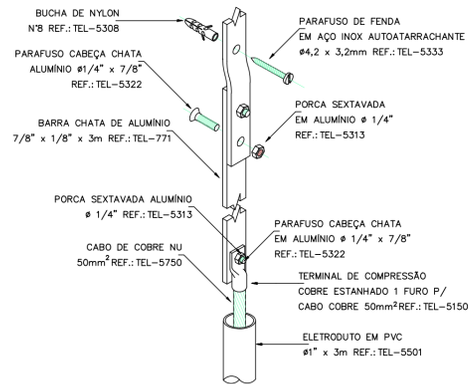
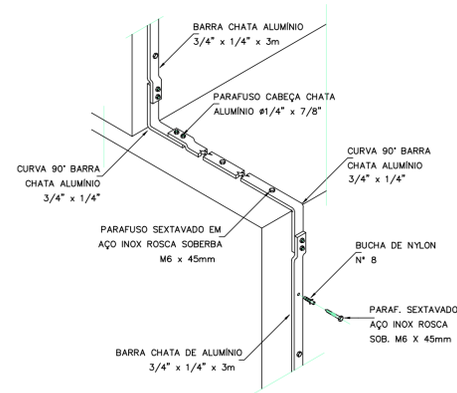


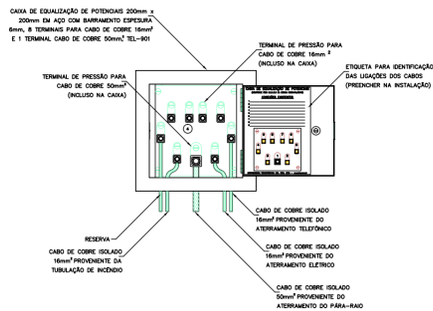
DETALHE DE EMENDA DA BARRA CHATA NA ALVENARIA
DETALHE -A-
SEM ESCALA



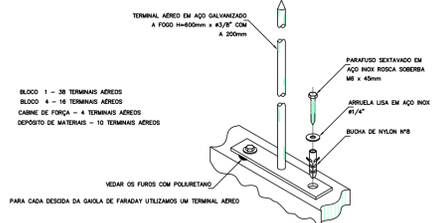
DETALHE DE FIXAÇÃO DE BARRA CHATA DE ALUMÍNIO E DERIVAÇÃO PARA CABO DE COBRE COM PROTEÇÃO ATRAVÉS DO ELETRODUTO
DETALHE -B-
SEM ESCALA



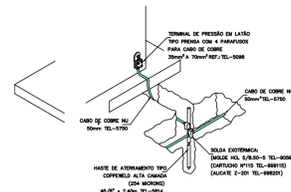
DETALHE DE DESCIDA EM BARRA CHATA DE ALUMÍNIO
DETALHE -C-
SEM ESCALA



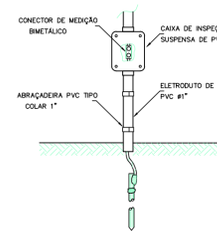
EXEMPLO DE LIGAÇÕES POSSÍVEIS NA CAIXA DE EQUALIZAÇÃO (LEP/TAP)
DETALHE -D-
SEM ESCALA



DETALHE DE CONEXÃO ENTRE CABO DE COBRE E TERMINAL AEREO COM BANDEIRINHA E FIXAÇÃO DESTA
DETALHE -E-
SEM ESCALA

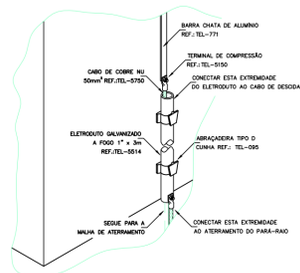
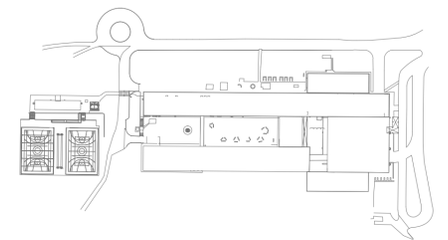


DETALHE DE ATERRAMENTO
DETALHE -F-
SEM ESCALA

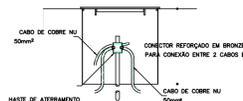


DETALHE DE JUNÇÃO ENTRE DESCIDA E ATERRAMENTO
DETALHE -G-
SEM ESCALA

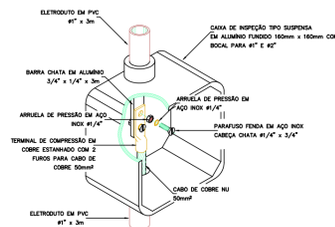
PLANTA DE SITUAÇÃO SEM ESCALA



CONEXÃO DA DESCIDA EM BARRA CHATA DE ALUMÍNIO COM O ATERRAMENTO
DETALHE -H-
SEM ESCALA



DETALHE DE INSTALAÇÃO DA CAIXA DE INSPEÇÃO TIPO SOLO COM TAMPA REFORÇADA PARA CONEXÃO DAS MALHAS
DETALHE -I-
SEM ESCALA



DETALHE DE CONEXÃO ENTRE BARRA DA DESCIDA E CABO DO ATERRAMENTO
DETALHE -J-
SEM ESCALA

DETALHES P.D.A

REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	AUTORIZADO
0	EMISSÃO INICIAL	OUT/2016	KISP

OBRA	CAMPUS CEETEPS EM JUNDIAÍ	UNIDADE	008 - ETEC VASCO ANTONIO VENCHIARUTTI
LOCAL/MUNICÍPIO	AVENIDA ENG. TASSO PINHEIRO, 700 TERRA NOVA - JUNDIAÍ/SP	ÁREA TÉCNICA	ELÉTRICA
ESCALA	S/ ESCALA	FOLHA Nº	ARQ-012/012

PROJETO BÁSICO
IMPLANTAÇÃO GERAL

REFORMA

DESENHO	PROJETO	COORDENAÇÃO
UIE	UIE	UIE
OBSERVAÇÃO	DATA	REVISÃO