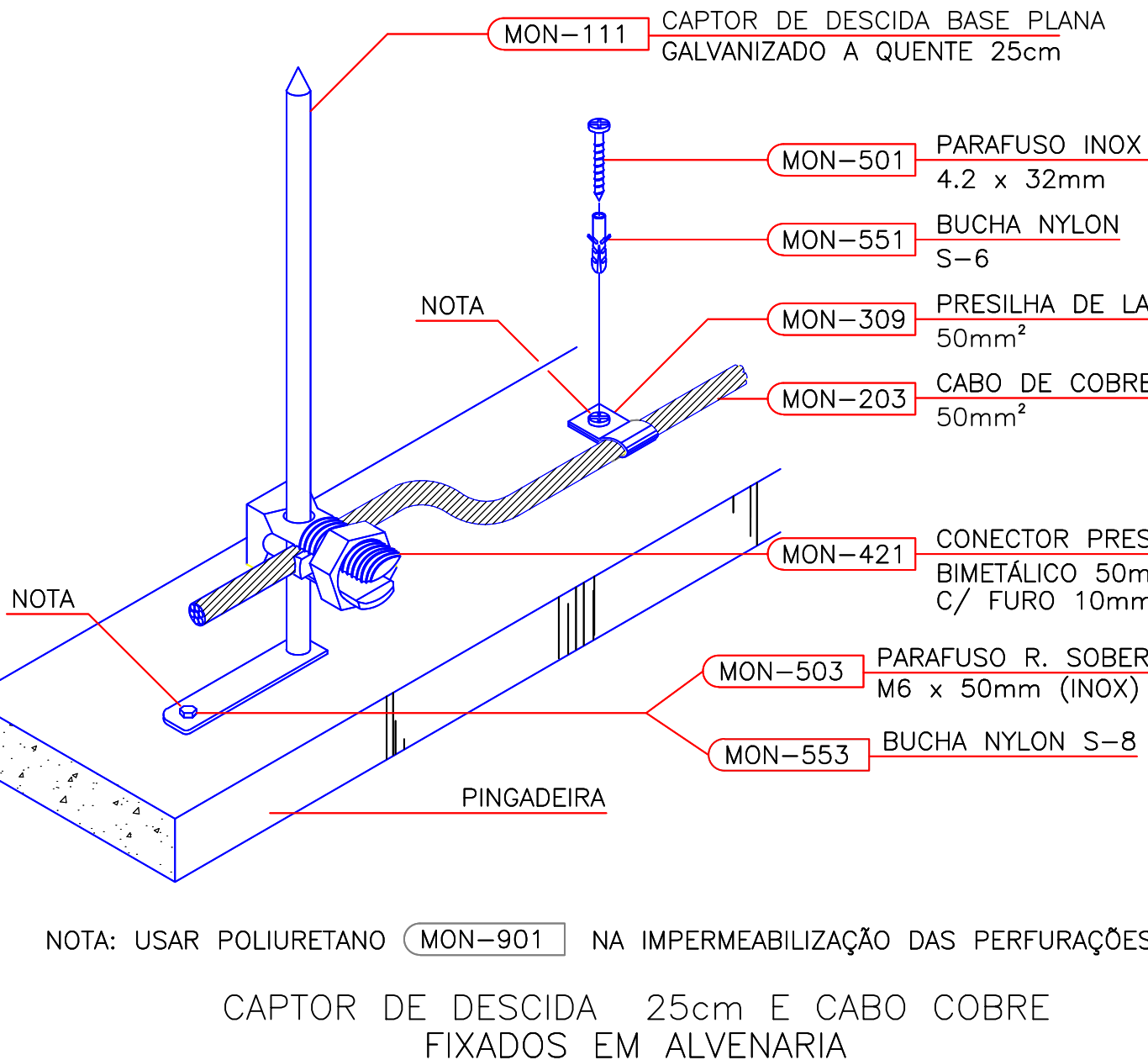
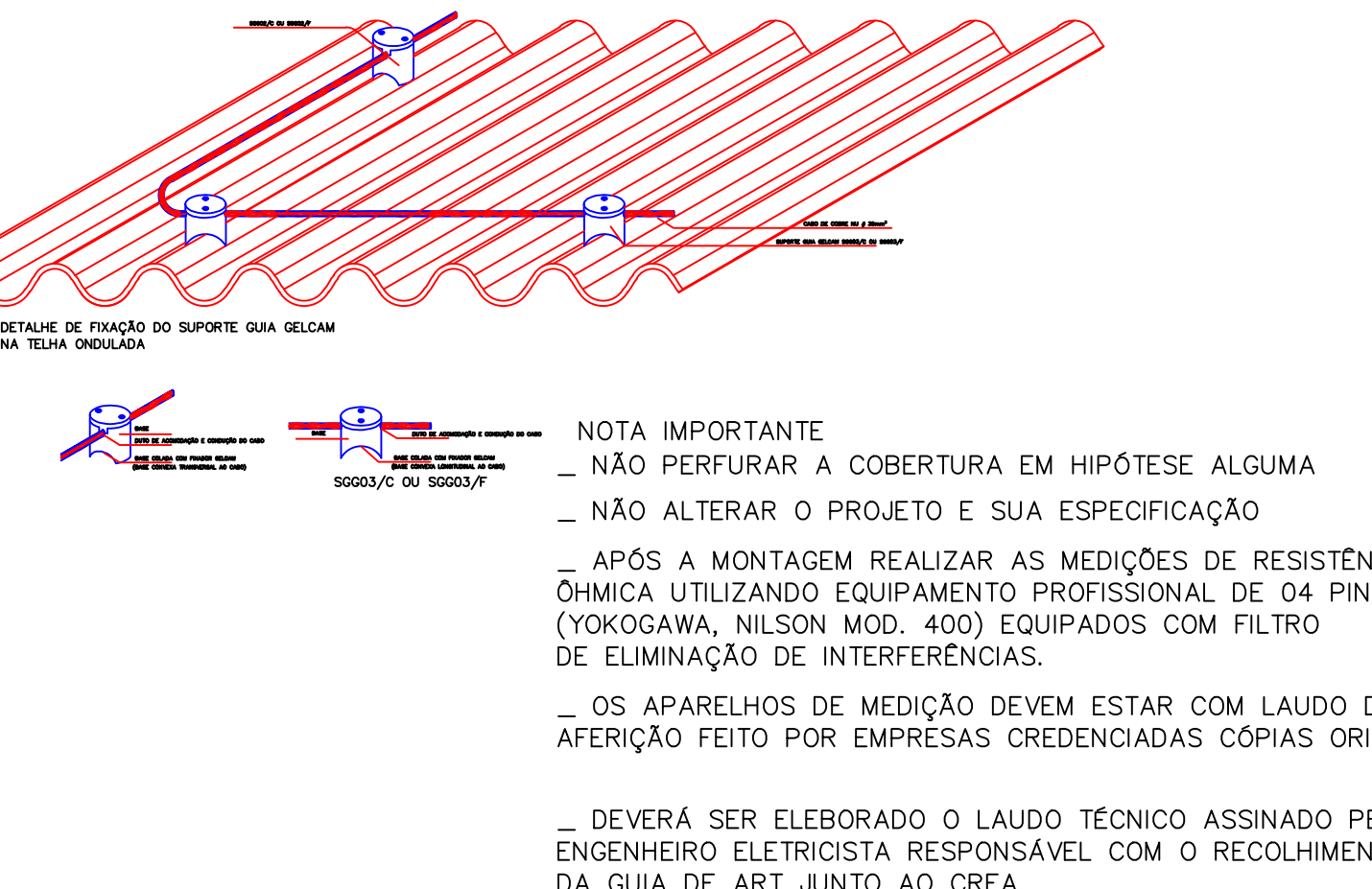


