

cobertura de concreto  
armado circular

## Canaleta de PVC ø100

CP

Ø100 mm

Ø100 l = 1%

Argamassa  
cimento /areia1:3  
com aditivo

Placa de concreto  
circular perfurada  
diâmetro 2,20 x 0,10 cm

Brita n° 4

## H= variável

CP

~~Aduela de concreto armado  
circular pré-moldado~~

Pilar 20x20x30cm de Concreto armado 25 MPA enconstado nas aduelas

Lastrado de Concreto armado  
25 MPA

Esc: Sem



Av. Castelo Branco, Espaço Municipal, 2500 - Centro Sul, Várzea Grande/MT  
CEP 78125-700 - Fone/Fax: 65 3688 8000

**YURI HENRIQUE BARROS GIM**  
**ENGENHEIRO CIVIL**  
**CREA-MT 042674**

LOCALIZAÇÃO: **AVENIDA PRINCIPAL - CAPÃO DO PEQUI**

ASSUNTO: **CORTE**

UNIDADE: **METRO**

ESCALA:

**Indicada**

DATA:  
**Maio /2019**

04/04