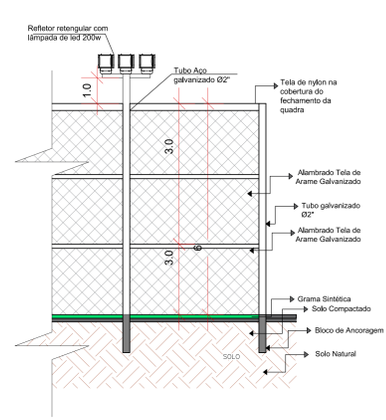
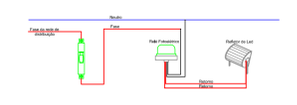


1 PLANTA PROJETO ELÉTRICO  
ESC: 1/50

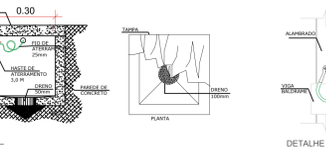


5 DETALHE REFLETOR  
ESC: 1/25

3 DETALHE RELÉ FOTOELÉTRICO  
ESC: 1/25



4 QUADRO TERMINAL GERAL  
ESC: 1/25

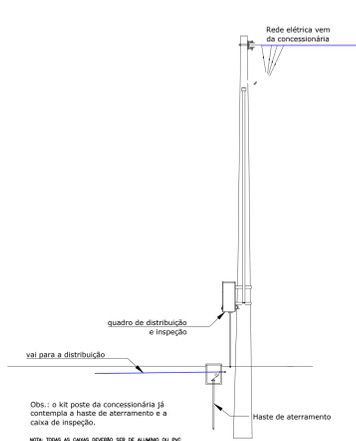
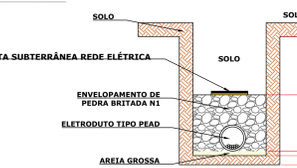


6 DETALHE CAIXA DE PASSAGEM  
ESC: 1/25

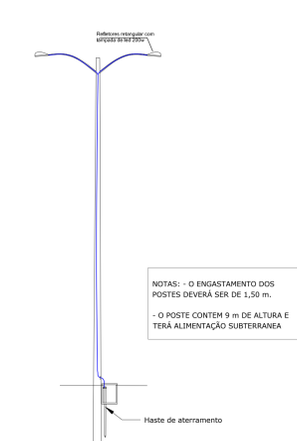


8 DETALHE CONDULETE  
ESC: 1/25

11 DETALHE - VALA DO CABEAMENTO ELÉTRICO  
S/ESC



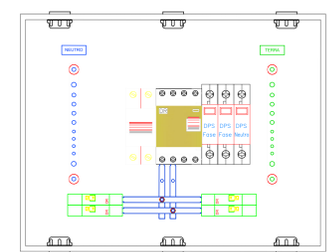
9 POSTE PADRÃO DE ENTRADA  
ESC: 1/50



10 POSTE DE ILUMINAÇÃO  
ESC: 1/50

NOTAS - O ENGASTAMENTO DOS POSTES DEVERÁ SER DE 1,50 m.  
- O POSTE CONTEM 9 m DE ALTURA E TERÁ ALIMENTAÇÃO SUBTERRÂNEA

- LEGENDA**
- ELETRODUTO -
  - CONDUTOR - FASE -
  - CONDUTOR - NEUTRO -
  - REFLETOR DE LED 200W
  - CAIXA DE PASSAGEM 50X50X60
  - POSTE REFLETOR DUPLO



7 QUADRO DISJUNTORES  
ESC: 1/25

NOTA: TODA E QUALQUER ALTERAÇÃO REALIZADA NO PROJETO, A PREFEITURA E A EMPRESA EXECUTORA TERÃO QUE INFORMAR OS PROJETISTAS PARA APROVAÇÃO DAS MODIFICAÇÕES.

DESENVOLVIMENTO E GERENCIAMENTO

GABINETE DO DEPUTADO  
MARCUS MACHADO

RUA MINISTRO PEDRO DE TOLEDO 214 SALA 01  
CORAL - LAGES - SC CEP: 88509-920

PROJETO:  
QUADRA COM BASE EM GRAMA SINTÉTICA  
ENDEREÇO:  
RUA LUIZ FLORIANI JUNIOR, SANTA MÔNICA, LAGES - SC, 88516-390

RESPONSÁVEIS TÉCNICOS:  
MICHELE PILAR APPOLINARIO  
(ENGA) CIVIL

PROPRIETÁRIO DO EMPREENDIMENTO:  
PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE LAGES  
ENDEREÇO: BENJAMIM CONSTANCE, Nº 13, CENTRO, 88501-900, LAGES-SC

CONTEÚDO:  
PROJETO ELÉTRICO - DETALHES TÉCNICOS  
ESCALA TAMANHO - A0  
ÁREA DA IMPLANTAÇÃO: 480 m²

DESENVOLVIMENTO:  
GUSTAVO SOUZA DA ROSA

ESCALA:  
INDICADA

DATA:  
NOVEMBRO  
2024

Nº DO DESENHO:  
01/01