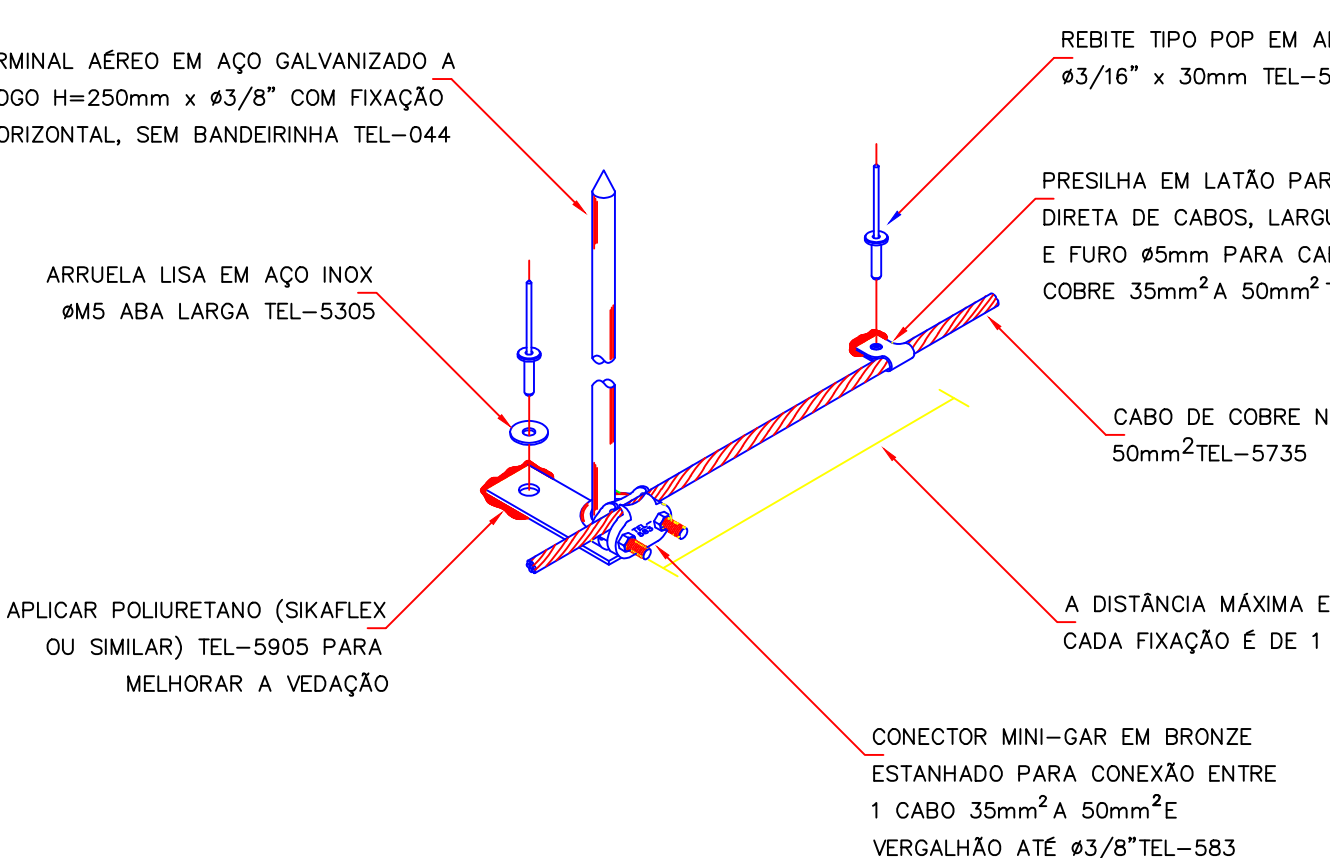
Detalhe 1



