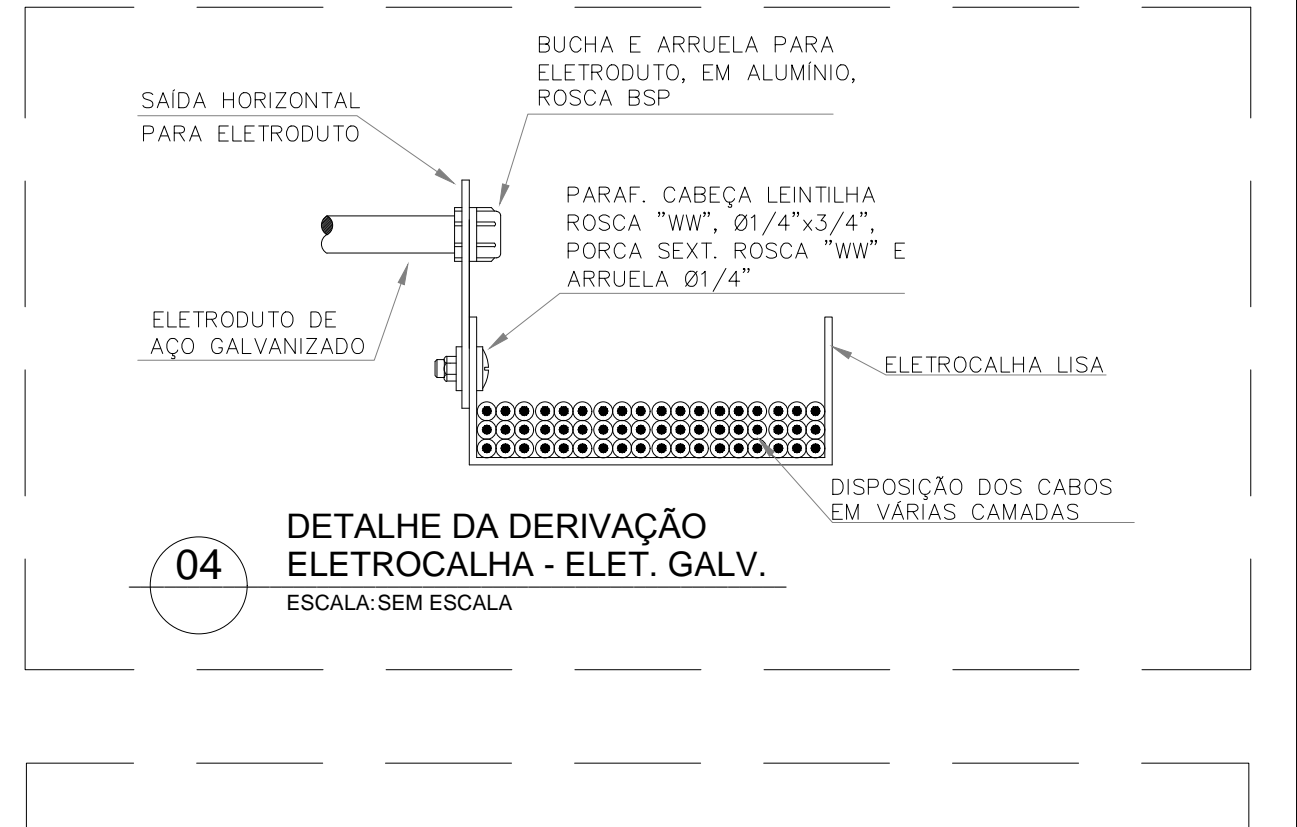
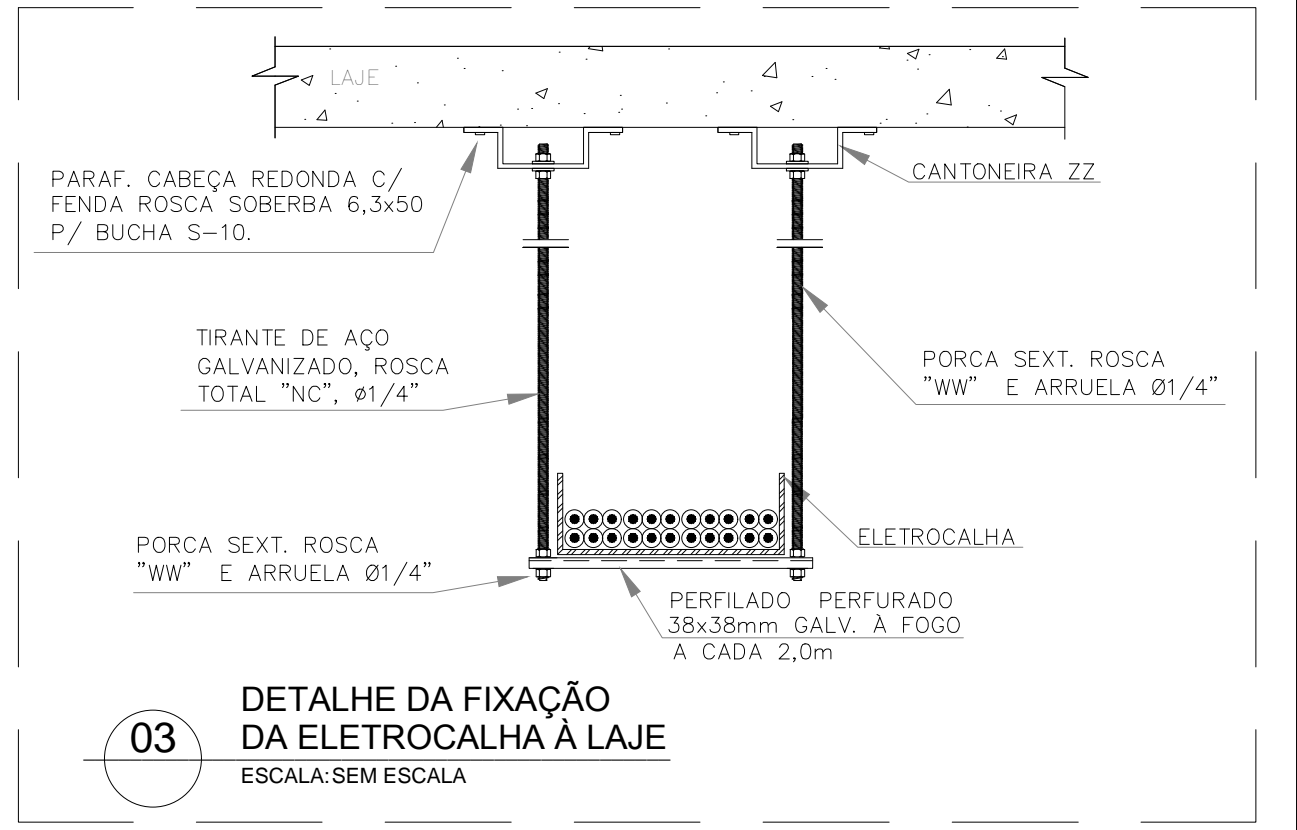
