

# Fiação Elétrica

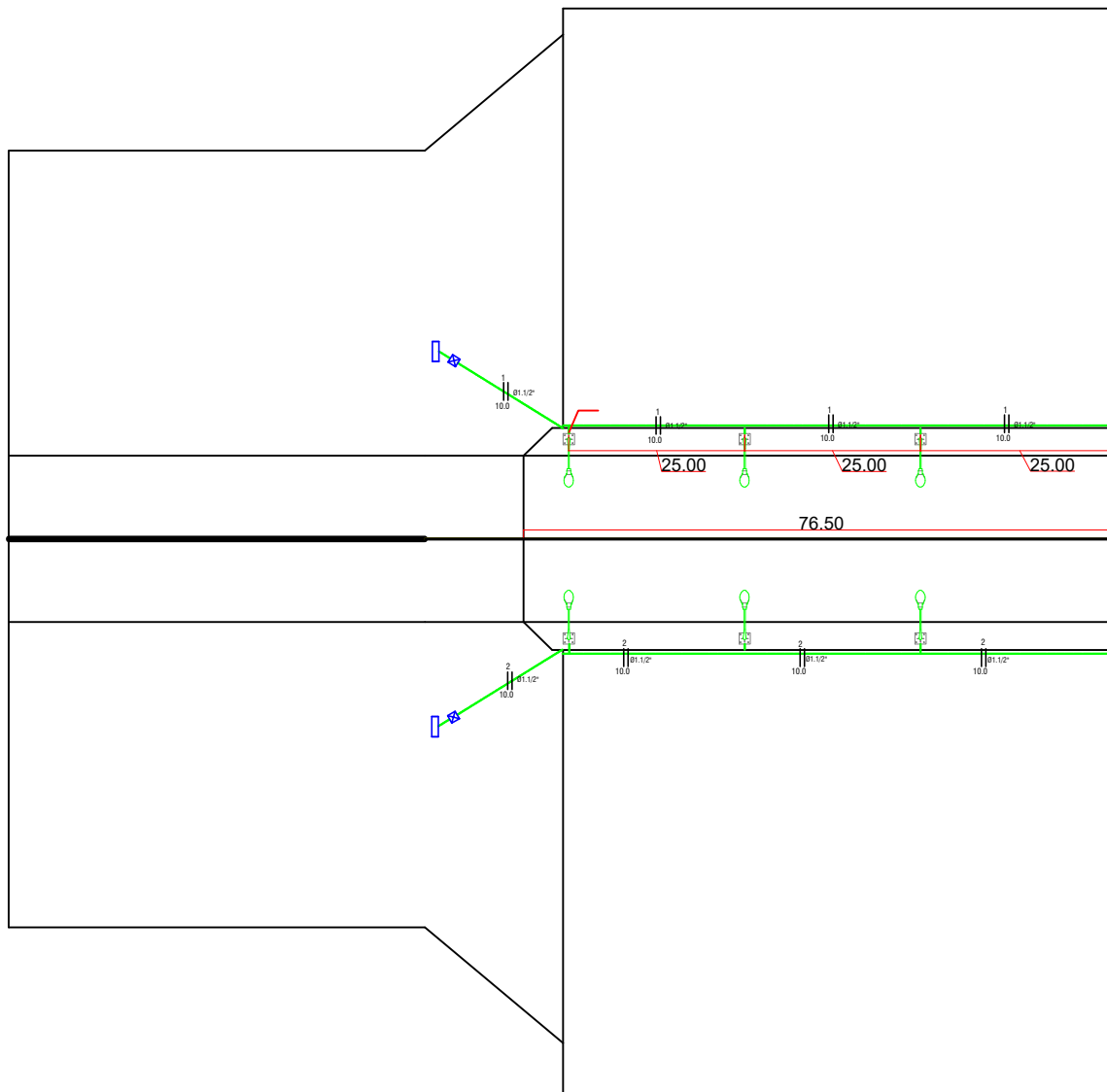
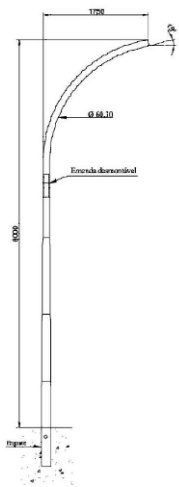
Eletrodutos	180 metros
Postes 8m	8 un
Luminaria 150 w	8 un
Cabos 2 x 10 mm	200 metros
Cabos 3 x 2,5 mm	80 metros

REDE EXISTENTE

POSTE DE FERRO GALVANIZADO A FOGO RETO FLANGEADO - 8M DE ALTURA COM BRAÇO ORNAMENTAL SIMPLES

Eletroduto de ferro galvanizado 1.1/2" x 3 m

Caixa de passagem de concreto no solo (Dimensões Indicadas em cm)



MEIO DA PONTE  
DIVISA DE MUNICIPIOS

PREFEITURA DO MUNICÍPIO  
SALTO DO ITARARÉ  
ASSESSORIA DE PLANEJAMENTO



\* QUALQUER ALTERAÇÃO NO PROJETO ARQUITETÔNICO, SEM PRÉVIO CONSENTIMENTO DO RESPONSÁVEL TÉCNICO, IMPLICA NO CANCELAMENTO DA RRT (REGISTRO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA).  
 NA OCORRÊNCIA DE DÍVIDAS SOBRE TODO E QUALQUER SERVIÇO, DEVERÁ SER CONSULTADO O RESPONSÁVEL TÉCNICO, ANTES DA EXECUÇÃO.  
 \* O PROFISSIONAL HABILITADO, RESERVA OS DIREITOS AUTORAIS E PATRIMONIAIS SOBRE O PROJETO ARQUITETÔNICO, AO ARTIGO 174 DO CÓDIGO PENAL E LEI Nº 5.098 DO CÓDIGO CIVIL.  
 \* A CONTRATAÇÃO DE MÃO-DE-OBRA E A COMPRA DOS MATERIAIS NÃO É RESPONSABILIDADE DO ARQUITETO.  
 \* REFERENTE A EXECUÇÃO DA OBRA, INICIALMENTE O LOCAL DE ATERRRO DEVE SER COMPACTADO EM CAMADAS DE 30 CM DE TERRA PURA, PARA QUE FUTURAMENTE NÃO OCORRAM TRINÇAS E SOLAPAMENTO DO RISO.  
 \* APLICAR 2 DEMADAS DE IMPERMEABILIZANTE SOBRE A VIDA BALDRAME, ENVOLVENDO A PARTE SUPERIOR, E TAMBÉM 30 CM NAS LATERAIS, POR TODA A SUA EXTENSÃO.

CÁRIMBO: ASSINATURA:

RESPONSÁVEL TÉCNICO  
MURILO DOMICIANO  
ENGENHEIRO CIVIL  
CREA PR-176781/D

TÍTULO:		
TIPO DE OBRA:	DESENHO:	MURILO DOMICIANO
REFERÊNCIA:	DATA:	18/07/22
LOCAL DA OBRA:	ÁREA:	ESCALA(S): 1/50
CIDADE/ESTADO DA OBRA: SALTO DO ITARARÉ / PR	FOLHA:	01/01