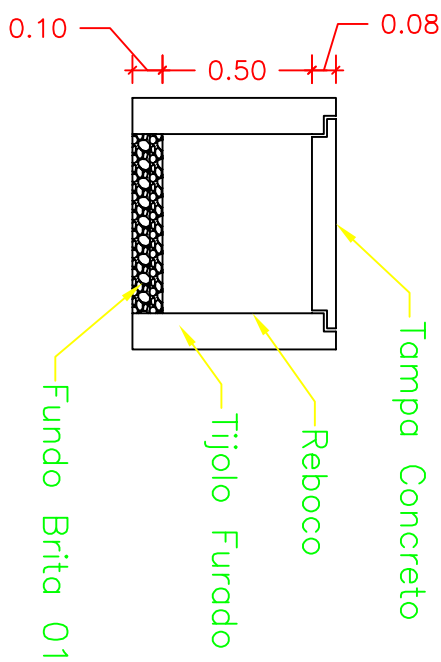
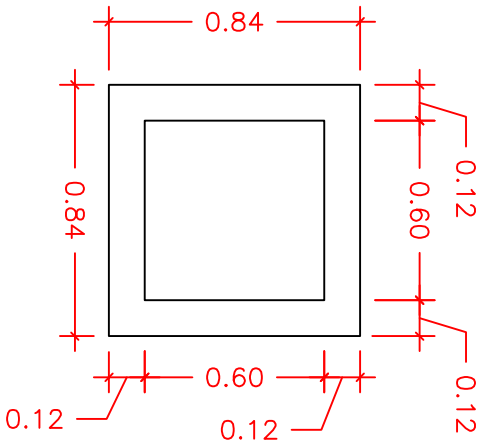
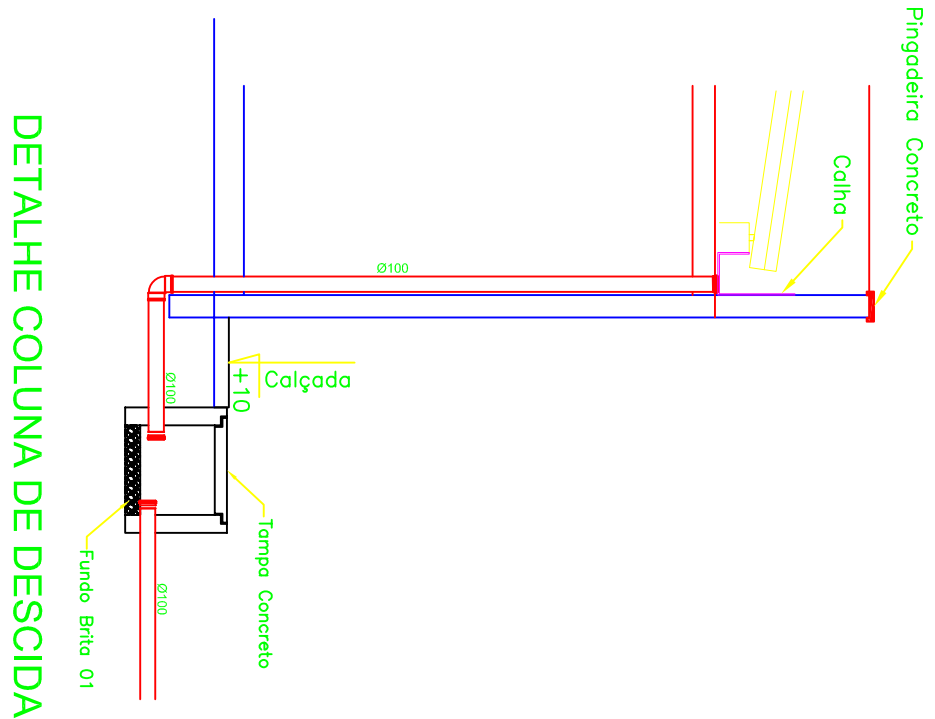


PLANTA BAIXA

ESCALA --- 1:50

OBS. 1: TODA TUBULAÇÃO SERÁ DE TUBO PVC ESGOTO
Ø100MM COM INCLINAÇÃO DE 1,5%
OBS. 2: CAIXA DE PASSAGEM EM ALVENARIA COM TIJOLO
FURADO, TAMPA DE CONCRETO E FUNDO DE BRITA Nº 01.



DETALHE CAIXA DE PASSAGEM

| RELAÇÃO MATERIAL AGUA PLUVIAL | | |
|--|----------|--|
| TUBO PVC, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM | 103,55 M | |
| JOELHO 90 GRAUS, PVC, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA | 8,00 UN | |
| SOLDÁVEL | | |
| CAIXA DE INSPEÇÃO 80X60CM TAMPAS E FUNDO DE CONCRETO | 5,00 UN | |

Contrato nº: 1.046.093-55/2017

AGUAS PLUVIAIS

OBRA: CENTRO DE REFERENCIA ASSISTENCIA SOCIAL
PROPRIETARIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACUACEMA
LOCAL: RUA PIRANHAS, QUADRA 27, LOTE 06,
SETOR PLANALTO, ARACUACEMA - TO

PROPRIETARIO

PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACUACEMA

TIPO DO PROJETO: CREA-TO 6096/D
CREA-TO 6114-6

PROFESSOR: ENG. CIVIL MARCONI NUNES COELHO

AREAS: ESCALA INDICADA: DATA: 28/08/2019
VER PROJETO ARQUITETONICO

FECHA: 01/09/2019
UNICA
DESENHO: CULIERME
FONE: 8474-3685