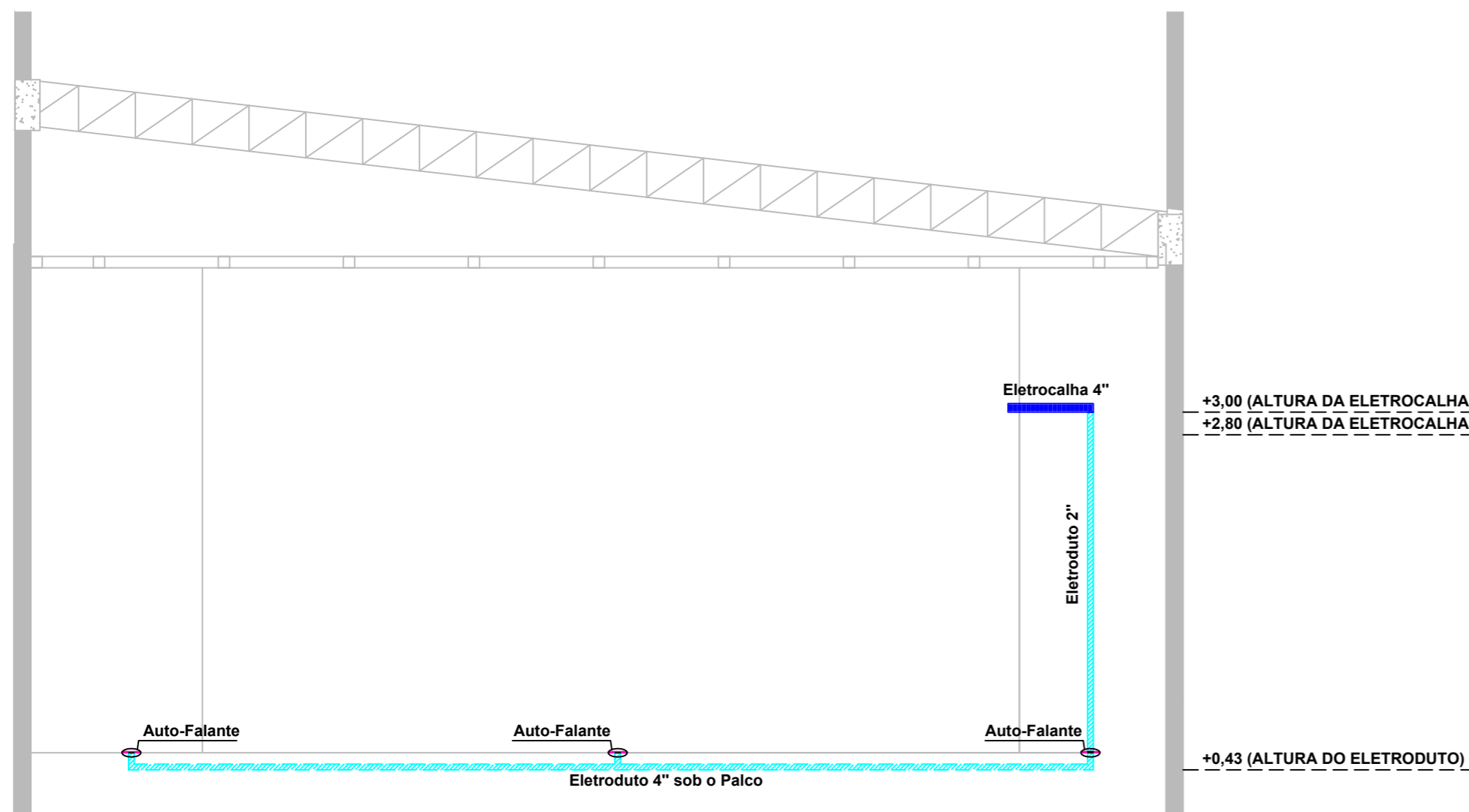
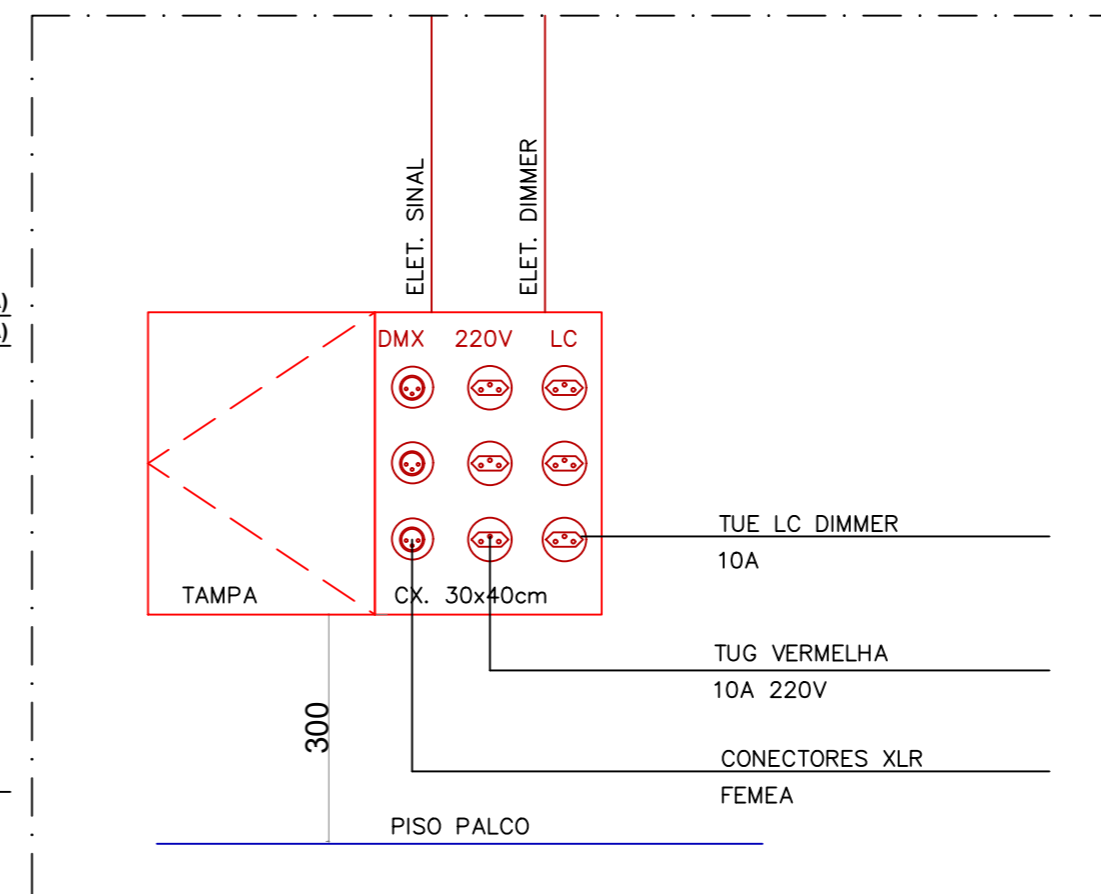


