

PROJETO DE DRENAGEM

RUA DONA MOÇA, GETÚLIO VARGAS, PERNAMBUCO, TUPÃ E 13 DE MAIO TRECHO 01
Escala:.....1/250

AVENIDA PARANÁ

PROJETO DE DRENAGEM

RUA DONA MOÇA, GETÚLIO VARGAS, PERNAMBUCO, TUPÃ E 13 DE MAIO TRECHO 02
Escala:.....1/250

RUA DONA MOÇA

RUA DONA MOÇA

RUA GE.

RUA DONA MOÇA

RUA TUPÃ

RUA 13 DE M.

LEGENDA:

- BL = Boca de Lobo = 14 Unidades
- Tubo de Concreto BSTC Ø 40 cm = 175 metros
- Tubo de Concreto BSTC Ø 60 cm = 160 metros
- Tubo de Concreto BSTC Ø 80 cm = 18 metros
- DE = Dissipador de Energia = 01 Unidades
- CL = Caixa de Ligação = 05 Unidades

PROJETO APROVADO

Projeto em condições de ser
aprovado de acordo com a
legislação do Município
em 23/04/2020

SIMONE DE ANDRADE

Dissipador a ser implantado
DE 01



MUNICÍPIO DE LARANJAL
Estado do Paraná
CNPJ: 95.684.536/0001-80

PROJETO SINALIZAÇÃO E PASSEIO

OBRA: DRENAGEM

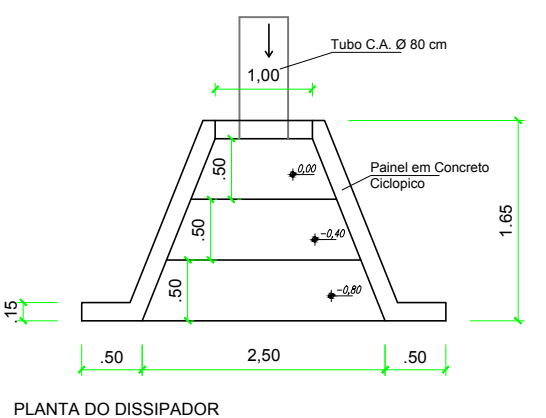
REFERÊNCIA:
PROJETO DE DRENAGEM NA RUA DONA MOÇA,
GETÚLIO VARGAS, PERNAMBUCO, TUPÃ E 13 DE MAIO

ESTATÍSTICAS:

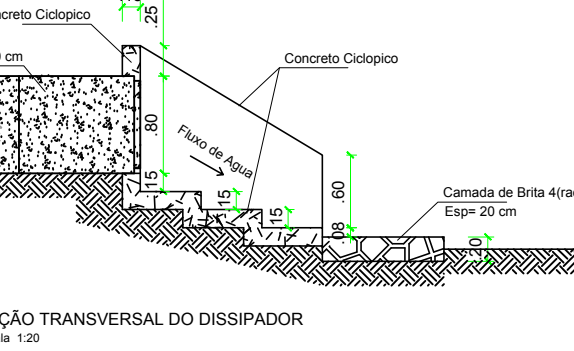
DESENHO: Eng. Moreira A. dos Santos DATA: 18/03/20 ÚLT. REVISÃO: 18/03/2020 ESCALA: INDICADA FOLHA: 05/05

PROPOSTANTE: JOSMAR MOREIRA PEREIRA Prefeito Municipal RESP. TÉCNICO: Paulo Henrique Rodrigues Medeiros Engenheiro Civil CREA-PR 168345/D