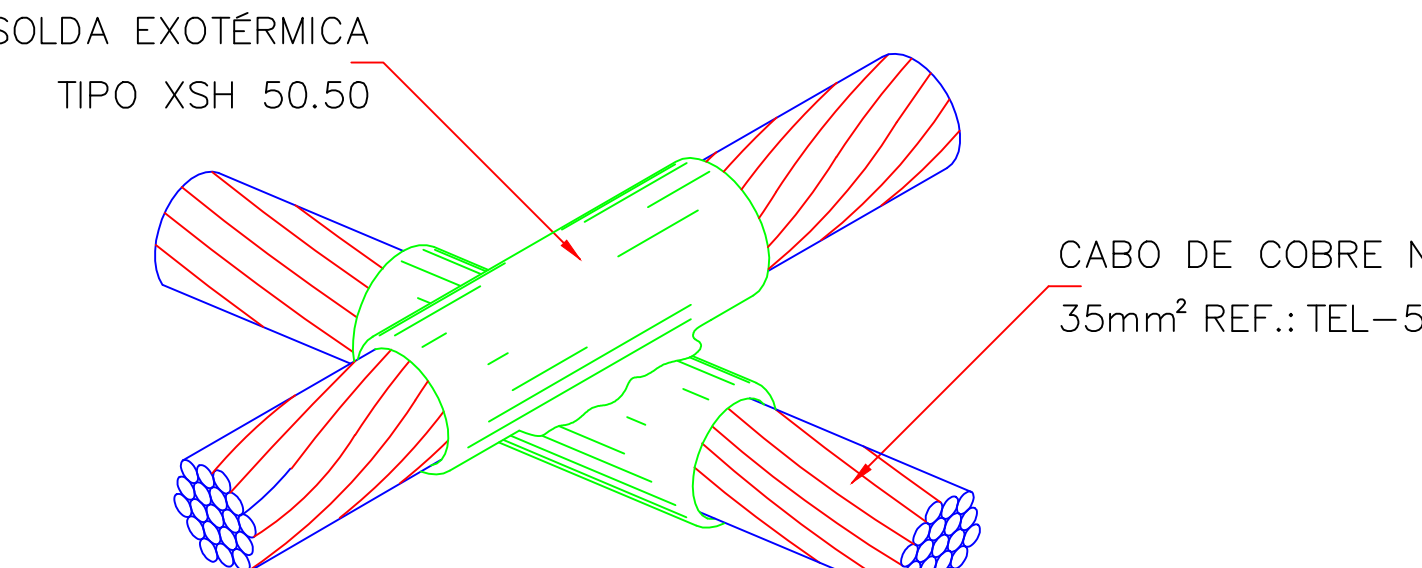
Detalhe 2



Detalhe 3

