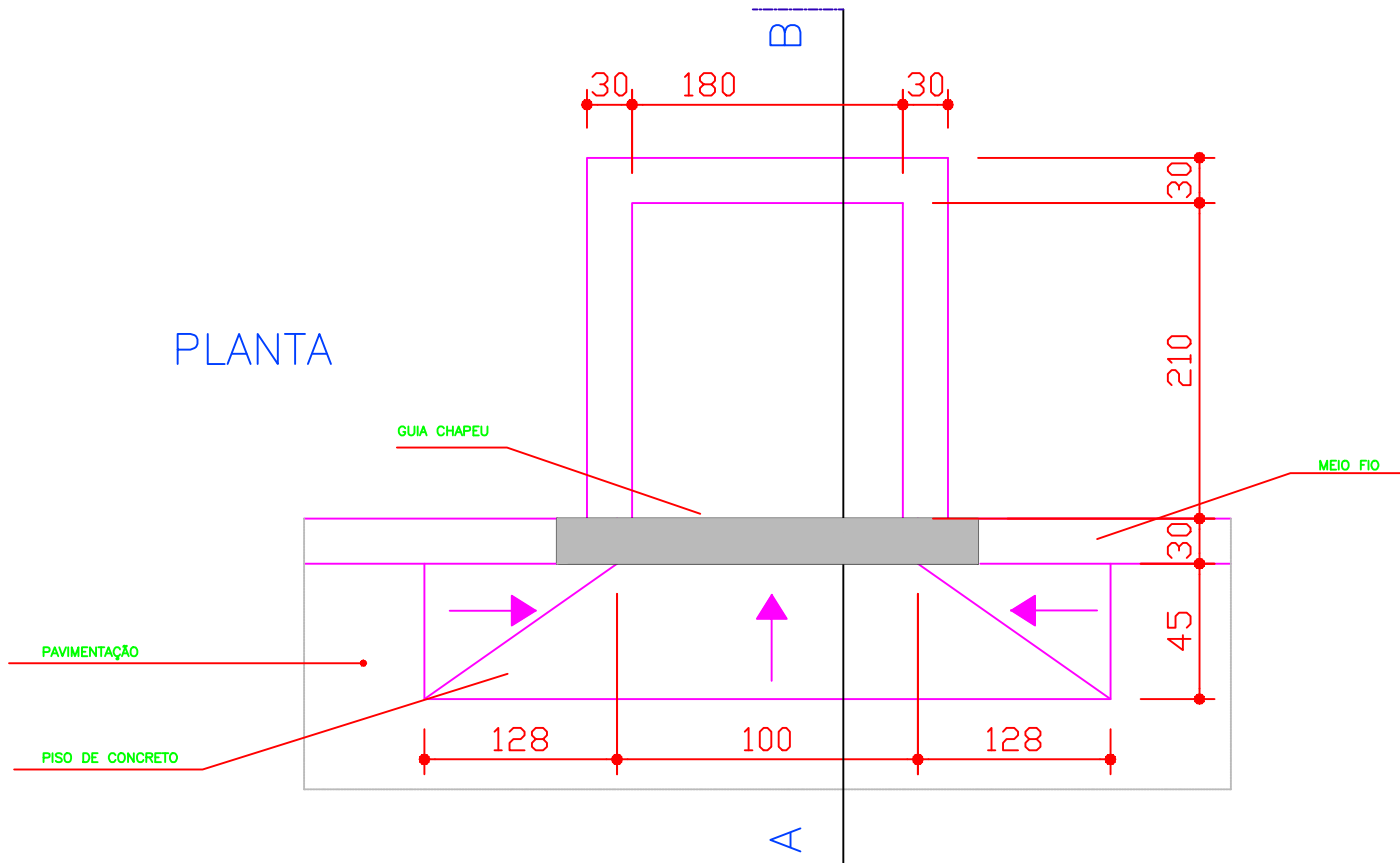
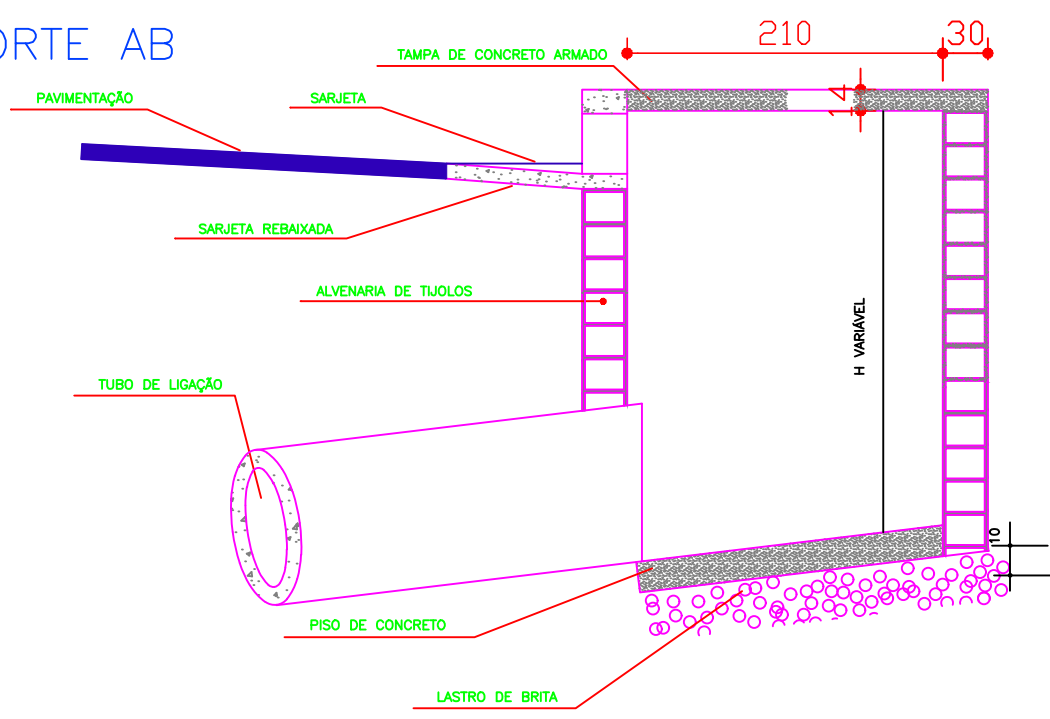


