

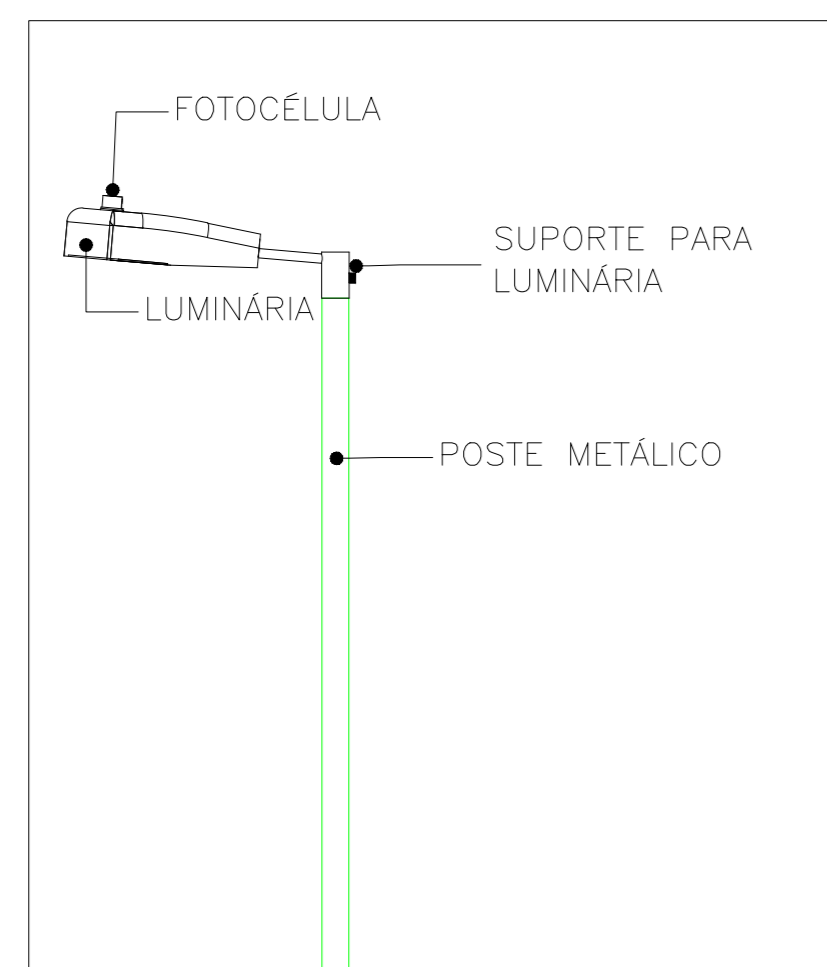
01 ILUMINAÇÃO EXTERNA - TRECHO 10
HORTO DOIS IRMÃOS
ESCALA 1:100

