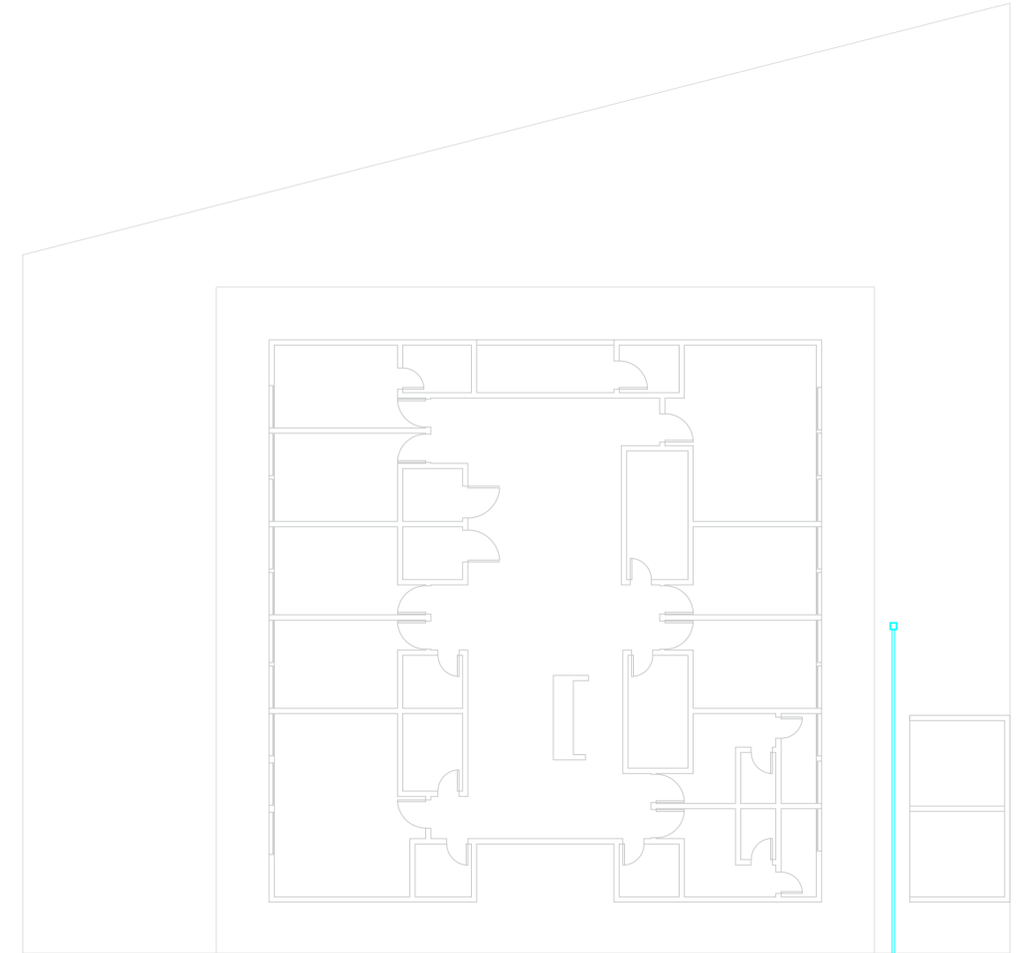
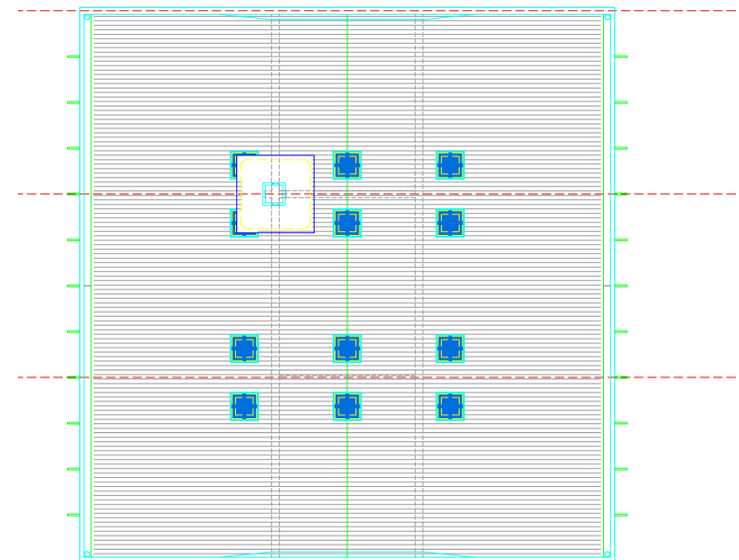


