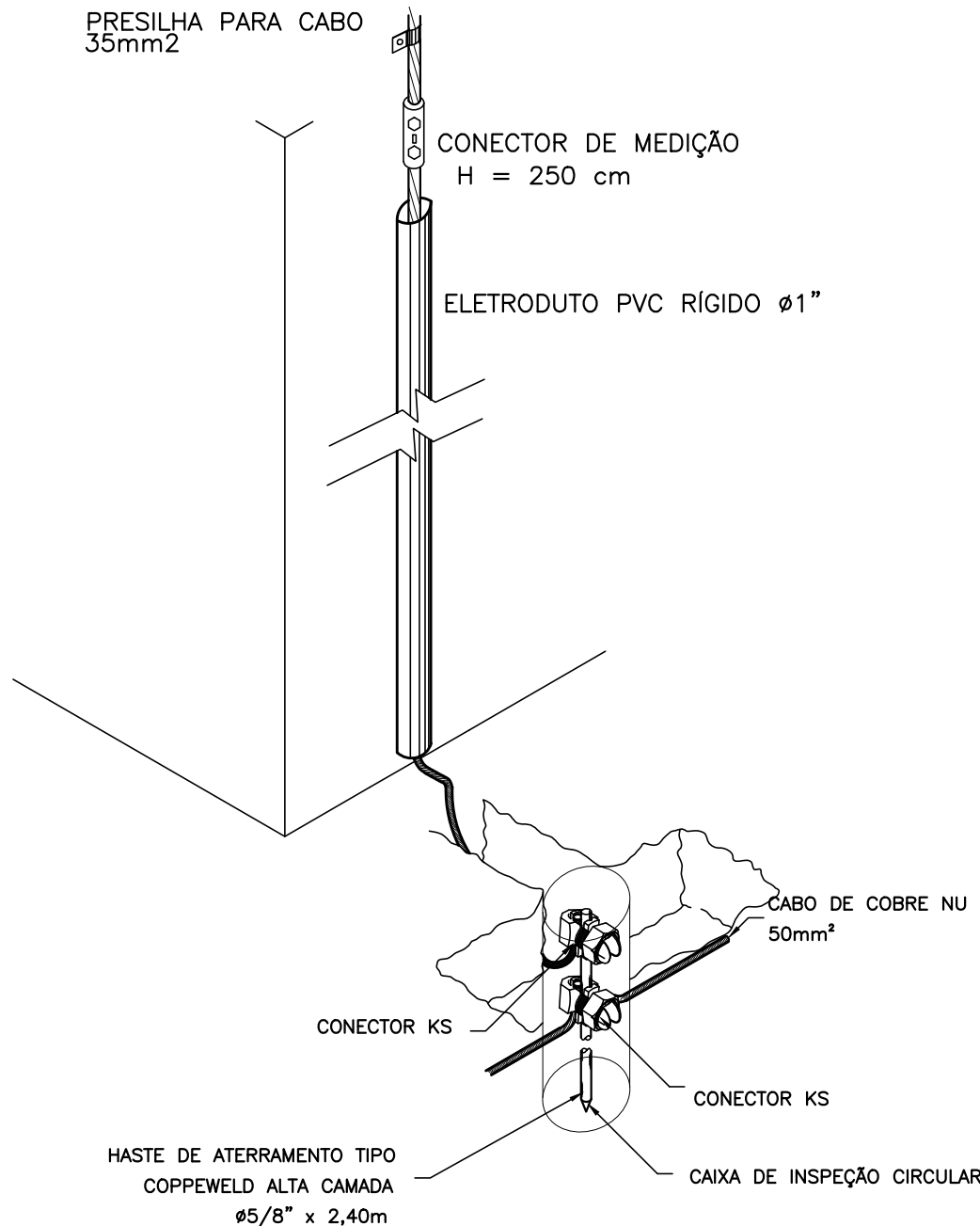
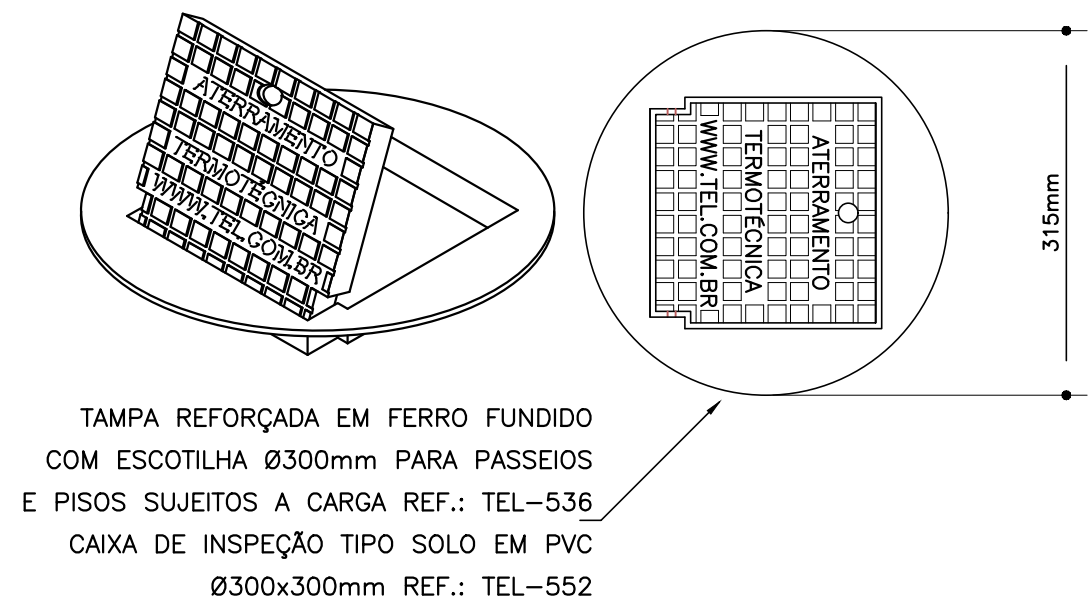
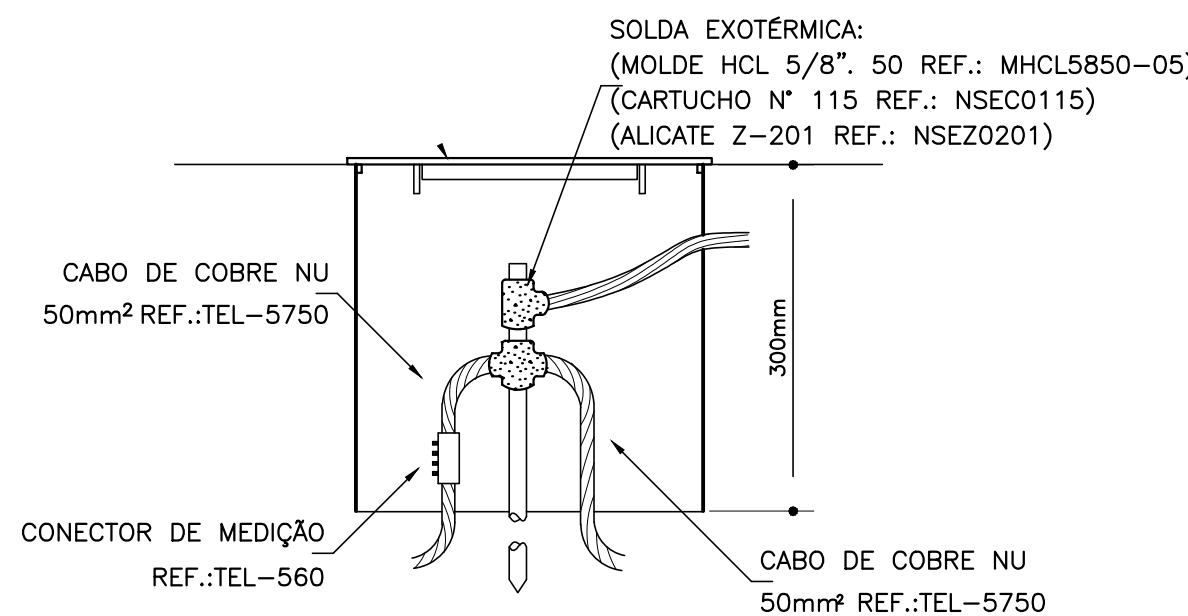


