



LEGENDA:

— Vala no asfalto (ligação domiciliar Ø63mm)
1,50 (comprimento) x 1,50 (largura) x 1,20 (profundidade)

— Vala no asfalto (ligação domiciliar Ø160mm)
1,50 (comprimento) x 1,50 (largura) x 1,20 (profundidade)

— Vala na calçada (ligação domiciliar)
0,40 (comprimento) x 0,40 (largura) x 0,80 (profundidade)

— Vala de conexão para rede de PEAD Ø63mm:
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)

— Rede de PEAD de Ø63mm (SUBSTITUIÇÃO)
(EXECUÇÃO ATRAVÉS DO MESMO CAMINHAMENTO)

— Rede de PEAD de Ø63mm
(EXECUÇÃO ATRAVÉS DE FURO DIRECIONAL)

— Rede de PVC/C.A de Ø50mm (EXISTENTE)

— Rede de PEAD de Ø63mm (EXISTENTE)

— Rede de PEAD de Ø90mm (EXISTENTE)

— Rede de PEAD de Ø110mm (EXISTENTE)

— Rede de PEAD de Ø160mm (EXISTENTE)

— Rede de PEAD de Ø200mm (EXISTENTE)

— Rede de PEAD de Ø250mm (EXISTENTE)

— Rede de DEFOFO/FOFO de Ø250mm (EXISTENTE)

000 Numeração de contagem das ligações domiciliares 63mm x 20mm

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 equipamento Ø63mm

000 Numeração de contagem das ligações domiciliares 160mm x 20mm

○ Simbologia da ligação domiciliar

○ Registro de descarga foto Ø50mm

○ Registro de gaveta foto Ø50mm (Uso Operacional)

RESPONSÁVEL TÉCNICO

RICARDO ONGARO
DIRETOR PRESIDENTE

ERIC ANTHONY PADELA
GERENTE TÉCNICO OPERACIONAL
CREA Nº: 5061923291

CODEN

Companhia de Desenvolvimento de Nova Odessa
Serviço municipal de água e esgoto

SUBSTITUIÇÃO DE REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA TRATADA E DE LIGAÇÕES DOMICILIARES POR MÉTODO NÃO DESTRUTIVO DO JARDIM SANTA ROSA EM TRECHO COMPLEMENTAR (FASE II), NO MUNICÍPIO DE NOVA ODESSA.

SITUAÇÃO EXISTENTE

LOCAL: **JARDIM SANTA ROSA - NOVA ODESSA/SP**

PROPRIETÁRIO:	DATA:	ESCALA:	FOLHA Nº:
COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO DE NOVA ODESSA	OUTUBRO/2017	SEM ESCALA	02/02
PRESTITO:			DESENHISTA:
BENJAMIM BILL VIEIRA DE SOUZA			THIAGO S. RODRIGUES