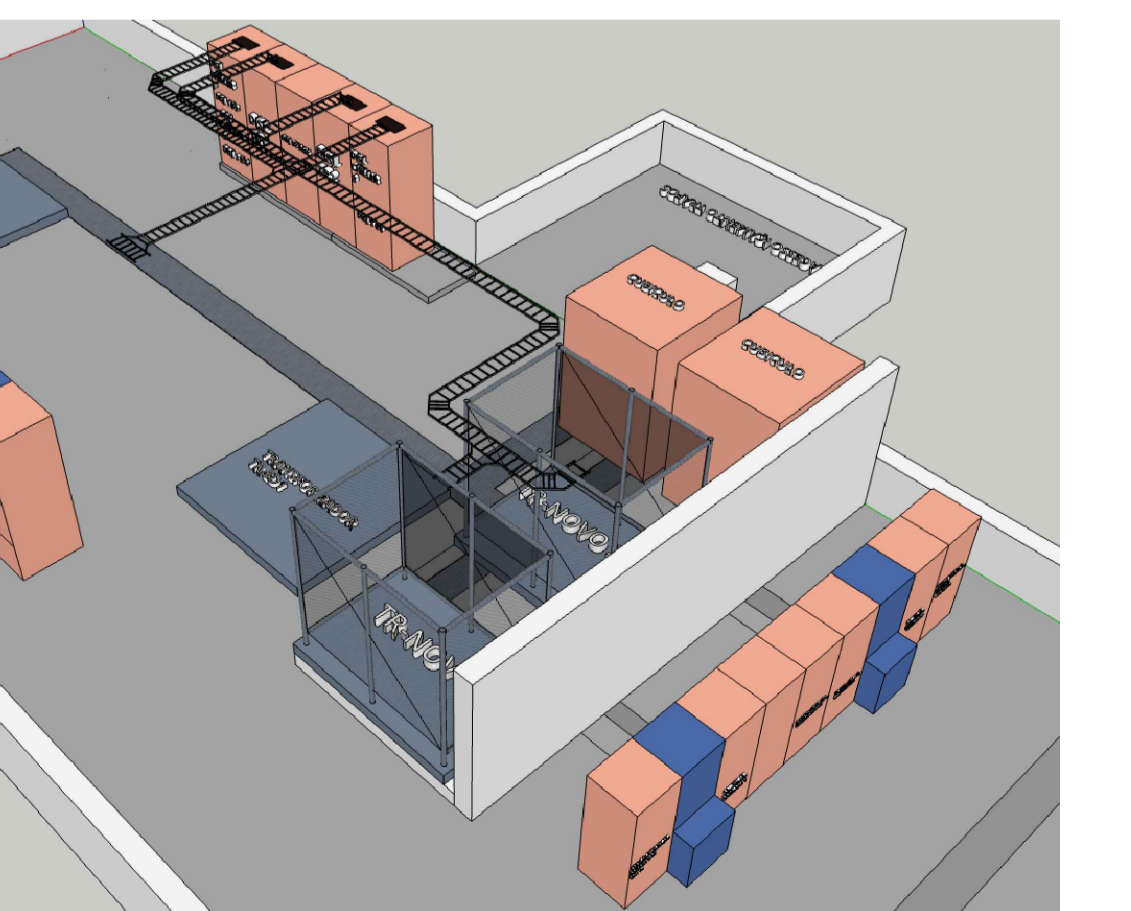
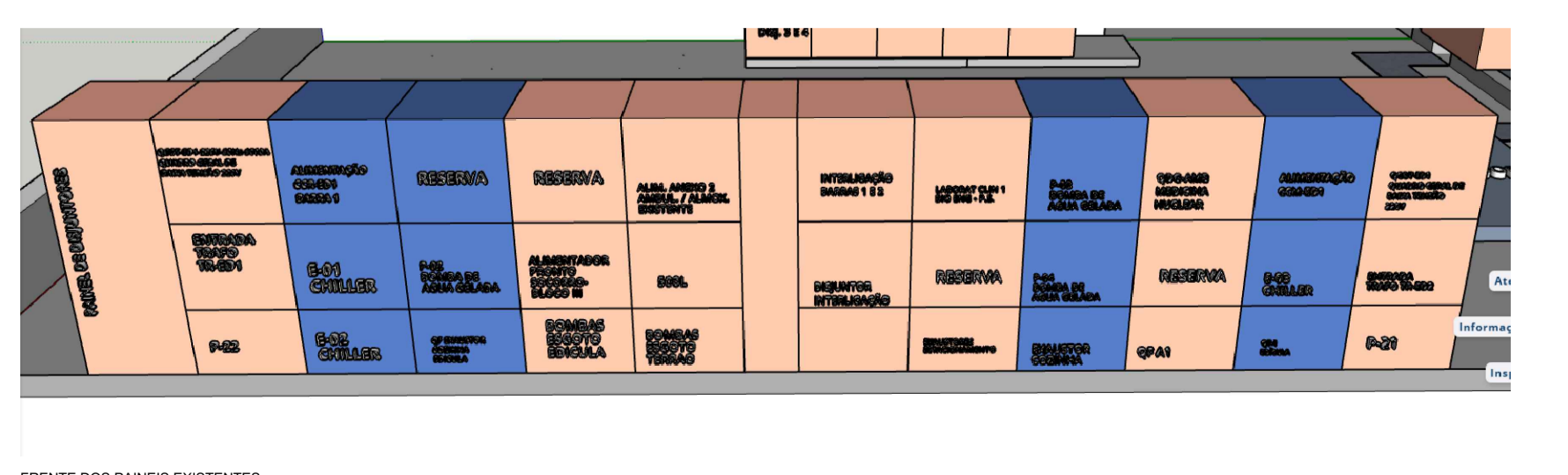
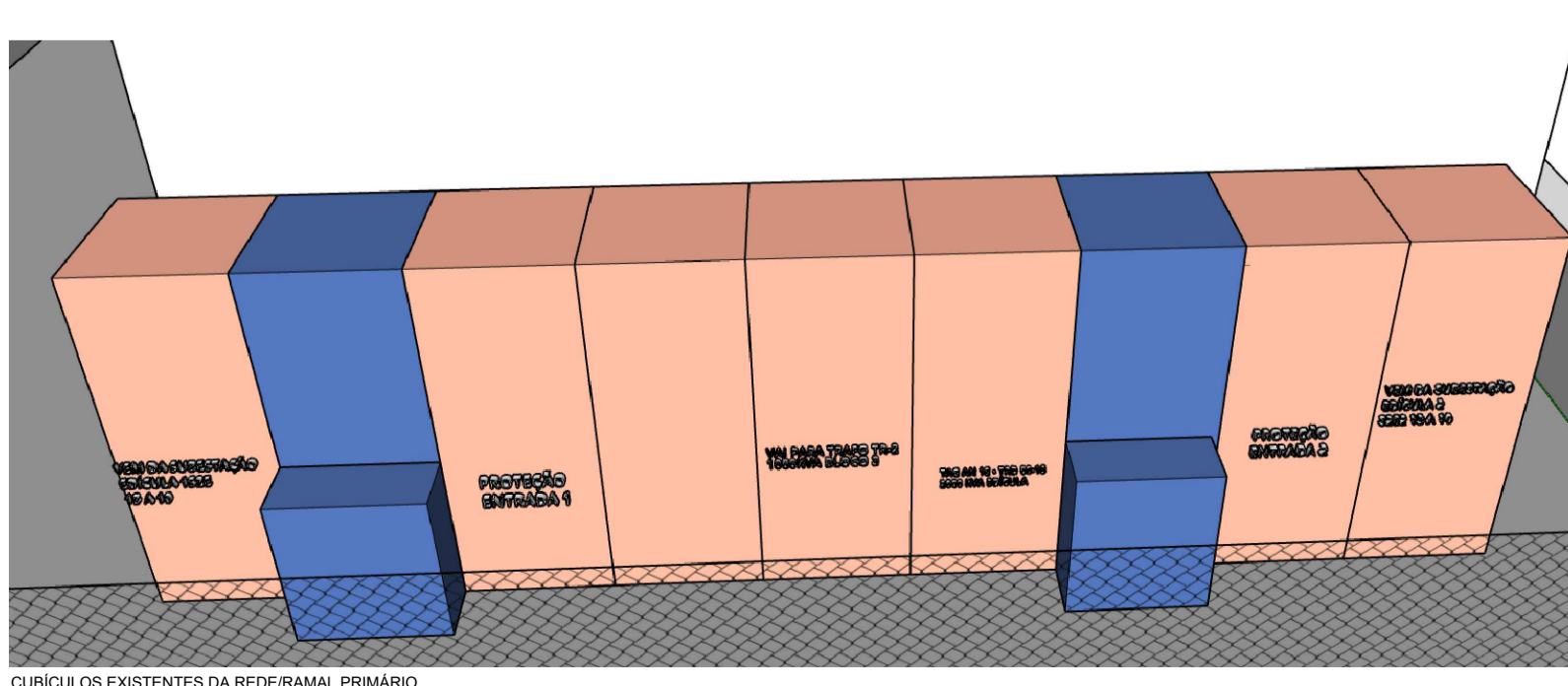
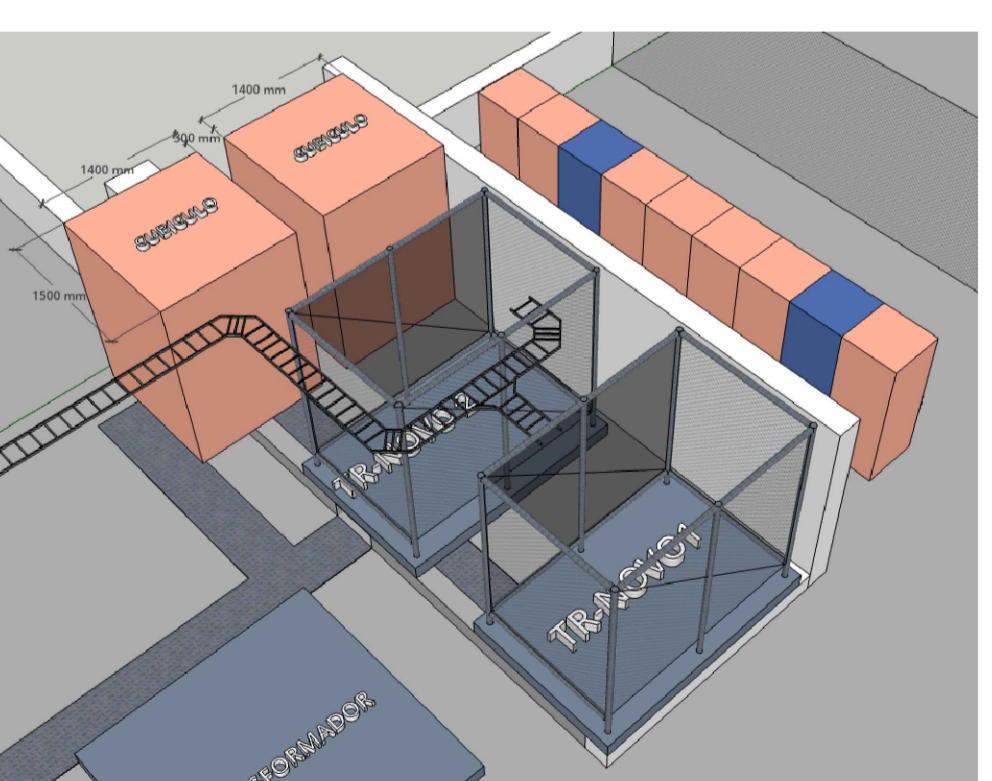


NORMAS TÉCNICAS APLICÁVEIS:

- NBR 5410 – Baixa tensão
 - NBR 14039 – Média tensão
 - NBR 14024 – Condutores elétricos
 - NBR 7286 / 7287 – Transformadores
 - NBR 11876 – Disjuntores de média tensão
 - NR 10 – Segurança em eletricidade