DETALHE DO DISSIPADOR DE ENERGIA

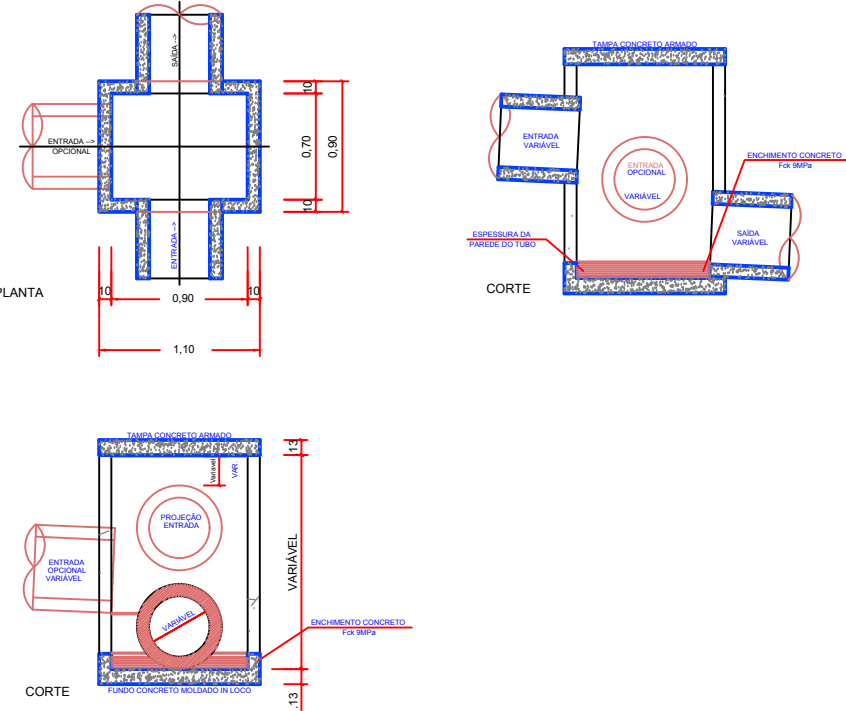


PLANTA DO DISSIPADOR
escala 1:20

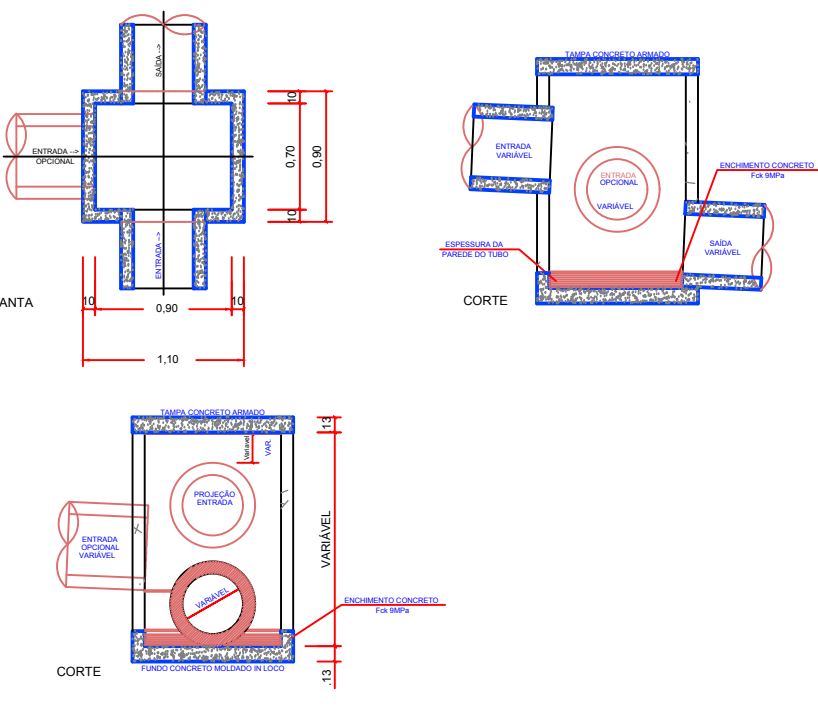


SEÇÃO TRANSVERSAL DO DISSIPADOR
escala 1:20

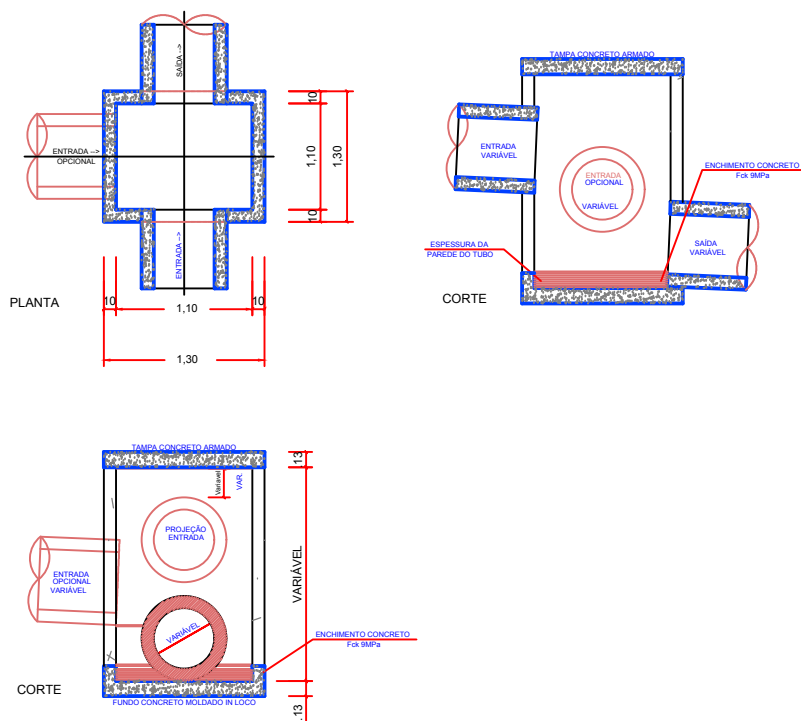
DETALHE DA CAIXA DE LIGAÇÃO - Tubo de 40 cm



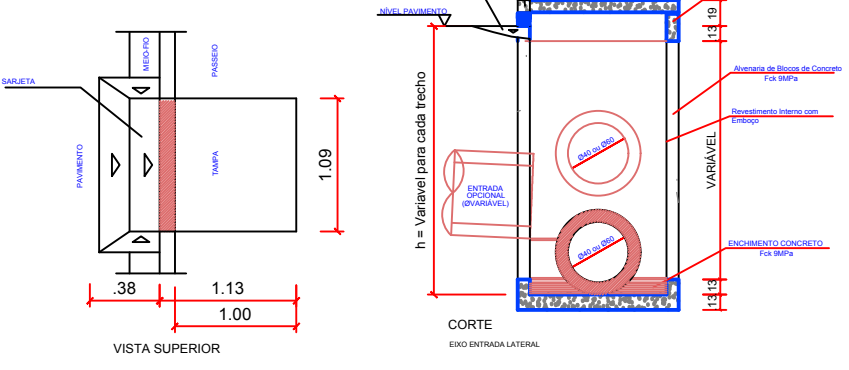
DETALHE DA CAIXA DE PASSAGEM - Tubo de 60 cm



DETALHE DA CAIXA DE PASSAGEM - Tubo de 80 cm



DETALHE DA BOCA DE LOBO



PRANCHA A1