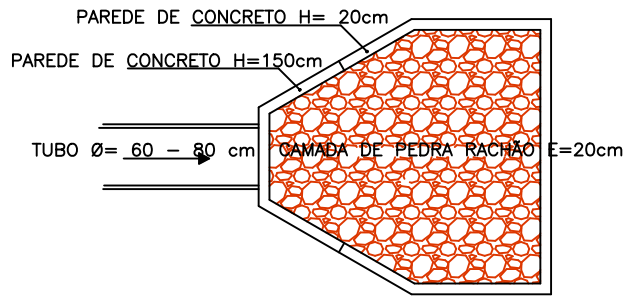
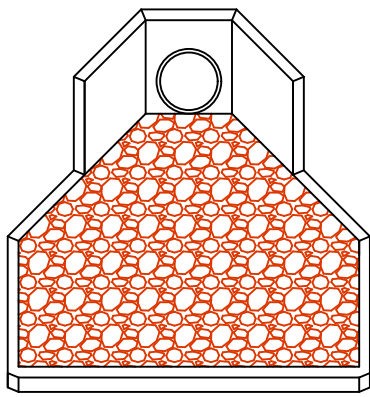


DISSIPADOR DE ENERGIA



PLANTA BAIXA



ELEVACÃO

PROFUNDIDADE MÍNIMA DA VALA DE ESCAVACÃO

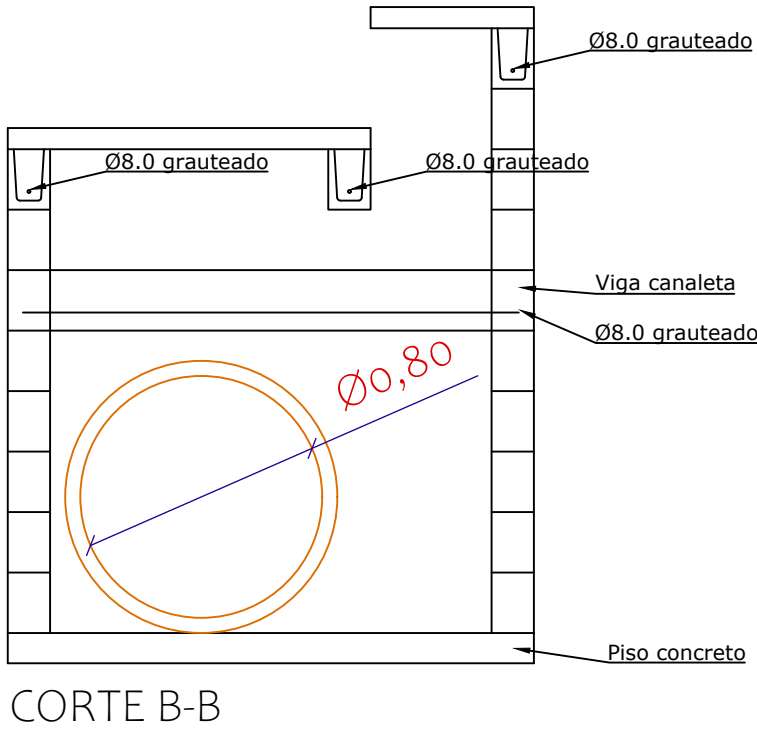