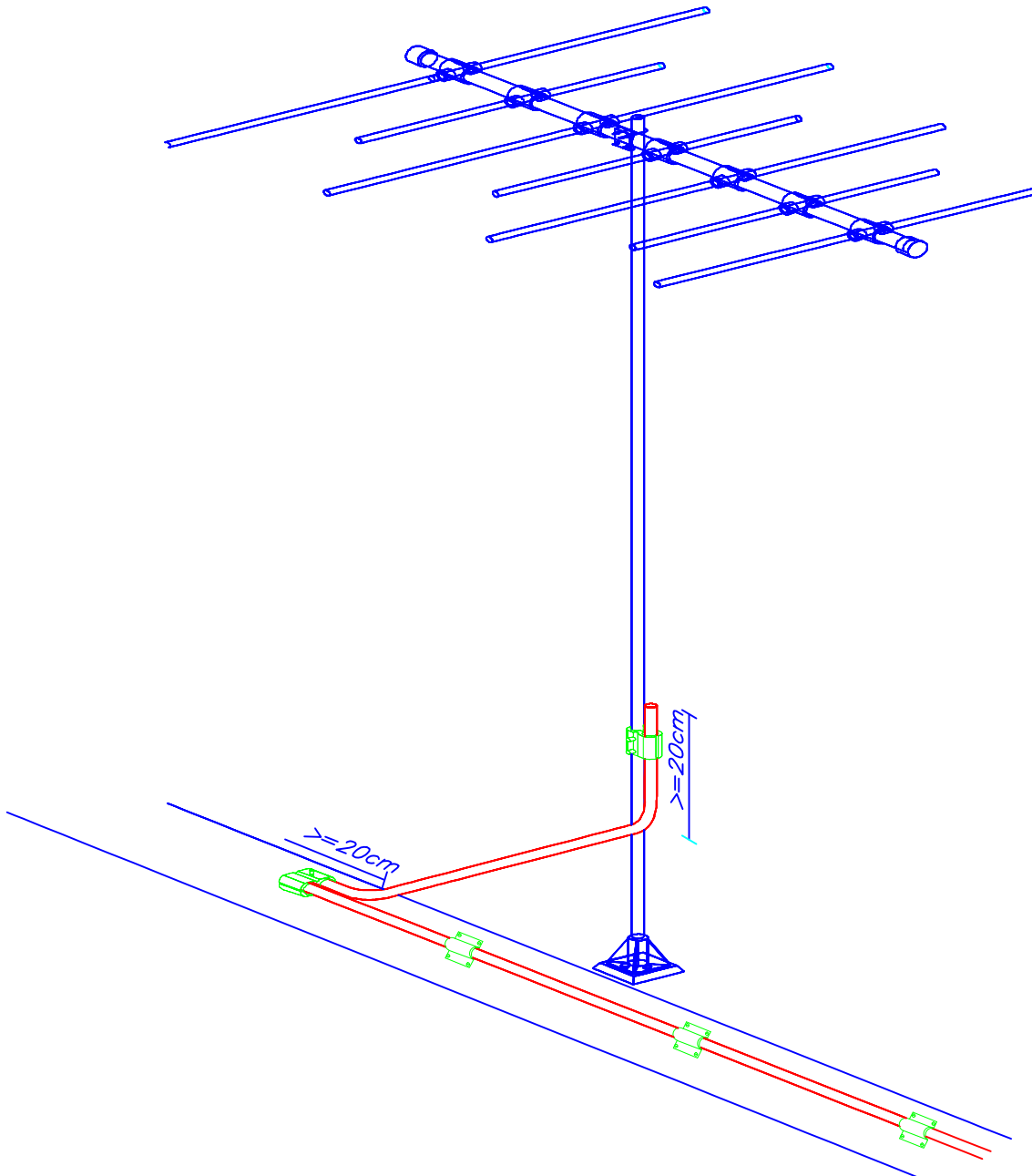


Detalhe 4

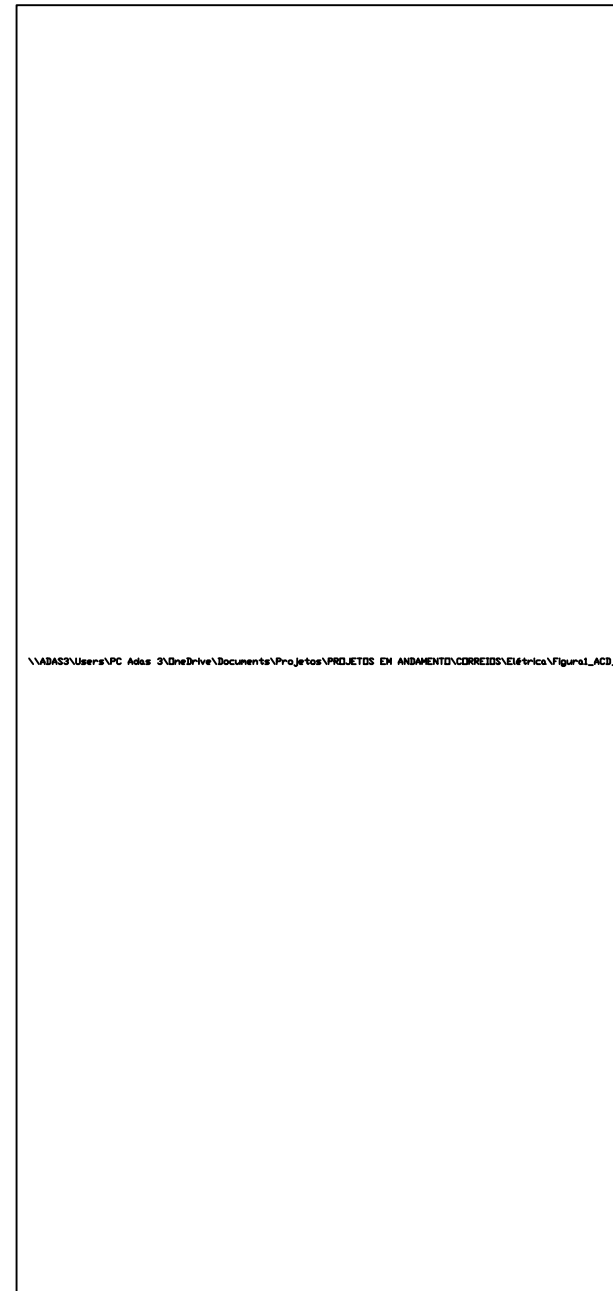