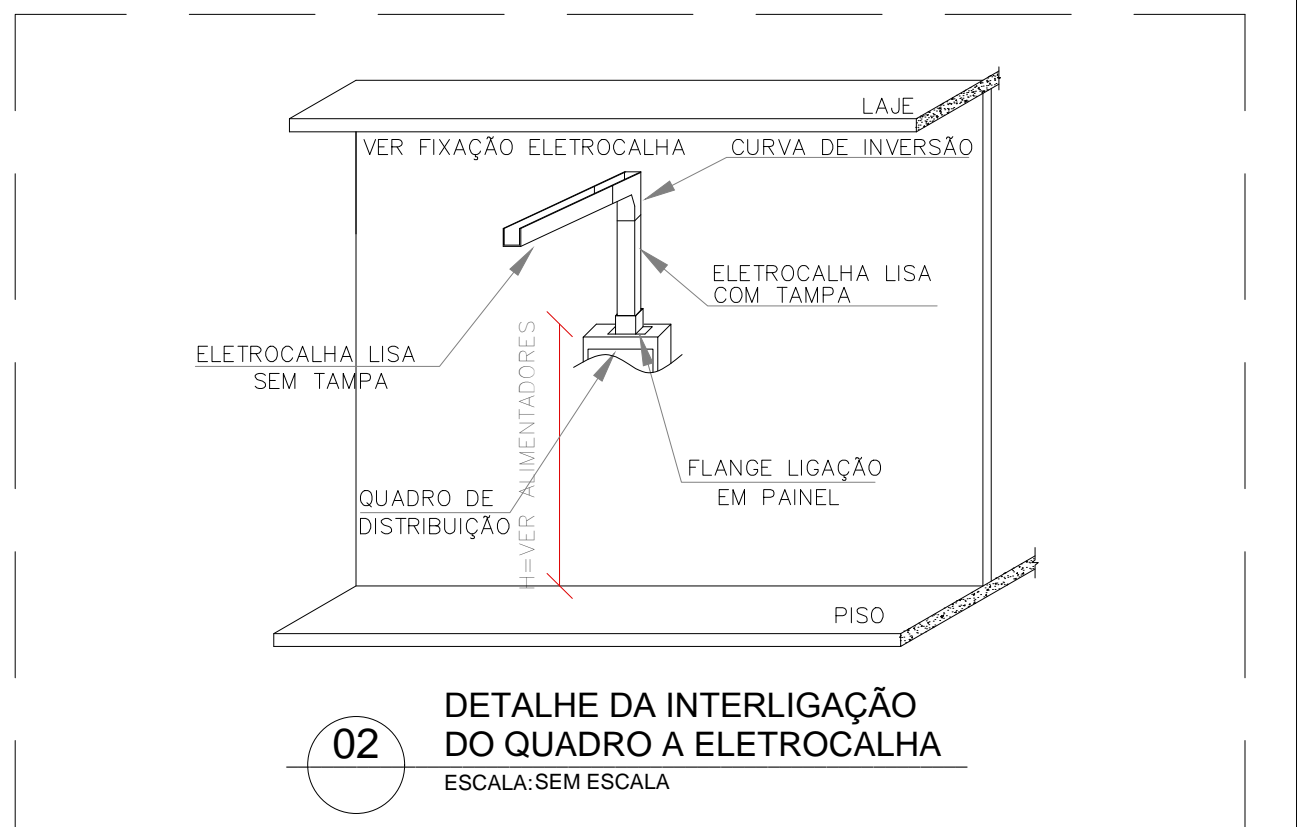


