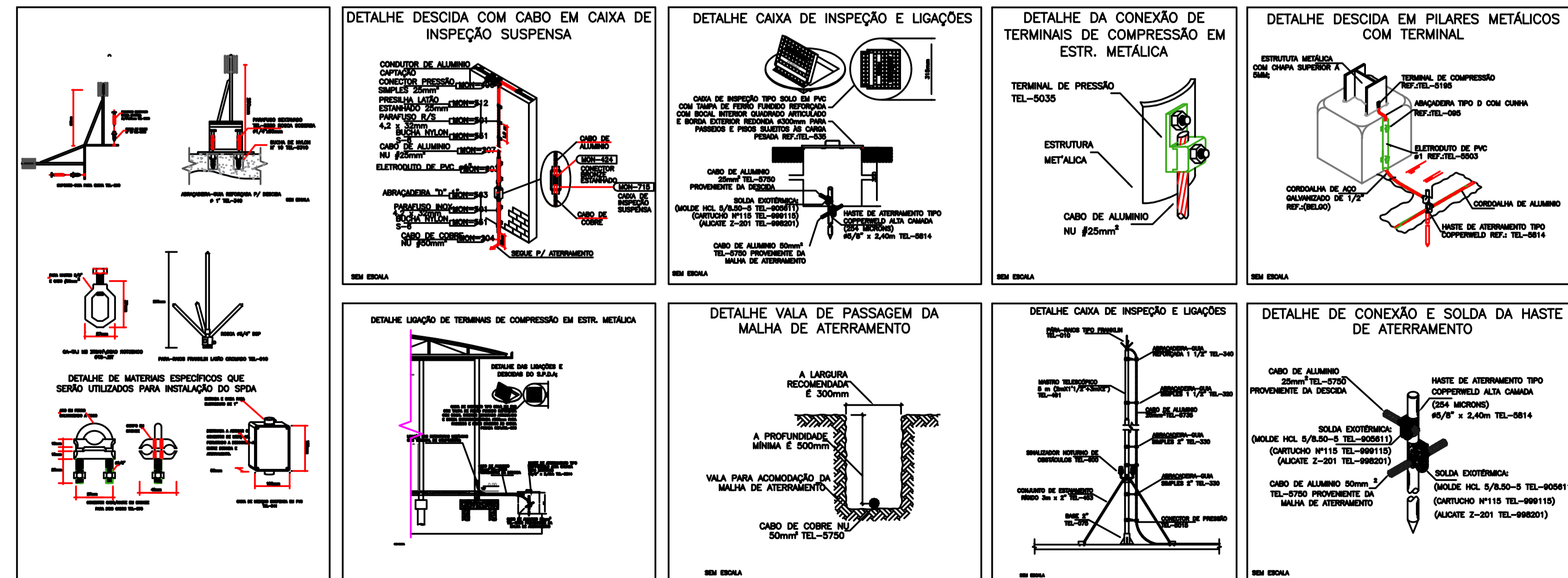


| LEGENDA | |
|---------|--|
| | CAIXA DE EQUALIZAÇÃO DE POTENCIAIS |
| | CONEXÃO ATRAVÉS DE CONECTOR METÁLICO P/CONEXÃO CABO-ESTR. METÁLICA |
| | CONEXÃO ATRAVÉS DE CONECTOR METÁLICO DE COMPRESSÃO ENTRE CABO/CABO OU CABO/BARRA CHATA DE ALUMÍNIO |
| | CONEXÃO DE MATÉRIAS ATRAVÉS DE SOLDA EXOTÉRMICA |
| | CABO DE COBRE 16mm ² OU DE ALUMÍNIO 25mm ² - CONFORME PROJETO EM PRANCHA |
| | CABO DE COBRE 50mm ² USADO PARA MALHA DE EQUIPOTENCIALIZAÇÃO |
| | CAPTOR TIPO FRANKLIN COM ESTRUTURA AÇO INOX 3/4"x350mm Tel-036 |
| | HASTES COBREADAS ALTA CAMADA COM Ø 5/8"x2,40m (Ø 14,3mm - EFETIVO) Tel-5814 |
| | CAIXA DE INSPEÇÃO SUSPESA EM POLIPROPILENO COM BOCAL DE 1' Tel-541 |
| | MINICAPTOR EM LATÃO h=250mm CONECTOR ROSCA SOBERBA Tel-2023 CONECTOR FIXAÇÃO HORIZONTAL Tel-2024 |
| | CAIXA DE INSPEÇÃO TIPO SOLO TAMPA REFORÇADA COM Ø300mm Tel-536 |
| | PRESILHA DE LATÃO COM DISTÂNCIAMENTO MÁXIMO DE 1,0m PARA CABOS ATÉ 70mm ² |



APROVAÇÃO / CARIMBOS:

CIEEL - COMERCIAL E INDUSTRIAL ELÉTRICA EIDT
 AV. LIBERDADE 2390, CENTRO - CEP 76980-000
 VILHENA - RONDÔNIA - BRASIL - FONE/FAK: (69)3322-6696
 EMAIL: jean@cieel.com.br, rogerio@cieel.com.br

OBRA: UNIDADE DE PESAGEM, RECEPÇÃO, PRÉ-LIMPEZA, SECAGEM, CLASSIFICAÇÃO, ARMAZENAGEM E EXPEDIÇÃO DE GRÃOS

PROJETO: **PROJETO SPDA**

TÍTULO: PROJETO SPDA, DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS.

ENDEREÇO DA OBRA: UNNAMED ROAD, PORTO VELHO.

PROPRIETÁRIOS: AMAGGI PORTCHUELO

RESPONSÁVEL TÉCNICO: JEAN CARLO EIDT
 CREA SP 5070769501/D VISTO RO 12983

CONTEÚDO: -PLANTA DE LOCAÇÃO DOS PONTOS DE ATERRAMENTOS. -CORTE COM LOCAÇÃO DO CAPTOR, E DA VALA DE ATERRAMENTO. -DETALHAMENTOS.

DATA: MAR/2023

DESENHO: Edward Nunes

FOLHA: 02/02

ÁREA: XXXX m²