BOCA DE LOBO (BL)
1:25

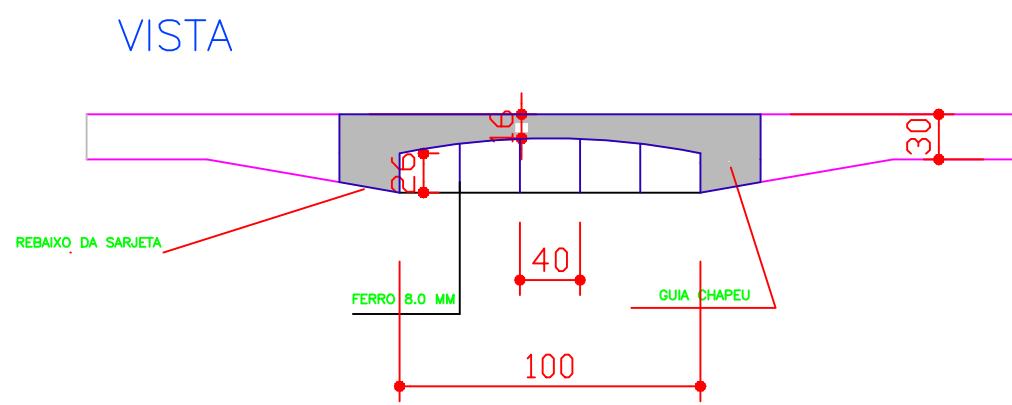
PLANTA



CORTE AB



VISTA



PROFUNDIDADE MÍNIMA
DA VALA DE ESCAVAÇÃO

TUBO (m)	PROFUNDIDADE (m)
0,40	1,50
0,60	1,70

OBSERVAÇÃO

AS TRAVESSIAS DE BOCAS DE LOBO TERÃO A TUBULAÇÃO COM DIÂMETRO DE 0,40 m E DECLIVIDADE MÍNIMA DE 2,00 %.