 - IEC 60255 – Polos de proteção



DATA	REVISÃO	DESCRIÇÃO
04/09/2025	04	REVISÃO NOS BARRAMENTOS E RAMAIS DOS TRANSFORMADORES 1 E 2
20/08/2025	00	EMISSÃO INICIAL
REVISÕES		
PROJETO EXECUTIVO: ADEQUAÇÃO DE TENSÃO SECUNDÁRIA - CHILLER E MOTORES		
CLIENTE: FUNDAÇÃO ZERBINI		
ASSUNTO DA FOLHA: RAMAL PRIMÁRIO E SECUNDÁRIO E OUTROS		
ENDEREÇO DA OBRA: Av. Dr. Enéas Carvalho de Aguiar, 44 - Cerqueira César, São Paulo - SP.		
G R U P O  SOLUÇÕES SUSTENTÁVEIS		
ENDEREÇO DA MATRIZ: RUA DA PENHA, Nº816 - CENTRO - SOROCABA / S.P. www.grupovasolucoes.com.br - TELEFONE (15) 97402-3629		
DATA: 20/08/2025 ESCALA: INDICADA PROJETISTA: LUIZ MOURA ETAPA: INÍCIO FOLHA: A1		
DIREITOS RESERVADOS - LEI FEDERAL 9610 (19/02/1998) - A REPRODUÇÃO OU EXECUÇÃO TOTAL OU PARCIAL DESTE PROJETO, SEM PREVIA AUTORIZAÇÃO, SUJEITA SEU AUTOR ÀS MEDIDAS LEGAIS CABÍVEIS.		