01 PROJETO DE SONORIZAÇÃO - PLANTA BAIXA
ESCALA 1:75



02 PROJETO DE SONOZINAÇÃO - DET. DE DESCIDA
ESCALA 1:75



DETALHE - CX. TOMADA SOBREPOR PAREDE
SEM ESCALA

LEGENDA CAIXAS SONORIZAÇÃO

- CAIXA CONEXÃO PASSAGEM DE EMBUTIR PISO 15x15cm: central som-proscênio-lateral palco
ELETRODUTO diâm. mín. = 4"
- CONECTOR DMX EMBUTIDO EM ELETROCALHA: XLR FÊMEA
- SUBWOOFER EMBUTIDO
- ELETROCALHA 4" Á 3,00m DO PISP
- ELETRODUTO 4" EMBUTIDO SOB O PALCO
- CAIXA CJ TOMADAS SOBREPOR NA PAREDE 30x30cm:
02 TOMADAS DIMMER+02 CONECTORES DMX+02 TOMADAS AC 220V

PROJETO DE SONORIZAÇÃO

REVISÃO		
CLIENTE	SESC	
OBRA	AUDITÓRIO ESCOLA SESC CASTANHAL	
ENDEREÇO	ALAMEDA RYOTA, N° 190. BAIRRO DO CRISTO REDENTOR. CASTANHAL - PARÁ	
AUTOR DO PROJETO	Pablo Vinicius Rangel Canto ENGENHEIRO CIVIL CREA : 13.874D PA	RESPONSÁVEL TÉCNICO ENGENHEIRO CIVIL CREA : 13.874D PA
DATA	MAI. 2022	FOLHA A2