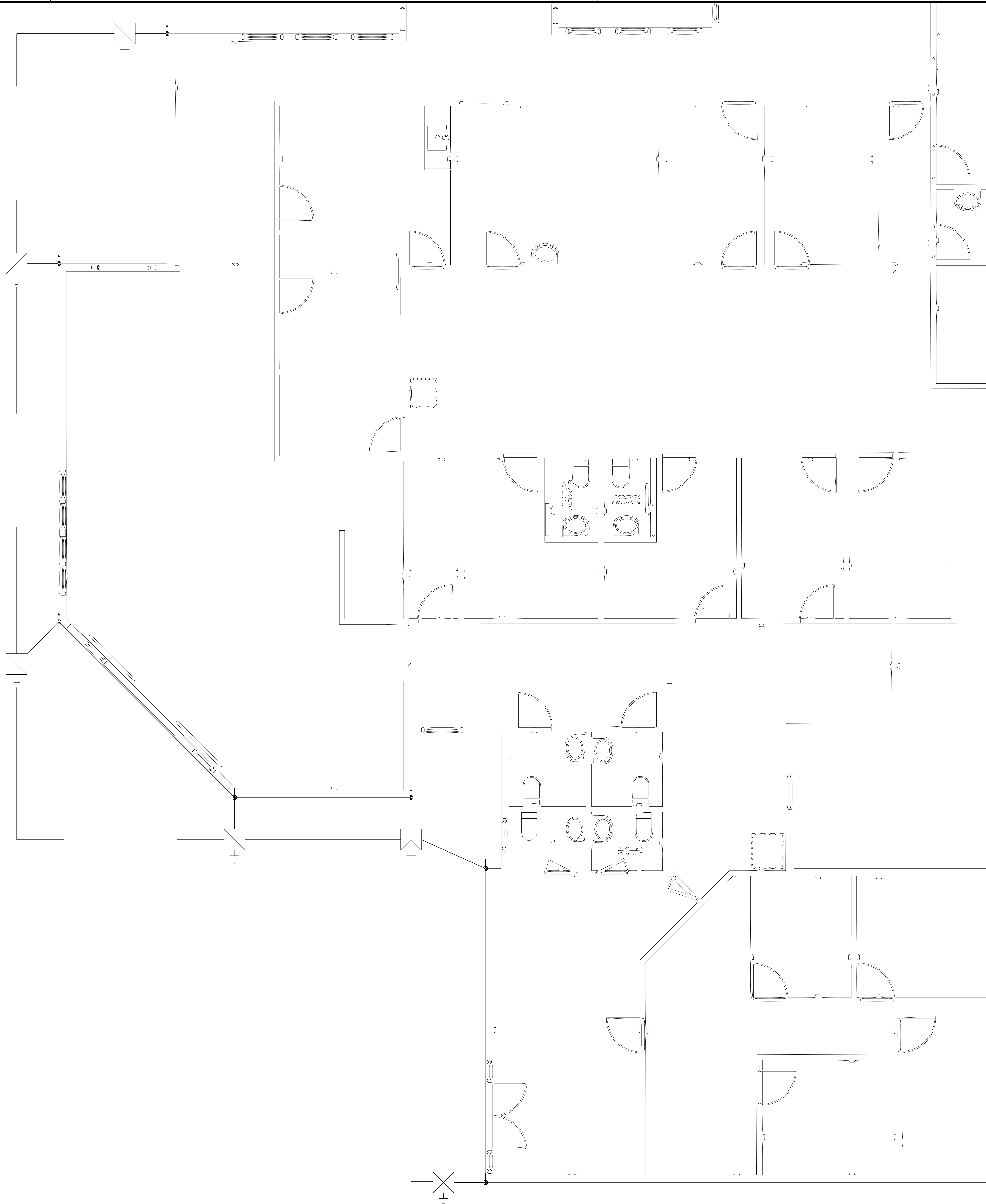
DETALHE CONSTRUTIVO 01
DETALHE DA VALA
DA MALHA DE ATERRAMENTO



