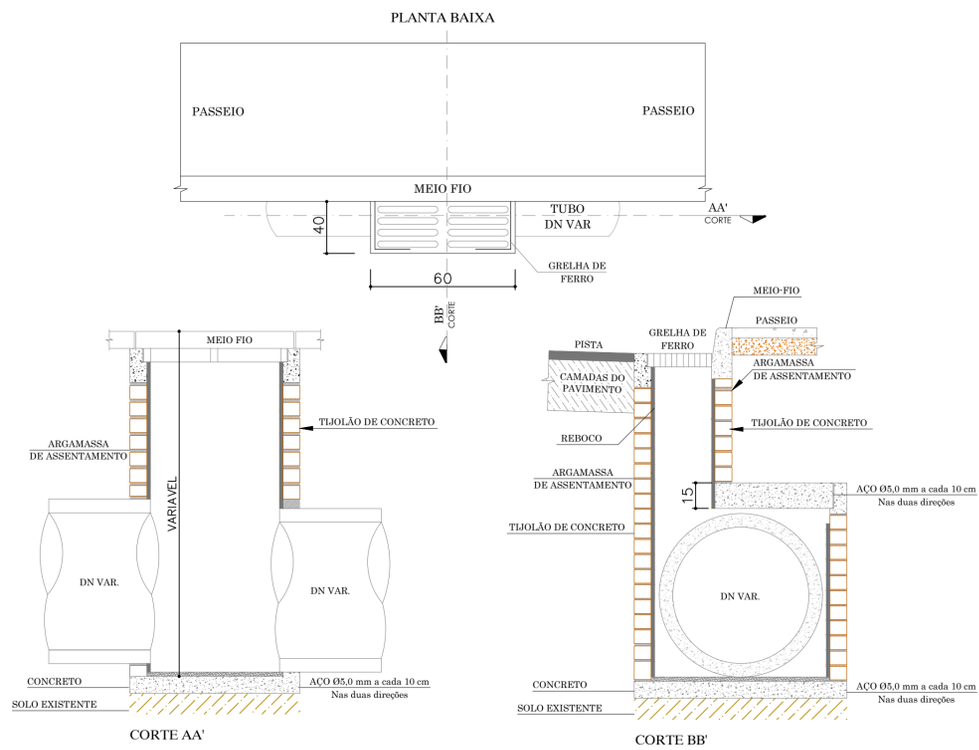


Detalhe Boca de Lobo

CAIXA COLETORA - REDE LONGITUDINAL



Detalhe Tubos e Vala

ESCAVAÇÃO DE VALA

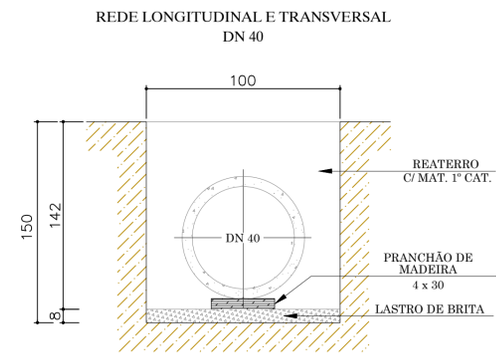


TABELA DE DIMENSIONAMENTO

- REJUNTE DOS TUBOS COM ARGAMASSA CIMENTO/AREIA NA PROPORÇÃO 1:3 COM 10 cm DE LARGURA POR 3 cm DE ESPESURA, SENDO REJUNTADO 50% DE DIÂMETRO NO LADO INTERNO E 50% NO LADO EXTERNO.
- USAR LASTRO DE BRITA Nº 1 CONFORME DIMENSÕES DE PROJETO E NIVELADO DECONFORMIDADE COM AS DECLIVIDADES DA CAVA DE FUNDAÇÃO PARA CADA SEGMENTO PROJETADO.
- USAR PRANCHA DE MADEIRA DE LEI ASSENTADA SOBRE O LASTRO DE BRITA.
- USAR DECLIVIDADE LONGITUDINAL E TRANSVERSAL CONFORME ESPECIFICADO NO PROJETO DE DRENAGEM PARA CADA SEGMENTO PROJETADO.
- USAR TUBOS DE CONCRETO CONFORME NORMA PREVISTA NA ABNT, PARA CADA DIÂMETRO PROJETADO.
- EXECUTAR REATERRO CONFORME MEMORIAL DESCRITIVO.

OBS:

PREFEITURA:	INSS
ASS. RESPONSÁVEL TÉCNICO	ASS. PROPRIETÁRIO (s)
FERRARI ARQUITETURA & ENGENHARIA LTDA - ME CNPJ: 26.722.864/0001-00	PREFEITURA MUNICIPAL DE RODEIO CNPJ: 83.102.814/0001-64

RUA VIRGILIO FIAMONCINI

Projeto básico de pavimentação em Bloco de Concreto	ESCALA 1/250
Rua Virgilio Fiamoncini - Bairro Gávea - Rodeio/SC	DATA julho/2022
	ARQUIVO Rua Virgilio F.DWG
	FOLHA 05



- DRENAGEM PLUVIAL -

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO

NAO E PERMITIDO ALTERAR OU MODIFICAR ESTE PROJETO SEM AUTORIZAÇÃO DO AUTOR. LEI DE REGULAMENTO DIREITO AUTORAL N- 9.610/98.