LEGENDA	
SÍMBOLO	EPECIFICAÇÃO
	LUMINÁRIA LED PARA INSTALAÇÃO EM TOPO DE POSTE DE PE Ø120 DE 3 METROS, 1 PÉDALA, PARA ENCAIXE EM POSTE 60 mm DE DIÂMETRO, CORPO EM ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA POLIÉSTER NA COR CINZA, LENTE EM POLICARBONATO ALTA TRANSPARÊNCIA, EQUIPADA COM 1 MÓDULO LED SMD DE ALTA EFICIÊNCIA, 220V, ALTO FATOR DE POTÊNCIA, 240W, 8.400 lm, 5.000K, REF. 75060115, FABR. GERMANY BLUMENAU OU EQUIVALENTE TÉCNICO.
	LUMINÁRIA LED PARA INSTALAÇÃO EM TOPO DE POSTE DE PE Ø120 DE 3 METROS, 1 PÉDALA, PARA ENCAIXE EM POSTE 60 mm DE DIÂMETRO, CORPO EM ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA POLIÉSTER NA COR CINZA, LENTE EM POLICARBONATO ALTA TRANSPARÊNCIA, EQUIPADA COM 1 MÓDULO LED SMD DE ALTA EFICIÊNCIA, 220V, ALTO FATOR DE POTÊNCIA, 140W, 8.400 lm, 5.000K, REF. 75060115, FABR. GERMANY BLUMENAU OU EQUIVALENTE TÉCNICO.
	BALIZADOR - BOLLARDA 50x4 UNH Ø 8 50x2 R6 SZ RL P 20W 2200LM - LEDVANCE OU EQUIVALENTE
	CAIXA EM ALVENARIA COM TAMPA DE CONCRETO 40x40x40cm
	CAIXA EM ALVENARIA COM TAMPA DE CONCRETO 30x30x30cm
	ELETRODUTO EM PVC RÍGIDO ROSCÁVEL COM BITOLA MÍNIMA DE 3/4" OU P.E.A.D. (PROFILADO DE ALTA TRANSPARÊNCIA, EQUIPADA COM 1 MÓDULO LED SMD DE ALTA EFICIÊNCIA, 220V, ALTO FATOR DE POTÊNCIA, 140W, 8.400 lm, 5.000K, REF. 75060115, FABR. GERMANY BLUMENAU OU EQUIVALENTE TÉCNICO)
	ELETRODUTO PEAD.
	CABO CONDUTOR
	CONDUTORES: FASE, RETORNO, NEUTRO E TERRA, RESPECTIVAMENTE (750V)
	INDICAÇÃO DE TUBULAÇÃO QUE SOBE, DESCE E PASSA, RESPECTIVAMENTE.
	POSTE DE CONCRETO EXISTENTE.

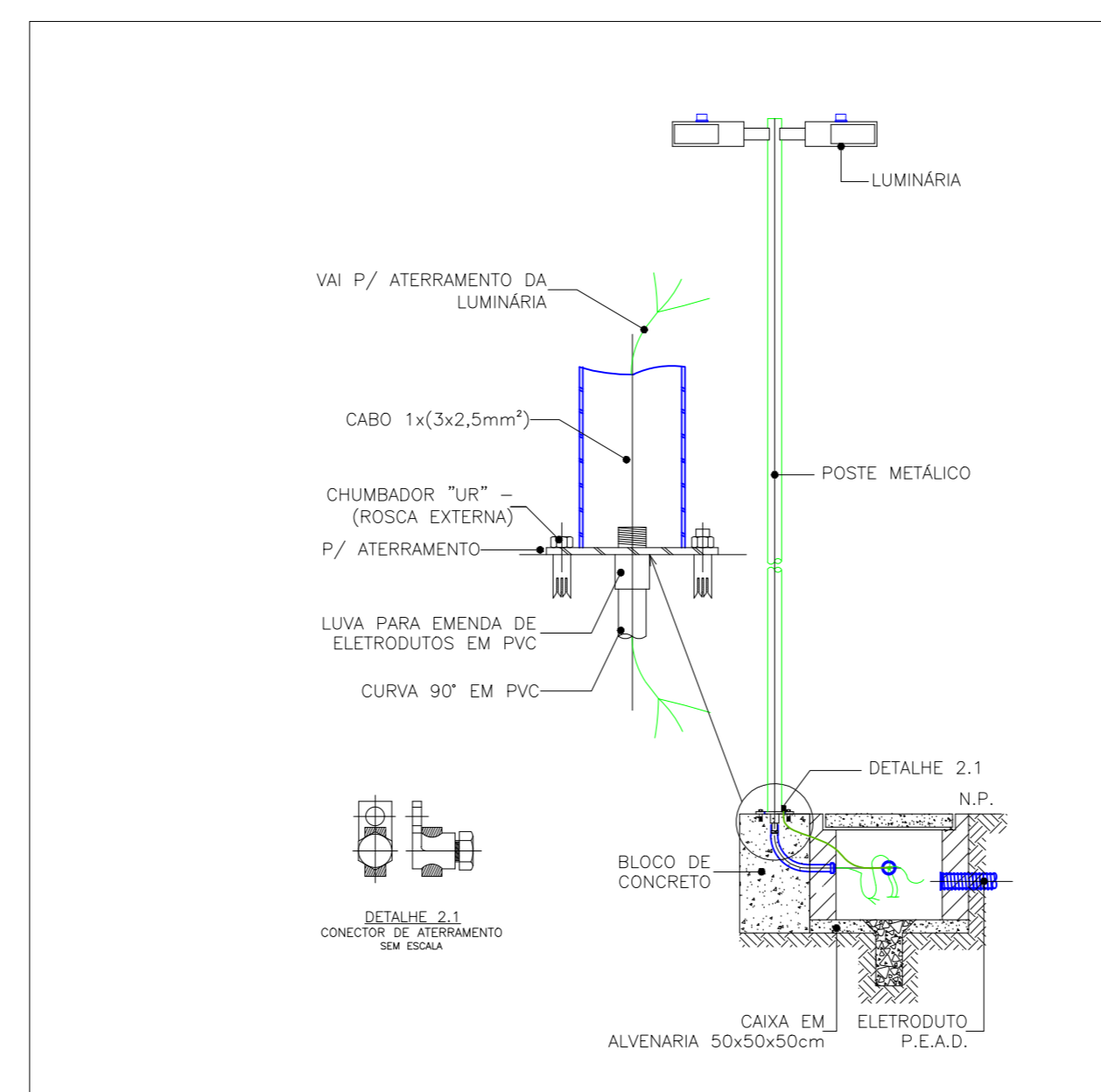
OBSERVAÇÕES:
 01 - MEDIDAS EM METRO EXCETO INDICADA.
 02 - OS ELETRODUTOS SOBRE O FORRO DEVEM TER SUBSTENTAÇÃO A CADA 1,0 METRO NO MÁXIMO.
 03 - TODOS OS ELETRODUTOS E CONDUÍTES INSTALADOS DE FORMA APARENTE, DEVEM SER EM FERRO

