



NOTAS:
Os registros destinados a descarga previstos no projeto, deverão possuir o tubo que conduz o descarte de água conectado preferencialmente na sequência de prioridades abaixo:

- 1 - Conexão com a boca de lobo mais próxima (na impossibilidade deste, item 02);
- 2 - Conexão com o poço de visita da galeria de água pluvial mais próximo (na impossibilidade deste, item 03);
- 3 - Descarte superficial pela sarjeta;

LEGENDA:

- Vala no asfalto (ligação domiciliar Ø63mm)
1,50 (comprimento) x 0,90 (largura) x 1,20 (profundidade)
- Vala no asfalto (ligação domiciliar Ø110mm)
1,50 (comprimento) x 0,90 (largura) x 1,20 (profundidade)
- Vala no asfalto (ligação domiciliar Ø160mm)
1,50 (comprimento) x 0,90 (largura) x 1,20 (profundidade)
- Vala na calçada (ligação domiciliar)
0,50 (comprimento) x 0,50 (largura) x 1,20 (profundidade)
- Vala de conexão para rede de PEAD Ø63mm:
1,50 (comprimento) x 1,00 (largura) x 1,20 (profundidade)
- Vala de conexão para rede de PEAD Ø110mm:
1,50 (comprimento) x 1,00 (largura) x 1,20 (profundidade)
- Vala de conexão para rede de PEAD Ø160mm:
1,50 (comprimento) x 1,00 (largura) x 1,20 (profundidade)
- Vala de equipamento para rede de PEAD Ø63mm:
2,50 (comprimento) x 1,00 (largura) x 1,20 (profundidade)
- Vala de equipamento para rede de PEAD Ø110mm:
2,50 (comprimento) x 1,00 (largura) x 1,20 (profundidade)
- Vala de equipamento para rede de PEAD Ø160mm:
2,50 (comprimento) x 1,00 (largura) x 1,20 (profundidade)
- Rede de PEAD de Ø63mm (SUBSTITUIÇÃO)
- Rede de PEAD de Ø63mm (INSTALAÇÃO)
- Rede de PEAD de Ø110mm (SUBSTITUIÇÃO)
- Rede de PEAD de Ø160mm (SUBSTITUIÇÃO)
- 000 Numeração de contagem das ligações domiciliares
- 000 Numeração de contagem das valas na calçada
- 000 Numeração de contagem das valas no asfalto
- 000 Numeração de contagem das valas de conexão Ø63mm
- 000 Numeração de contagem das valas de conexão Ø110mm
- 000 Numeração de contagem das valas de conexão Ø160mm
- 000 Numeração de contagem das valas de equipamento Ø63mm
- 000 Numeração de contagem das valas de equipamento Ø110mm
- 000 Numeração de contagem das valas de equipamento Ø160mm
- 0 Simbologia da ligação domiciliar
- Registro de descarga fofa Ø50mm
- Registro de gaveta fofa Ø50mm (Uso Operacional)
- Registro de gaveta fofa Ø100mm (Uso Operacional)
- Registro de gaveta fofa Ø150mm (Uso Operacional)
- Boca de lobo existente no logradouro
- Delimitação de divisa de loteamento
- Medidor de vazão



Companhia de Desenvolvimento de Nova Odessa
Empresa da Prefeitura

TÍTULO

SITUAÇÃO PROPOSTA:

ADEQUAÇÃO DE SETORIZAÇÃO COM MEDIÇÃO DE VAZÃO E SUBSTITUIÇÃO/IMPLANTAÇÃO DE REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA TRATADA E DE LIGAÇÕES DOMICILIARES DO "SETOR 17 - JARDIM CAPUAVA", NO MUNICÍPIO DE NOVA ODESSA

PREFEITO MUNICIPAL

BENJAMIM BILL VIEIRA DE SOUZA

DIRETOR PRESIDENTE

ENGº RICARDO ONGARO

APROVADO EM PROPOSTA DE RESOLUÇÃO Nº 000000

ENGº ERIC ANTHONY PADELA

REVISADO

TECº THIAGO S. RODRIGUES

ESCALA

1:1000

DATA

19/JAN/2017

02/02

COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO DE NOVA ODESSA

DIRETOR PRESIDENTE - ENGº RICARDO ONGARO

AUTOR DO PROJETO E RESPONSÁVEL TÉCNICO

ENGº ERIC ANTHONY PADELA

CREA: 506192329

ART: 286272017146205