



PRÉDIO PRINCIPAL 1º PAVIMENTO – TOMADAS E ILUMINAÇÃO – PLANTA

ESC:1:25

- NOTAS:
- 1 - O PROJETO DEVE SEGUIR AS RECOMENDAÇÕES DA NORMA NBR 5410.
 - 2 - CONDUTOR NÃO NOMINADO POSSUI SEÇÃO DE 1,5mm².
 - 3 - DIMENSÕES DOS ELÉTRICOS:
 - CONTEÚDO ATÉ 2 CIRCUITOS USAR 3/4"
 - CONTEÚDO ACIMA DE 2 CIRCUITOS USAR 1"
 - 4 - CORES DOS CONDUTORES:
 - FASES - PRETO, VERMELHO OU BRANCO
 - NEUTRO - AZUL
 - TERRA - VERDE
 - 5 - SISTEMA TRIFÁSICO 2F+IN 127/220V.
 - 6 - PARA SISTEMA COM PIADEIRO INEL VER NORMA TÉCNICA NT-R 001/2017.
 - 7 - FORNECIMENTO DE ENERGIA ELÉTRICA EM TENSÃO SECUNDÁRIA.
 - 8 - ESTE PROJETO SEGUIRÁ DE ACORDO COM O PROJETO DE ARQUITETURA.
 - 9 - DETALHADO DE ILUMINAÇÃO, O MESMO DEVE ESTAR EM CAMPO NO MOMENTO DA EXECUÇÃO DA OBRA.
 - 10 - AS TOMADAS DO AMBIENTE AMBULATÓRIO PODERÃO SER RELOCADAS CONFORME DETERMINADO POSTERIORMENTE NO MOMENTO DA EXECUÇÃO DA OBRA.

PROJETO		
CONSTRUÇÃO SEDE GUARDA MUNICIPAL E CANIL		
ASSINTO		
Projeto Executivo – Instalações Elétricas – Prédio Principal – Q03 e Q04 – Tomadas e Iluminação		
ENDEREÇO DA OBRA		
Av. Domingos José Delgado – Quadra B – Lote A13 – Eco Park Empresarial		
PROPRIETÁRIO (A)		
Prefeitura de Itupeva		
SECRETARIA RESPONSÁVEL PELO PROJETO		
Secretaria de Obras, Planejamento e Mobilidade Urbana		
RESPONSÁVEL TÉCNICO		
Eng. Jose Roberto Aderaldo	CREA/SP	ART
506.922.991-7		
RESPONSÁVEL PELO DESENHO		
Eng. Jônatas Lima de Araújo		
DATA	NÚMERO	ESCALA
Fevereiro/2026	PM-2025-SG-EL-003	1/25
		FOLHA
		1/4
		REV
		01