NOTAS:
 1. OS CONDUTORES PARA CIRCUITOS DE FORÇA DEVEM SER EM COBRE COM ISOLAÇÃO PARA 750V, NÃO HALOGENADOS DEVENDO OBEDECER O SEGUINTE PADRÃO DE CORES:
 FASE - PRETA
 NEUTRO - AZUL ESCURO
 TERRA - VERDE

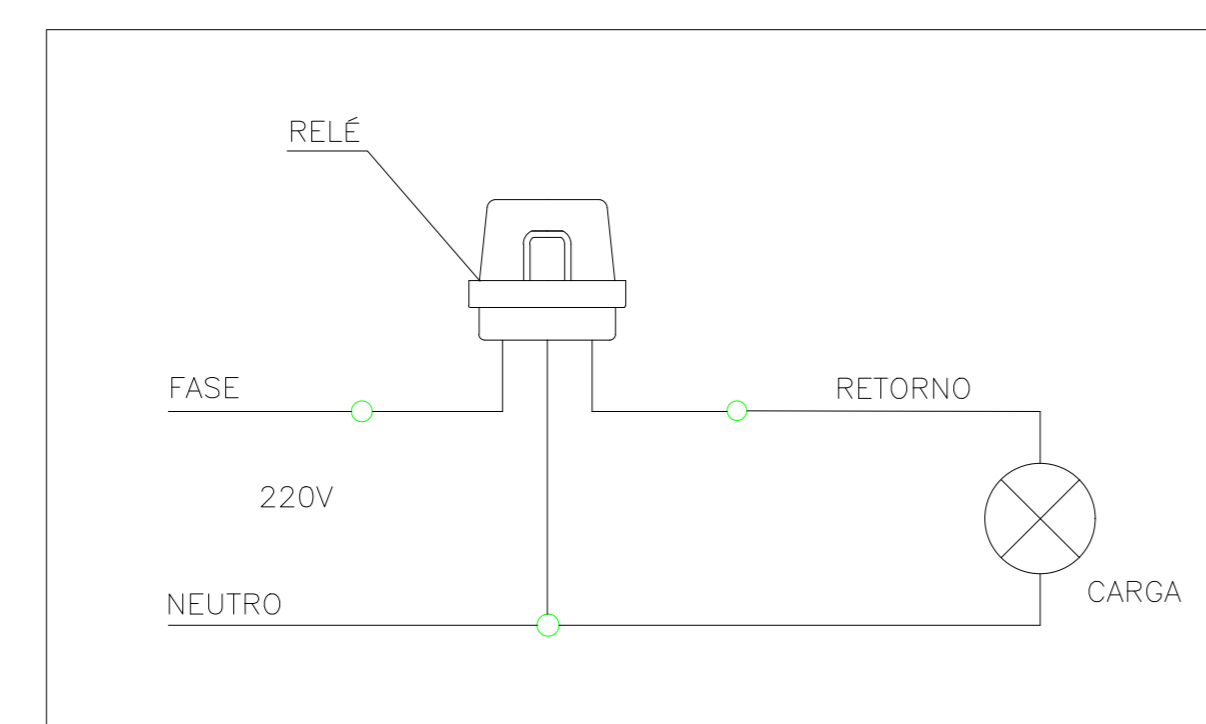
2. TODOS OS ELETRODUTOS SERÃO PEAD, EXCETO INDICADO.
 3. AS PLAQETAS DE IDENTIFICAÇÃO A SEREM INSTALADAS NAS PORTAS DOS