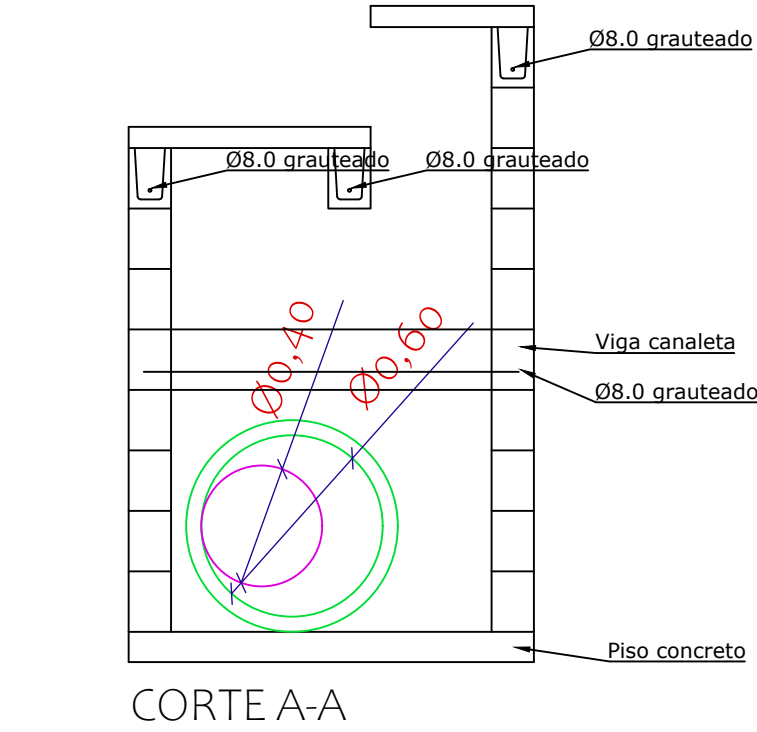
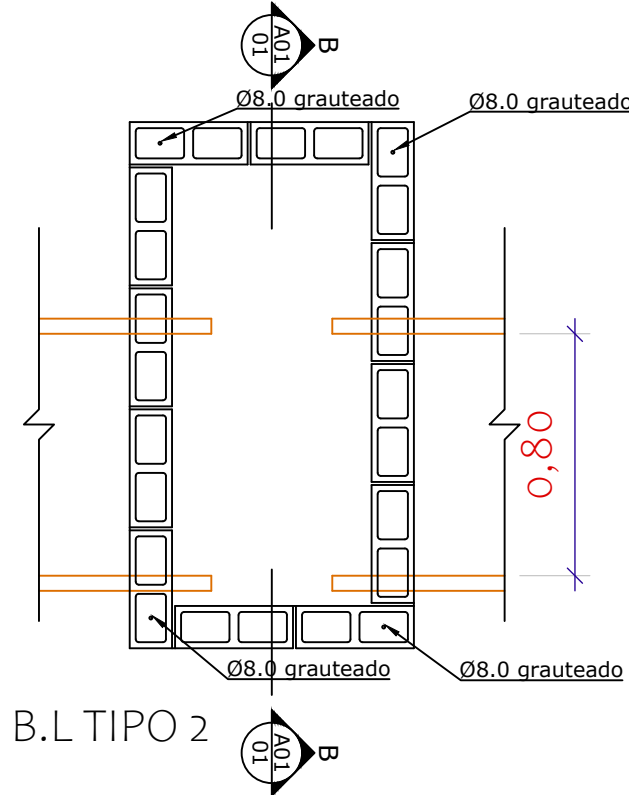
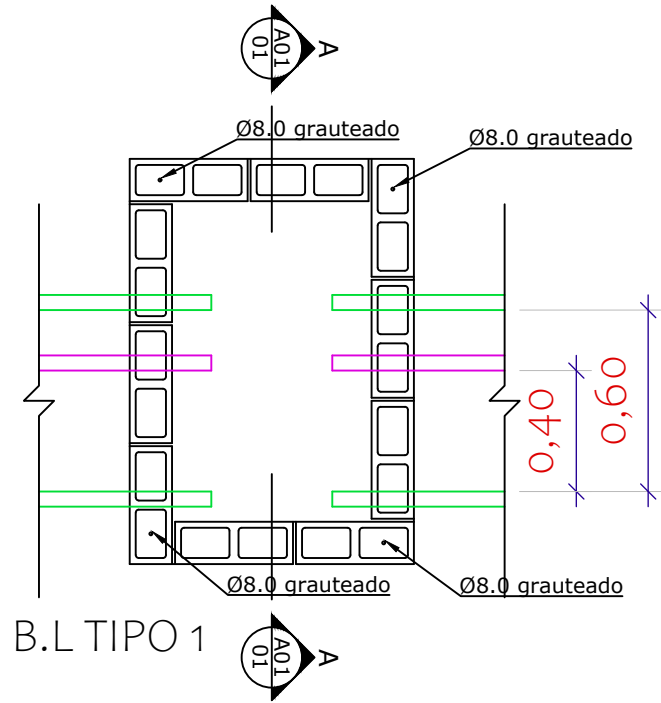
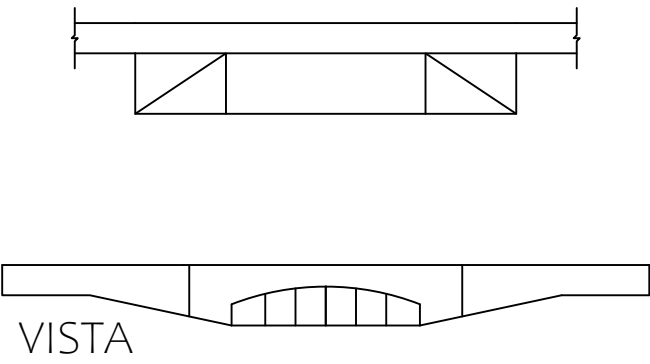
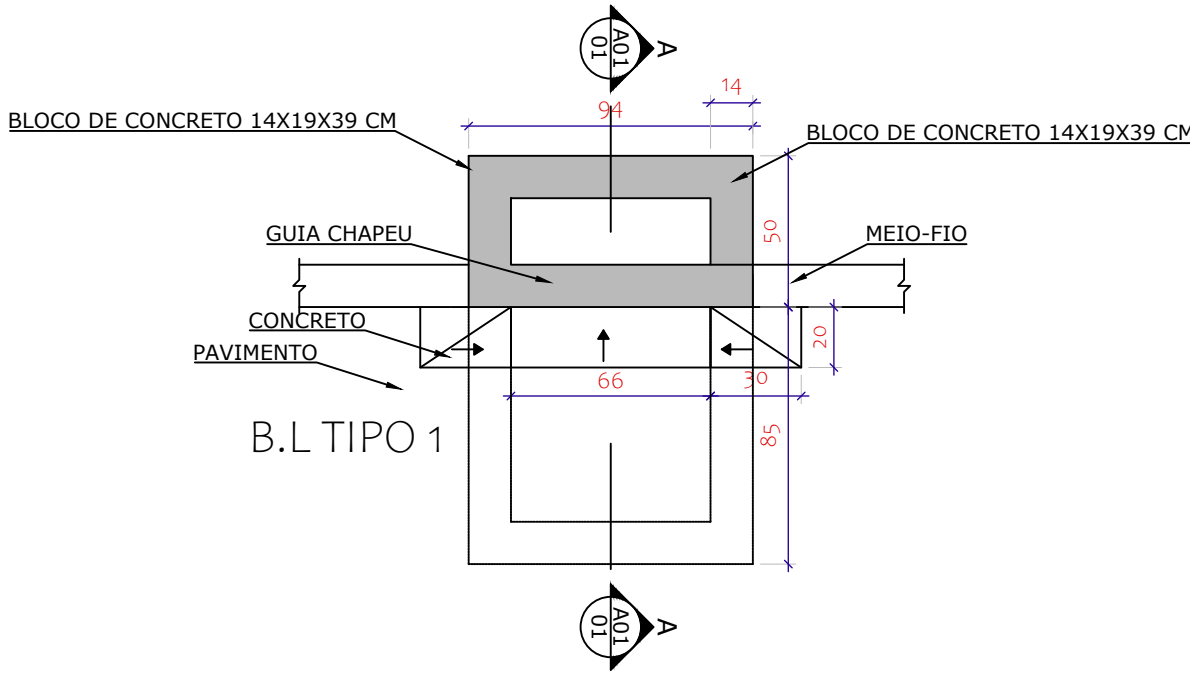
TUBO (m)	PROFUNDIDADE (m)
0,40	1,50
0,60	1,50

