



Implantação de Defensas 1ª Etapa
 E 61+15,00 até E 66+15,00
 Extensão - 100,00m

NOTA 01: AS COORDENADAS DO ESTAQUEAMENTO ESTÃO NO RELATÓRIO DE ALINHAMENTO
 NOTA 02: QUANTITATIVOS CONSTAM NO RELATÓRIO

CONVENÇÕES

- | | | | | |
|--|--|--|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> Pista de Rolamento Passeio (concreto) Grama em Leiva Hidrosemeadura Calçamento Eixo da Pista Curvas de Nível Meio - Fio Cerca | <ul style="list-style-type: none"> Boca de Lobo (projetada) Boca de Lobo (existente) Caixa de Inspeção Poço de Visita Caixa de Ligação Poste Alta/Baixa Tensão (existente) Poste Alta/Baixa Tensão - Relocar | <ul style="list-style-type: none"> Indicador de Fluxo Poste de Iluminação Poste Baixa Tensão Poste Alta/Baixa Tensão c/ telefone Poste Alta/Baixa Tensão Poste Telefônico Furo de Sondagem | <ul style="list-style-type: none"> Placa de Sinalização Marco de Coordenada/RN Off-set Corte Off-set Aterro Corpo de Bueiro Sarjeta triangular - Executar Caixa Coletora de Sarjeta Caixa Coletora de Talvegue Edificação Alvenaria Edificação Madeira Edificação Atingida Talvegue Dreno Árvore Tubulação (projetada) | <ul style="list-style-type: none"> Tubulação (existente) Contador c/ Relé Foto Elétrico p/ Iluminação Pública a Instalar Aterramento Rede 220/380v Subterrânea em 2 Eletrodutos de Aço, Tipo Pesado 100mm, Sendo um Reserva Poste Metálico seção Circular - Instalar Luminária Pública Lâmp. Sódio 250w Rede 220/380v Subterrânea, c/ Eletroduto de PVC Corrugado Tipo Kanalox, 50mm Caixa de Passagem p/ rede elétrica Boca de Bueiro Boca de Lobo Caixa Coletora (Projetada) |
|--|--|--|--|--|

REVISÃO	DATA	MODIFICAÇÃO	APROVAÇÃO

ELABORAÇÃO:

Responsável Técnico
Ronaldo Casagrande
 Engenheiro Civil
 CREA/SC 14.4569-0

ESTADO DE SANTA CATARINA
 PREFEITURA MUNICIPAL DE QUILOMBO

SUB-TRECHO: Estac. 0+0,00 a Estac. 91+3,700m
 TRECHO: Acesso Norte ao Município de Quilombo / SC-468

PROJETO GEOMÉTRICO
 (PROJETO DE IMPLANTAÇÃO)

ESCALA 1/750	DATA fevereiro/17	DESENHO GHENO	APROVADO	VISTO	FOLHA PG-02
-----------------	----------------------	------------------	----------	-------	----------------