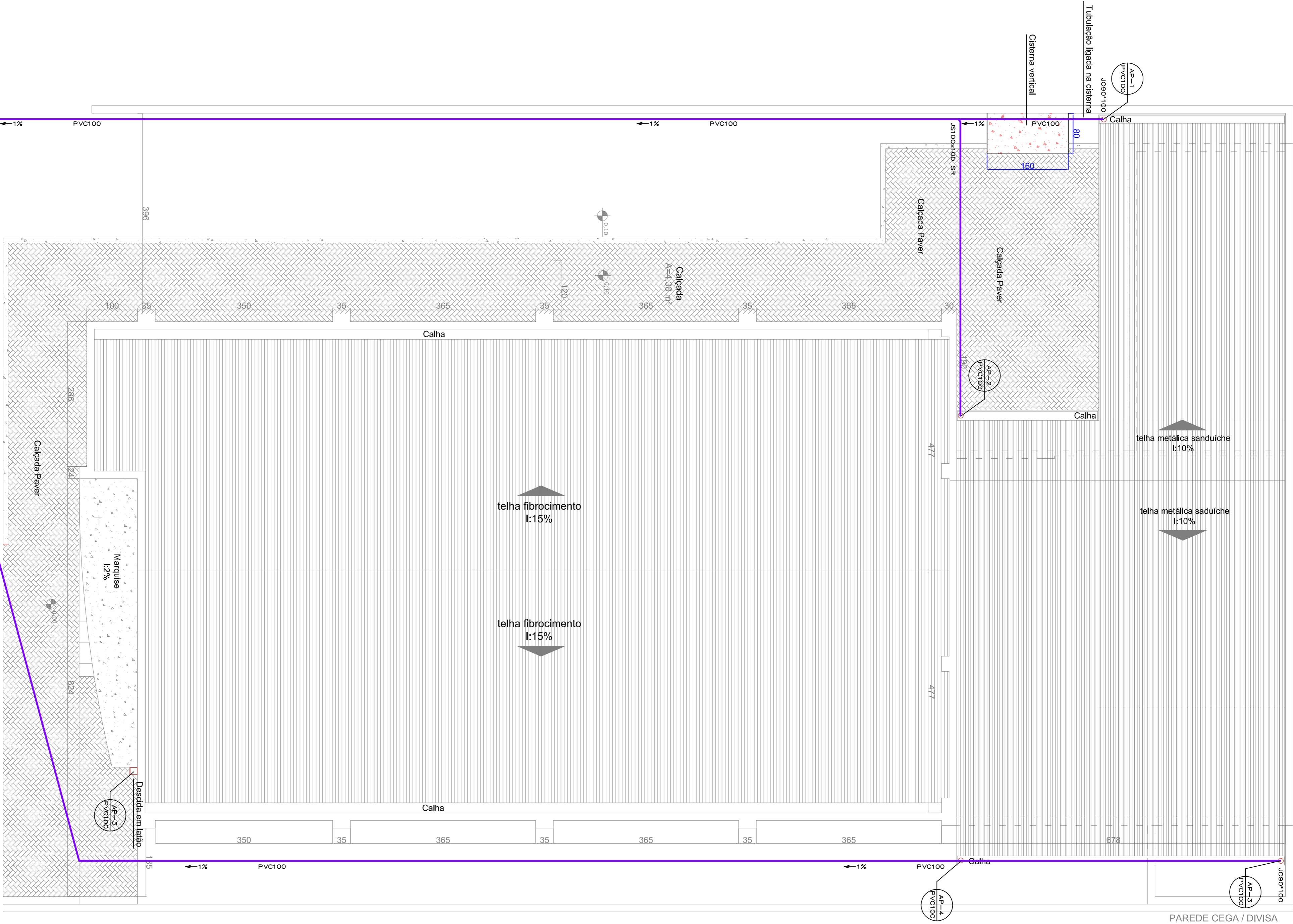


NOTAS IMPORTANTES:

- 01 - COTAS E MEDIDAS DE REFERÊNCIA EM METROS.
- 02 - TODAS COTAS E REFERENCIAS SÃO EM RELAÇÃO AO PISO ACABADO.
- 03 - CIRCUITOS TERMINAIS DEVERÃO SER COMPOSTOS POR CONDUTORES DE COBRE FLEXÍVEIS, COM ISOLAÇÃO EM PVC 70°C DO TIPO ATOX, ANTI-CHAMA E ISOLAÇÃO MÍNIMA DE 750V.
- 04 - ALIMENTADORES DEVERÃO SER COMPOSTOS POR CONDUTORES DE COBRE FLEXÍVEIS, COM ISOLAÇÃO EM EPRXLPE 90°C DO TIPO ATOX, ANTI-CHAMA E ISOLAÇÃO MÍNIMA DE 1KV.
- 05 - TODOS OS ELETRODUTOS INSTALADOS DE FORMA APARENTE DEVERÃO SER GALVANIZADOS À FOGO COM DIÂMETRO DE 3/4".
- JÁ OS ELETRODUTOS EMBUTIDOS NA PAREDE, LAJE OU FORRO, PODERÃO SER DE PVC CORRUGADO DESDE QUE NO MESMO DIÂMETRO NOMINAL.
- 06 - TODAS AS TOMADAS DEVEEM POSSUIR IDENTIFICAÇÃO DE VOLTAGEM EXTERNA. TOMADAS 220V, DEVERÃO POSSUIR MÓDULO NA COR VERMELHA E TOMADAS 127V MÓDULO NA COR BRANCA.
- ATENSTAR PARA DISTINÇÃO ENTRE TOMADAS DE 10A E 20A.
- 07 - PARA OS APARELHOS DE AR-CONDICIONADO DEVERÃO SER MONTADAS TOMADAS, VERIFICAR COM A FISCALIZAÇÃO A NECESSIDADE DE TOMADA EXTERNA OU ESPERA DE FIAÇÃO DENTRO DA CAIXA DE PASSAGEM DE ESPERA PARA DRENO E TUBULAÇÕES DE AR-CONDICIONADO.
- 08 - ATENTAR PARA O TAMANHO DAS CAIXAS DE PASSAGEM PARA FIAÇÃO ELÉTRICA, TELEFONE E MOTNAGEM DO QUADRO DE DISJUNTORES.
- 09 - O PADRÃO DE ENTRADA CAPAZ DE ATENDER À ESTE PROJETO É CATEGORIA 29, CONFORME NORMAS E DIRETRIZES DA CONCESSIONÁRIA COPEL.
- 10 - TODAS AS MEDIDAS INFORMADAS NESTE PROJETO DEVERÃO SER CONFERIDAS NO LOCAL DA OBRA.
- 11 - É VEDADA QUALQUER ALTERAÇÃO DESTA PROJETO, SALVO COM PRÉVIA AUTORIZAÇÃO POR ESCRITO DO ENGENHEIRO RESPONSÁVEL.
- 12 - AS MEDIDAS PARA POSICIONAMENTO VERTICAL E HORIZONTAL DE TOMADAS, LÂMPADAS E INTERRUPTORES DEVEM SEGUIR AO DETALHAMENTO DO PROJETO ARQUITETÔNICO.
- 13 - TUBULAÇÃO NÃO ESPECIFICADA SERÁ Ø3/4" PVC FLEXÍVEL
- 14 - CONDUTORES PRINCIPAIS NÃO ESPECIFICADOS SRÃO #2.5mm² DE COBRE COM ISOLAMENTO 750V (PVC 70C)
- 15 - O CAMINHAMENTO DAS FIAÇÕES NÃO PRECISARÁ SEGUIR NECESSARIAMENTE O DEFINIDO NO PROJETO ELÉTRICO PORÉM OS CIRCUITOS DEVEM SER RESPEITADOS.
- 16 - TODAS AS TOMADAS E CHUVEIRO ELÉTRICO DEVERÃO TER ATERRAMENTO COM A MESMA BITOLA DE SEÇÃO DA FASE.
- 17 - A POSIÇÃO CORRETA DAS TOMADAS PARA OS ARES CONDICIONADOS DEVERÁ SER VERIFICADA COM A FISCALIZAÇÃO.
- 18 - OS CONDUTORES DEVERÃO SER IDENTIFICADOS DE ACORDO COM SUA FASE (A, B, C), NEUTRO OU TERRA DE ACORDO COM AS SEGUINTES CORES:
 - FASE A - AMARELA
 - FASE B - PRETO
 - FASE C - VERMELHO
 - NEUTRO - ISOLAMENTO NA COR AZUL CLARO
 - TERRA - ISOLAMENTO NA COR VERDE
 - RETORNO - BRANCO



MEDIANEIRA

PREFEITURA MUNICIPAL

SECRETARIA MUNICIPAL DE PLANEJAMENTO	DEPARTAMENTO DE PLANEJAMENTO URBANO
OBRA:	REFORMA CENTRAL DE ABASTECIMENTO FARMACÊUTICO CAF
LOCAL:	ÁREA INSTITUCIONAL, LOTEAMENTO IPÊZINHO
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	IGOR EDUARDO GRANDE CREA-PR 101329/D
APROVAÇÕES PÚBLICAS:	
CONTEÚDO:	PROJETO HIDRÁULICO
ESCALA:	INDICADA
DATA:	07/2021
DESENHO:	IG
PROJECAR:	01/02