LEGENDA	
01	PERFILADO GALVANIZADO PRÉ-ZINCADO 38x38x6000mm SEM TAMPA (ACIMA DO FORRO) FIXADA NA LAJE.
02	ELETROCALHA GALVANIZADA PRÉ-ZINCADA SEM TAMPA (USAR TAMPA NAS RESERVOAS VERTICAIS, ACIMA DO FORRO) FIXADA NA LAJE. DIMENSÕES: 30x30x500mm (EXCETO INDICADAS). VER NOTA 2.
03	ELETRODUTO GALVANIZADO A FOGO TIPO MÉDIO FIXADO A LAJE ACIMA DO FORRO DE Ø3/4".
04	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO PARA ELÉTRICA SEM-EMBITUDO.
05	SAÍDA LATERAL, SIMPLES PARA ELETRODUTO Ø3/4".
06	CONDULETE MULTIPLO EM LIGA DE ALUMÍNIO Ø3/4", COM TAMPA FURO CENTRAL – ABRANGENTE ACIMA DO FORRO.
07	CAIXA DE PASSAGEM EM PVC COM TAMPA CEGA 4x4" – EMBUTIDA NA PAREDE, H=0,30m DO PISO.
08	CAIXA DE PASSAGEM EM ALUMÍNIO COM TAMPA CEGA 20x20x20cm, EMBUTIDA NA PAREDE, H=0,30m DO PISO.
09	CAIXA DE PASSAGEM EM ALVENARIA COM TAMPA DE FERRO FUNDO, EMBUTIDA NO PISO, 30x30x30cm.
10	— — — ELETRODUTO DE PVC, RÍGIDO E ROSCÁVEL, INSTALADO EMBUTIDO NO PISO, BÍTOLA DE Ø3/4".
11	~~~~~ ELETRODUTO FLEXÍVEL TIPO SEAL TUBO Ø3/4" – EMBUTIDO NA PAREDE DE CESSO.
12	+L CONDUITORES DE FASE E TERRA – RESPECTIVAMENTE.

NOTAS	
1	AS BÍTOLAS DOS CONDUITORES NÃO ESPECIFICADOS SÃO DE 2,5mm² (NBR 13248) FLEX – 750V.
2	AS ELETROCALHAS E PERFILADOS DEVERÃO SER GALVANIZADOS PRÉ-ZINCADOS.
3	TODOS OS CIRCUITOS TERÃO CABO TERRA INDEPENDENTE.
4	TODOS OS CABOS DEVERÃO OBEDECER A PADRONIZAÇÃO DE CORES DA NBR 5410.



PROPRIETÁRIO		PROJETO		CONSTRUÇÃO	
Sesc		Sesc		Sesc	
CONSTRUÇÃO		PROJETO		CONSTRUÇÃO	
REFORMA E AMPLIAÇÃO - SESC - DOCA		INSTALAÇÕES ELÉTRICAS		ELE	
ENGENHEIRO: RUA SENADOR MANOEL BARATA N° 1873 - BELEM - PA		PROJETO		FRANCA: 09/19	
PROPRIETÁRIO: SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO - SESC		PROJETO		FRANCA: 09/19	
TIPO DA CONSTRUÇÃO: ASSISTENCIAL/COMERCIAL		PROJETO		FRANCA: 09/19	
AUTOR DO PROJETO: GBM		PROJETO		FRANCA: 09/19	
ESCALA: 1:75		PROJETO		FRANCA: 09/19	
EMPRESA: GBM		PROJETO		FRANCA: 09/19	
ENGENHARIA E ARQUITETURA		PROJETO		FRANCA: 09/19	
GEORGES MILGENT ARQUITETO		PROJETO		FRANCA: 09/19	
RESPONSÁVEL TÉCNICO		PROJETO		FRANCA: 09/19	
ENGº ROBERTO J. TRIGO BONFIM		PROJETO		FRANCA: 09/19	
CREA Nº 22.887-0/PA		PROJETO		FRANCA: 09/19	