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 RUA PARANAÍ		
UNID	QTD	DESCRIÇÃO
unid	1,00	DISSIPADOR
unid	6,00	BUEIRO/BOCA DE LOBO
m	22,00	GALERIAS PLUVIAIS Ø40
m	210,00	GALERIAS PLUVIAIS Ø60

QUANTITATIVO RUA PERNAMBUCO		
UNID	QTD	DESCRIÇÃO
unid	2,00	BUEIRO/BOCA DE LOBO
m	21,00	GALERIAS PLUVIAIS Ø60

LEGENDA

	BUEIRO À EXECUTAR
	BUEIRO EXISTENTE
	DISSIPADOR
	GALERIAS PLUVIAS À EXECUTAR Ø40
	GALERIAS PLUVIAS À EXECUTAR Ø60
	GALERIAS PLUVIAS À EXECUTAR Ø80

PREFEITURA MUNICIPAL DE IBEMA - PR  
PROJETO PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA

PROJETO DRENAGEM RUA GUAÍRA, TOLEDO

PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE IBEMA - PR - CNPJ: 80.881.93/0001-85

RESP. TÉCNICO: EDUARDO BATTAGLIN - ENGENHEIRO CIVIL - CREA SC 1554818/D

PROJETO: PLANTA DRENAGEM PLUVIAL	FOLHA: A1	
ENDEREÇO DA OBRA: RUA GUAÍRA, TOLEDO - JARDIM UNIÃO - IBEMA/PR	DATA: JULHO/2023	PRANCHA: 06/10