QUADROS, DEVEM SER DO TIPO ACRÍLICAS, NA COR PRETA COM LEGENDAS NA COR BRANCA.
 4. A ALIMENTAÇÃO DO QDL É VEM DA SUBESTAÇÃO QUE PODE SER VERIFICADA NO PROJETO PADRÃO NACIONAL E CONFORME NORMATIVOS LOCAIS PODERÁ SOFRER MODIFICAÇÕES.



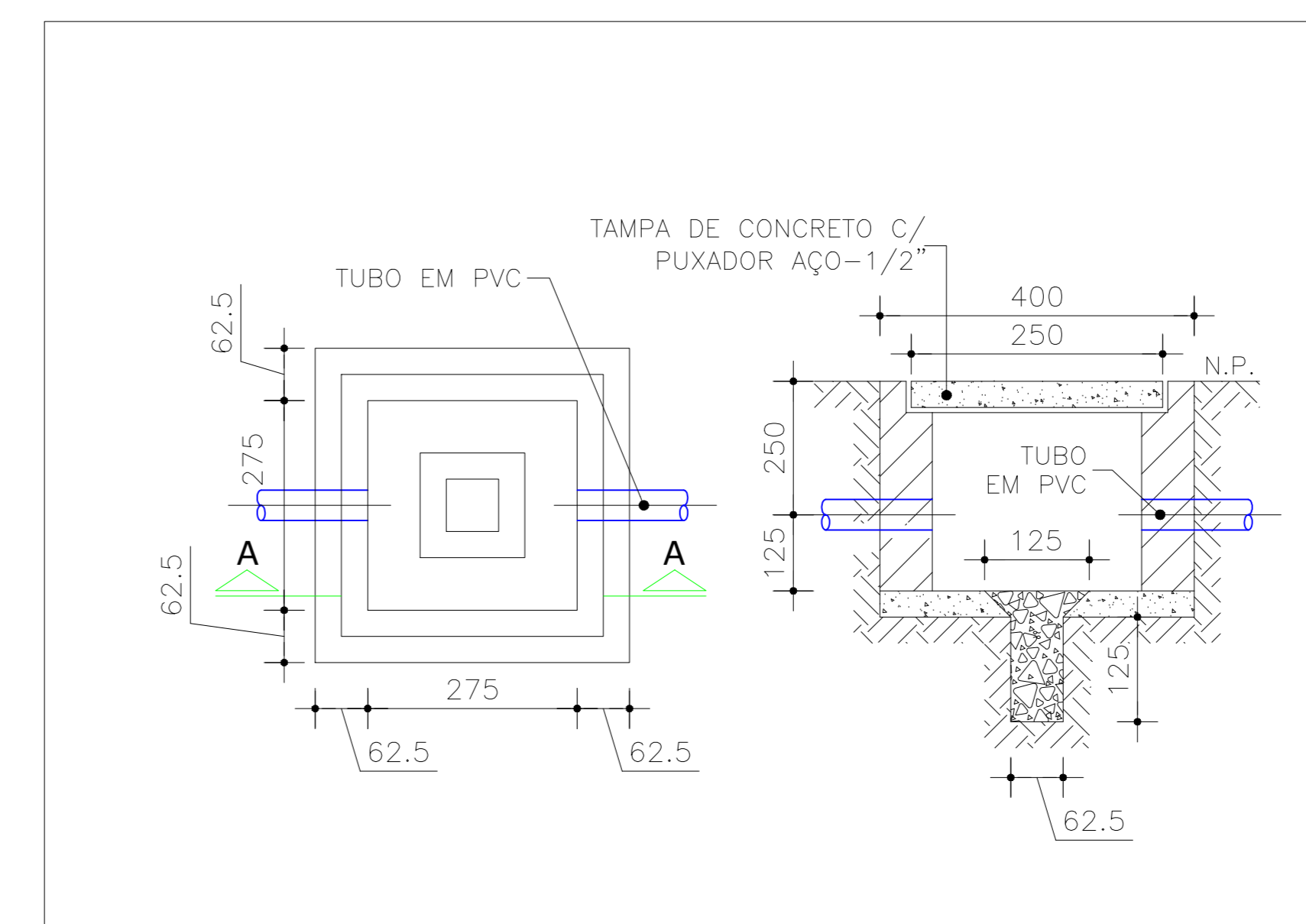
02 DETALHE DO POSTE DE ILUMINAÇÃO
ILUMINAÇÃO EXTERNA - HORTO DOIS IRMÃOS
SEM ESCALA



