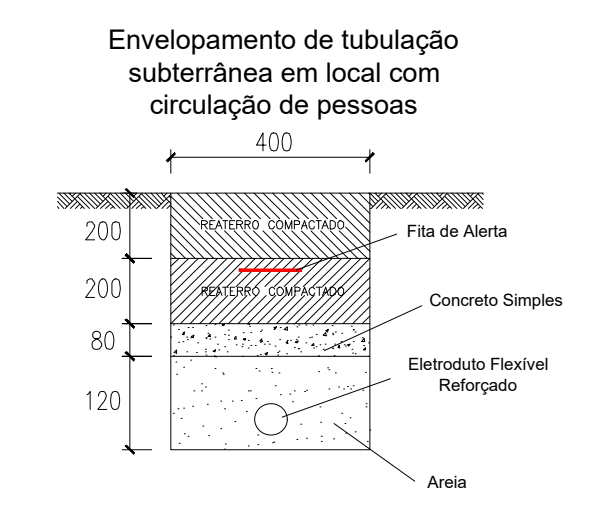


Planta Baixa Pav.Térreo
Escala= 1 : 75

Legenda de condutos - Pavimento Térreo	
	Elétrica
	Piso PEAD Flexível
	Baixa PVC Rígido
	Teto PVC Rígido

Legenda - Pavimento Térreo	
	Caixa de passagem em alvenaria embutida no piso
	Condutete de PVC 5 entradas
	Curva 90°
	Poste da Concessionária
	Luminária Spot LED 12W
	Quadro de distribuição
	Quadro de medição
	Refletor LED 400W
	Refletor de LED 50W
	Tomada baixa a 0,30m do piso
	Tomada média a 1,20m do piso
	Tomada no piso

NOTAS:
 Todos os condutores devem ser de cobre e possuir isolamento de IEPFR, cabo não halogenado, atíxico, com baixa emissão de fumaça e gases tóxicos.
 Deve-se adotar o padrão de cores para os condutores da seguinte forma: Fase R - Preto, Fase S - Branco, Fase T - Vermelho, Neutro - Azul, Terra - Verde ou Verde e Amarelo.
 Não deverão existir emendas em circuitos alimentadores e ramal de carga.
 Em todos os circuitos o condutor neutro deve possuir a mesma seção do condutor fase.
 Eletrodutos não especificados devem possuir diâmetro de 3/4".
 Os disjuntores de proteção devem possuir curva de disparo do tipo C.
 Os dispositivos residuais (DRs) devem apresentar sensibilidade de 30mA para todos os casos.
 Considerar sobre de 2 (dois) metros de cada cabo na primeira caixa de passagem, e 1 (um) metro nas outras caixas de passagem, sendo que as distâncias entre caixas não pode superar 20 metros.
 As caixas de passagem devem ser executadas conforme desenhos orientativos da CELESC, bem como, suas tampas devem ser de ferro nodular conforme especificado em norma.
 Todas as partes metálicas da instalação devem ser aterradas.



OBS.: TODAS AS UNIDADES DE MEDIDA DO PRESENTE PROJETO ESTÃO EM METROS.
 CARIMBOS / APROVAÇÕES

REVISTO
 Por Marilze Todocatto às 16:35, 22/4/2026

É PROIBIDA A REPRODUÇÃO TOTAL OU PARCIAL DESTE PROJETO, SEM A AUTORIZAÇÃO DA EMPRESA PROJETISTA.
 LEI Nº 5194 DE 24/12/1966 (ART. 17 E 18) / LEI 9610 DE 19/02/98 (ART. 7º INCISO X)

EMPRESA CONTRATADA	RESPONSÁVEL TÉCNICO	PROPRIETÁRIOS
AZ PROFISSIONAIS ASSOCIADOS CNPJ Nº: 45.148.830/0001-03	GUSTAVO FERREIRA ENGENHEIRO CIVIL CREA - SC 180570-7	MUNICÍPIO DE SÃO MIGUEL DA BOA VISTA ESTADO DE SANTA CATARINA CNPJ Nº: 88.912.124/0001-82

PROFISSIONAIS ASSOCIADOS

ÁREA COBERTA ESPAÇO CULTURAL
 SÃO MIGUEL DA BOA VISTA
 LADO PAR DA RUA SÃO LUÍZ, ESQUINA COM A RUA ARLINDO JACOB SCHNEIDER

PROPRIETÁRIO:
 MUNICÍPIO DE SÃO MIGUEL DA BOA VISTA

PROJETO:
INSTALAÇÃO ELÉTRICA - BAIXA TENSÃO
 PROJETO EXECUTIVO

AUTORIA:
 GUSTAVO FERREIRA
 ENGENHEIRO CIVIL
 CREA - SC 180570-7

DES: AZ Proffissionais
 001/3188-1723

ESCALA: INDICADA

DATA: FEV/2026

CONTÉUDO DA FRANCHA	REV.	PROJETO	FASE	FOLHA	TOTAL
- PLANTA BAIXA PAV. TERREO - LEGENDAS / Símbolos	00	EXE	PE	01	02