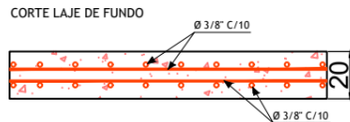
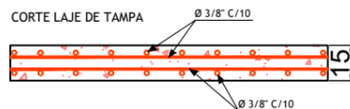


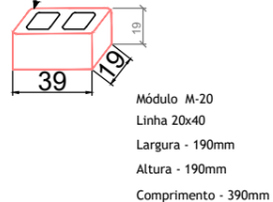
# CAIXA DE PASSAGEM COM BLOCO ARMADO PARA Ø 800 mm

SEM ESCALA

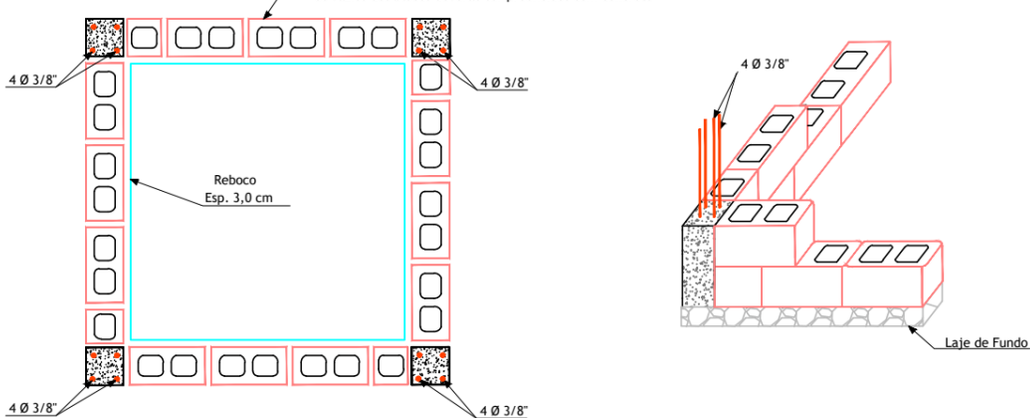


Nota: A ferragem das lajes de fundo e da tampa poderão ser substituídas por tela soldada série 785 designação Q 503

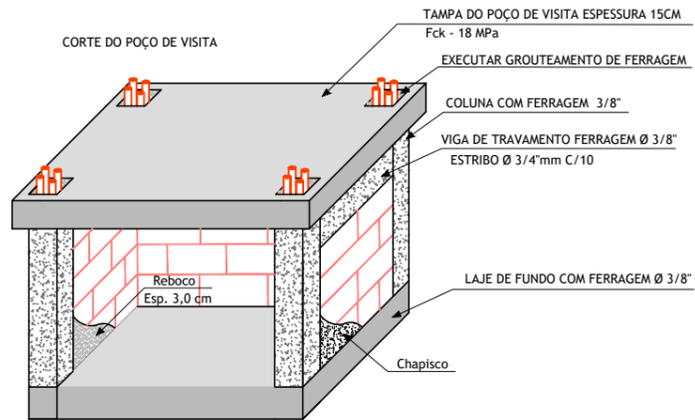
Bloco de concreto  
Norma ABNT NBR 6136/2007 classe A  
uso em elementos de alvenaria abaixo do nível do solo  
Os vazios dos blocos deverão ser preenchidos com concreto



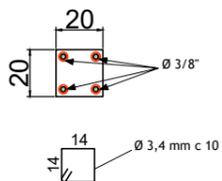
PLANTA DO POÇO DE VISITA  
Bloco de concreto  
Norma ABNT NBR 6136/2007 classe A  
uso em elementos de alvenaria abaixo do nível do solo  
Os vazios dos blocos deverão ser preenchidos com concreto



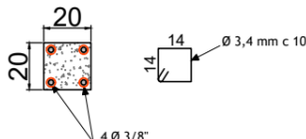
## CORTE DO POÇO DE VISITA



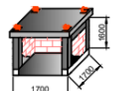
VIGA DE TRAVAMENTO FERRAGEM Ø 3/8"  
ESTRIBO Ø 3,4 mm c/10