04 DETALHE DO POSTE DE ILUMINAÇÃO
ILUMINAÇÃO EXTERNA - HORTO DOIS IRMÃOS
SEM ESCALA



03 ESQUEMA DE LIGAÇÃO FOTOCÉLULA
ILUMINAÇÃO EXTERNA - HORTO DOIS IRMÃOS
SEM ESCALA



05 DETALHE CAIXA DE PASSAGEM
ILUMINAÇÃO EXTERNA - HORTO DOIS IRMÃOS
SEM ESCALA

REV	DATA	EMISSÃO INICIAL	DESCRIÇÃO

SECRETARIA de Projetos Estratégicos

GOVERNO DO ESTADO DE PERNAMBUCO
SECRETARIA DE PROJETOS ESTRATÉGICOS DO ESTADO DE PERNAMBUCO

OBJETO: PROJETO DE REFORMA HORTO DOIS IRMÃOS - PARQUE LINEAR
RECIFE - PE

SECRETARIA DEMANDANTE: SECRETARIA DE PROJETOS ESTRATÉGICOS

EXECUTOR / CONTRATADA: -

LOCALIZAÇÃO: Praça Farias Neves, s/n - Dois Irmãos, Recife - PE, 52191-011

PROPRIETÁRIO / CONTRATANTE: RESPONSÁVEL SEPE

SECRETARIA DE PROJETOS ESTRATÉGICOS
CNPJ: 21.825.676/0001-94

NOME: ANA PAULA CASCAO
CAU-PE: A788669

RESPONSÁVEL TÉCNICO / PROJETISTAS

RAYZA CAMILA ALVES FERREIRA
CREA/PE: 181.959/02-3

TIPO DE PROJETO: INSTALAÇÕES ELÉTRICAS

ESTÁGIO: BÁSICO

PLANTA BAIXA - ILUMINAÇÃO EXTERNA - TRECHO 10

DATA: 16/01/26

MODIFICAÇÃO: GOVPE-SPE-REC-HDI_PU-ELE-IMP-0010

PRONOME: FRANÇA