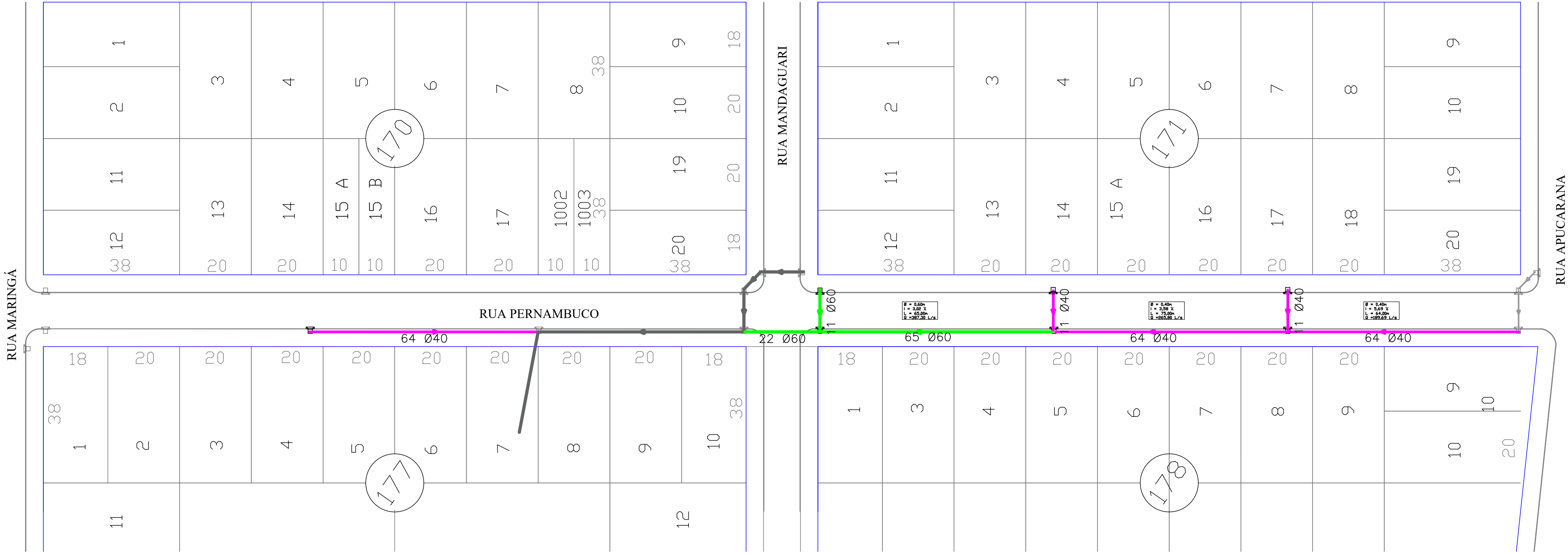
A TUBULAÇÃO DEVERÁ SER REJUNTADA.
NÃO A NECESSIDADE DE TUBO ARMADO NA TRAVESSIA PORQUE O MESMO DEVERÁ SER EXECUTADO A 1,50m DE PROFUNDIDADE, COM RECOBRIMENTO MÍNIMO DE 1,00m,

QUANTITATIVO

UNID	QTD	DESCRIÇÃO
unid	7,00	BUEIRO/BOCA DE LOBO
m	214,00	GALERIAS PLUVIAIS Ø40
m	98,00	GALERIAS PLUVIAIS Ø60

LEGENDA

	BUEIRO À EXECUTAR
	BUEIRO EXISTENTE
	GALERIAS PLUVIAIS À EXECUTAR Ø40
	GALERIAS PLUVIAIS À EXECUTAR Ø60



MUNICÍPIO DE IBEMA-PR

GALERIA DE ÁGUAS PLUVIAIS
RUA PERNAMBUCO

PROJETO ENGRª ANA PAULA LENZ CREA PR 93.996/D	PRANCHA PLANTA GALERIAS PLUVIAIS DE TALHES
EXECUÇÃO	
ADMINISTRAÇÃO	MUNICÍPIO DE IBEMA CNPJ 00.881.93/0001-05
ESCALA INDICADA	
DATA JULHO/2019	AUTOCAD ANA
FOLHA ÚNICA	