PLANTA BAIXA
ELÉTRICA
escala 1:100

- TOMADA BAIXA, A SER INSTALADA A 30CM DO PISO ACABADO
- TOMADA MÉDIA, A SER INSTALADA A 120CM DO PISO ACABADO
- TOMADA ALTA, A SER INSTALADA A 200CM DO PISO ACABADO
- FIO FASE
- FIO NEUTRO
- FIO TERMO (PROTEÇÃO)
- QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO
- Poste de iluminação
- 100W
- 200W
- Projetor



PLANTA BAIXA
DRENAGEM
escala 1:100



PLANTA DE
TELHADO
escala 1:100

- À Demolir
- À Implantar
- À Manter

PREFEITURA DO MUNICÍPIO
SALTO DO ITARARÉ
ASSESSORIA DE PLANEJAMENTO



* QUALQUER ALTERAÇÃO NO PROJETO ARQUITETÔNICO, SEM PRÉVIO CONSENTIMENTO DO RESPONSÁVEL TÉCNICO, IMPLICA NO CANCELAMENTO DA RRT (REGISTRO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA).
 * NA OCORRÊNCIA DE DÚVIDAS SOBRE TODO E QUALQUER SERVIÇO, DEVERÁ SER CONSULTADO O RESPONSÁVEL TÉCNICO, ANTES DA EXECUÇÃO.
 * O PROFISSIONAL HABILITADO, RESERVA OS DIREITOS AUTORAIS E PATRIMONIAIS SOBRE O PROJETO ARQUITETÔNICO, AO ARTIGO 184 DO CÓDIGO PENAL E LEI Nº 5.988 DO CÓDIGO CIVIL.
 * A CONTRATAÇÃO DE MÃO-DE-OBRA E A COMPRA DOS MATERIAIS NÃO É RESPONSABILIDADE DO ARQUITETO.
 * REFERENTE A EXECUÇÃO DA OBRA, INICIALMENTE O LOCAL DE ATERRRO DEVE SER COMPACTADO EM CAMADAS DE 20 CM DE TERRA PURA, PARA QUE FUTURAMENTE NÃO OCORRAM TRINCAS E SOLAPAMENTO DO PISO.
 * APLICAR 2 DEMÃOS DE IMPERMEABILIZANTE SOBRE A VIGA BALDRAME, ENVOLVENDO A PARTE SUPERIOR, E TAMBÉM 30 CM NAS LATERAIS, POR TODA A SUA EXTENSÃO.

CARIMBO: _____ ASSINATURA: _____

 PREFEITO
 PAULO SERGIO FRAGOSO DA SILVA

 RESPONSÁVEL TÉCNICO
 MURILO DOMICIANO
 ENGENHEIRO CIVIL
 CREA PR-176781/D

TÍTULO:
PLANTA ELÉTRICA, DRENAGEM E COBERTURA

TIPO DE OBRA: REFORMA UBS- VILA ALTA DESENHO: MURILO DOMICIANO

PROPRIETARIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE SALTO DO ITARARÉ DATA: 23/11/20

LOCAL DA OBRA: RUA HÉLIO DA SILVA PEREIRA, SN, VILA ALTA. ÁREA: 442,96 m² ESCALA(S): INDICADA

CIDADE/ESTADO DA OBRA: SALTO DO ITARARÉ / PR FOLHA: 03/04