



PRÉDIO PRINCIPAL 2º 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 1,5mm. 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 127/220. 6 – PARA SISTEMA COM PADRÃO INEL VER NORMA TÉCNICA NT-R 001/2017 FORNECIMENTO DE ENERGIA ELÉTRICA DA TENSÃO SECUNDÁRIA. 7 – ESTE PROJETO SEGUIR DE ACORDO COM O PROJETO DE ARQUITETURA DETALHADO DE ELÉTRICA. O MESMO DEVE ESTAR EM CAMPO NO MOMENTO DA EXECUÇÃO DA OBRA. 8 – AS TOMADAS DO AMBIENTE AMBULATÓRIO PODERÃO SER RELOCADAS CONFORME DETERMINADO POSTERIORMENTE NO MOMENTO DA EXECUÇÃO DA OBRA.				PROJETO CONSTRUÇÃO SEDE GUARDA MUNICIPAL E CANIL ASSUNTO Projeto Executivo – Instalações Elétricas – Prédio Principal – Q06 e Q07 – Tomadas e Iluminação ENDEREÇO DA OBRA Av. Domingos José Delgado – Quadra B – Lote A13 – Eco Park Empresarial Prefeitura de Itupeva PROPRIETÁRIO (A) Secretaria de Obras, Planejamento e Mobilidade Urbana RESPONSÁVEL PELO PROJETO RESPONSÁVEL TÉCNICO Eng. Jooze Moisés Aderaldo RESPONSÁVEL PELO DESENHO Eng. Jônatas Lima de Araújo				CREA/SP 506.902.991-7 ART - Fevereiro/2026 NÚMERO PM-2025-SG-EL-007 ESCALA 1/25 FOLHA 1/4 REV 01			
--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--