DETALHE CONSTRUTIVO 02
DESCIDAS EXTERNAS COM O USO DE CABO
DE COBRE NU



DETALHE CONSTRUTIVO 03
DETALHE DE INSTALAÇÃO DE CAIXA DE INSPEÇÃO
TIPO SOLO COM CONECTOR DE MEDIÇÃO



SIMBOLOGIAS	
	Terminal aéreo c/ base horizontal com dois furos h= 50 cm
	Mastro galvanizado tipo porta bandeira 4m com captor franklin latão cromado 300mm
	Derivação para cabo de cobre 35 mm²
	Indicação das descidas internas nos pilares
	RE-BAR 50mm² diretamente enterrado na viga baldrame
	Cabo de cobre nu #35mm²
	Barramento de equalização de potencial (BEP)
	Aterramento Estrutural RE-BAR 80mm²

REVISÕES

REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO
00	22/08/25	EMIÇÃO INICIAL

MLPROJETOS

SOLUÇÕES — PROJETOAIS

DISCIPLINA: PROJETO DE SPDA EXECUTIVO

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA LEOPOLDINA

AUTOR DO PROJETO: ANDREY MOREIRA DE CASTRO
ENGENHEIRO ELETRICISTA | ES-0046625/D

COORDENAÇÃO: NOME | CPF
PROFISSÃO | CREA/CAU

DESCRIÇÃO DA PLANTA: PLANTA BAIXA - PAVIMENTO TÉRREO

TÍTULO DA OBRA: PROJETO SPDA - UBS CENTRO

ENDEREÇO DA OBRA: Centro, Santa Leopoldina - ES, 29640-000

NÚMERO DO ARQUIVO DWG:	DESENHO:	DATA:	ESCALA:	NÚMERO DA PRANCHA
0243-001-SPDA-R00.DWG	EQUIPE ML	ABR 2026	1/40	01/01

RUA COSSENSO 04 ANDAR 01, UNIVERSAL, VIANA - ES | CEP: 29134-680



INFORMAÇÕES DO DOCUMENTO

Documento capturado em 08/05/2026 12:37:43 (HORÁRIO DE BRASÍLIA - UTC-3)
por EDUARDO RIBEIRO MELIM (COORDENADOR DE GESTÃO DE CONTRATOS – CPC - 01 - COGEC - SEMOB - PMSL)
Valor Legal: CÓPIA SIMPLES | Natureza: DOCUMENTO NATO-DIGITAL

A disponibilidade do documento pode ser conferida pelo link: <https://e-docs.es.gov.br/d/2026-WLRTR5>