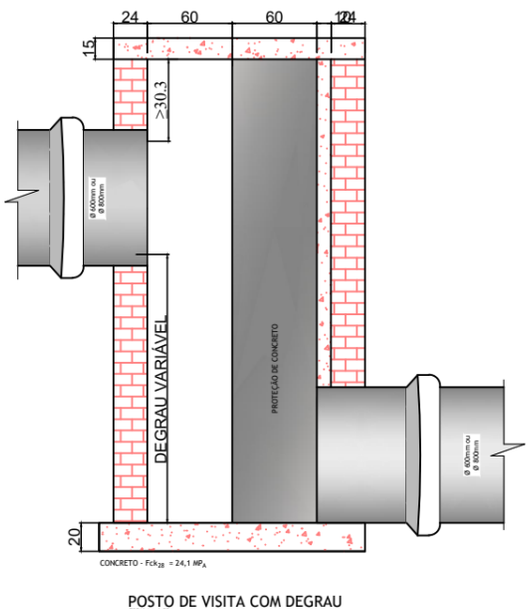
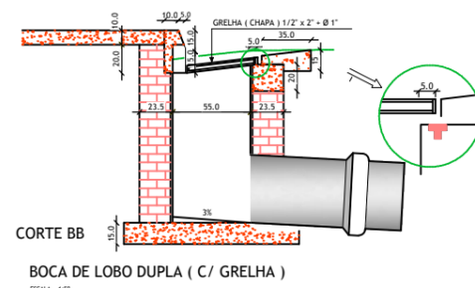
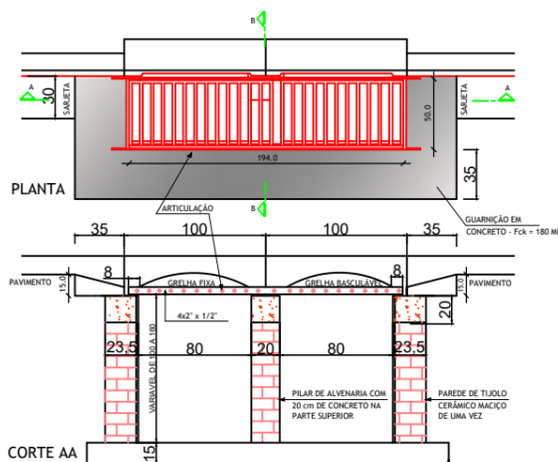
COLUNA COM FERRAGEM Ø 3/8"



Nota: Todos os elementos em concreto serão em Fck 18mpa



CAIXA DE PASSAGEM COM BLOCO ARMADO Ø 800 mm			
Diâmetro	Dimensões externa	Dimensões interna	Altura interna
Ø 800 mm	1700 x 1700 mm	1300 x 1300 mm	1500mm



REVISÕES		
DATA	REVISADO POR	DESCRIÇÃO
20/08/21	ARIVALDO	EMIÇÃO INICIAL

**Legenda:**

COORDENADAS UTM:  
LESTE: ..... 689471,49m  
SUL: .....7928237,36m  
SISTEMA SIRGAS 2000 ZONA 22K

Av. Nicomedes Alves dos Santos, 3600 - sala 302  
B. Morada da Colina - Uberlândia MG  
[karaibaassociados@gmail.com](mailto:karaibaassociados@gmail.com) (34) 3254-8375

TÍTULO PROJETO DE DRENAGEM PLUVIAL  
LOCAL: BAIRRO ALCIDES - CANAPOLIS-MG  
CIDADE: CANÁPOLIS MG  
ASSINATURAS:  
PROPR: PREFEITURA MUNICIPAL DE CANAPOLIS MG  
RT: ARIVALDO OLIVEIRA JUNIOR  
CREA: 5.061.062.206/D-SP

ESCALA: S/ESC.  
FOLHA: 4/4  
TRECHO: RUA B E RUA D