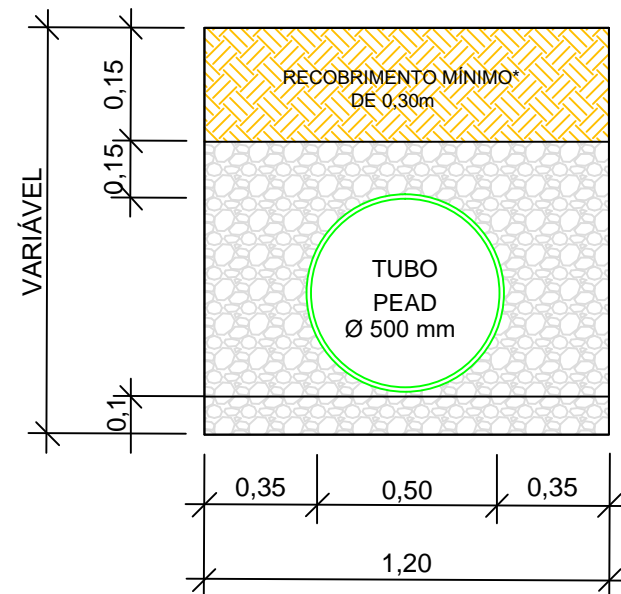


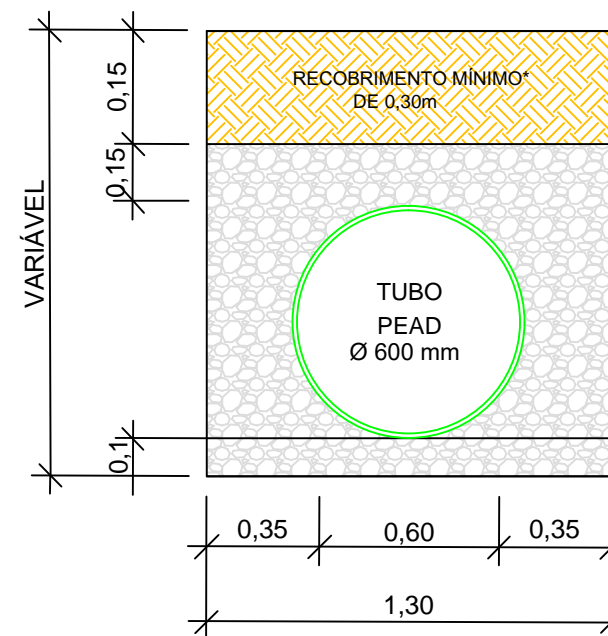
Detalhe para escavação e reaterro - Tubo PEAD 400mm
Medidas em metros
Sem escala

* Incluindo a camada superior de 10 cm de envoltória de brita



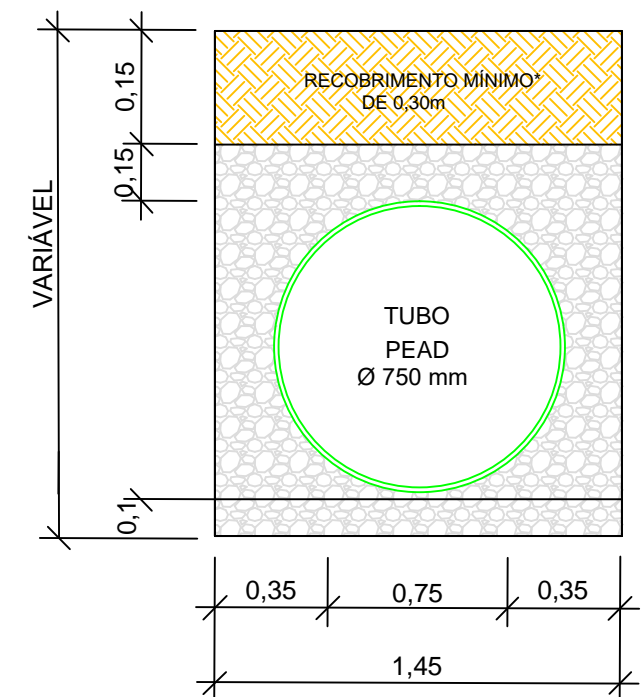
Detalhe para escavação e reaterro - Tubo PEAD 500mm
Medidas em metros
Sem escala

* Incluindo a camada superior de 10 cm de envoltória de brita



Detalhe para escavação e reaterro - Tubo PEAD 600mm
Medidas em metros
Sem escala

* Incluindo a camada superior de 10 cm de envoltória de brita



Detalhe para escavação e reaterro - Tubo PEAD 750mm
Medidas em metros
Sem escala

* Incluindo a camada superior de 10 cm de envoltória de brita

A profundidade das valas é variável conforme o terreno e conforme o dimensionamento hidráulico, porém, as larguras são consideradas constantes. O volume de escavação e reaterro por metro linear não é constante.



MUNICIPIO DE NOVA HARTZ

OBRA:
PAVIMENTAÇÃO, SINALIZAÇÃO, DRENAGEM E REDE DE ÁGUA
Rua Dois de Dezembro

ASSUNTO:

DETALHES DE CAIXA DRENAGEM

LOCAL:

NOVA HARTZ - RIO GRANDE DO SUL - BRASIL

Uma
NovaHartz
Cidade para todos

DESENHO:
Eng. Bischoff

ESCALA:
1/40

DATA:
DEZ/2017

PRANCHA:

5-42