DETALHE DE SOLDA EM CRUZAMENTO DO
CABOS DA MALHA DE ATERRAMENTO

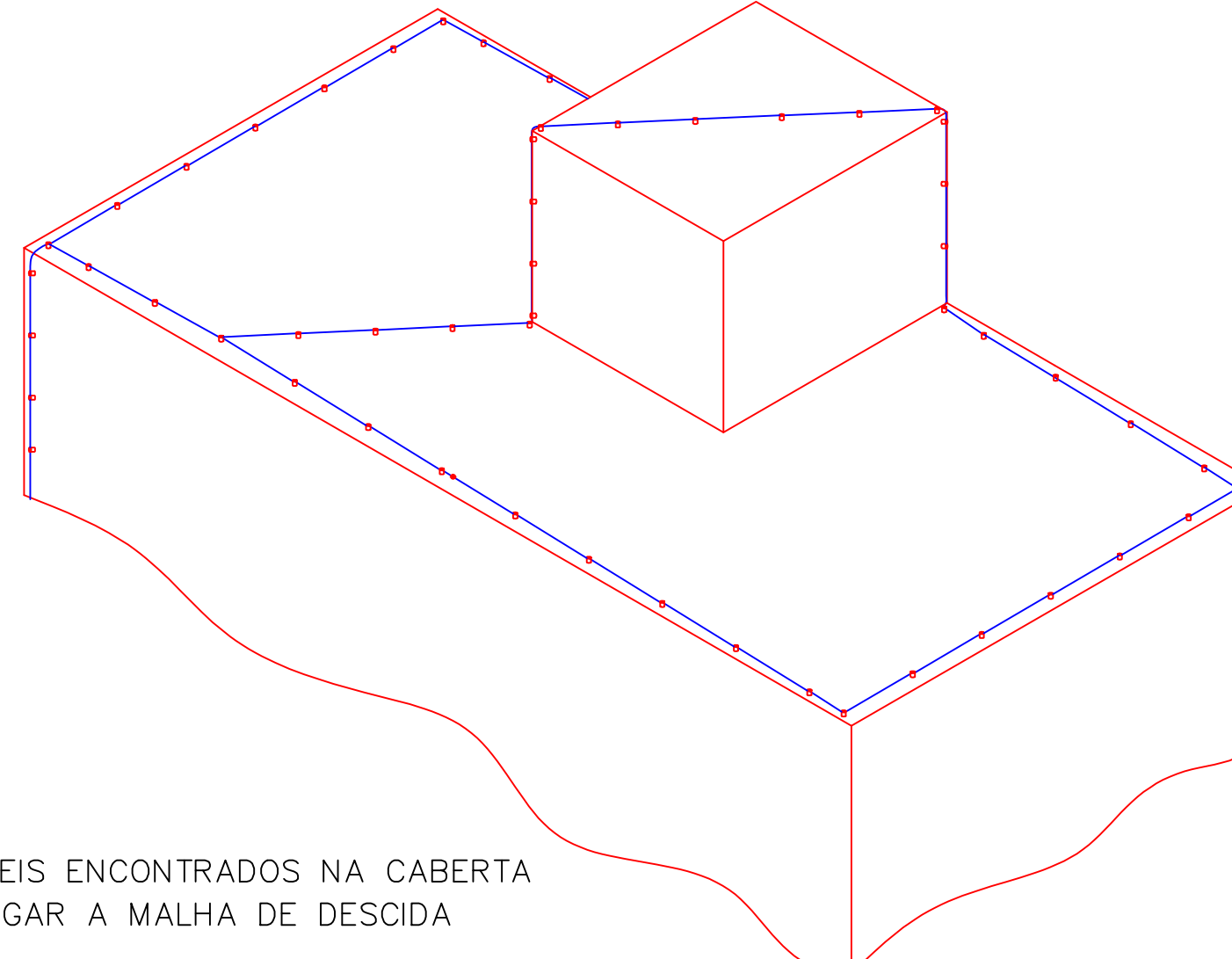
Detalhe 5



Detalhe 6

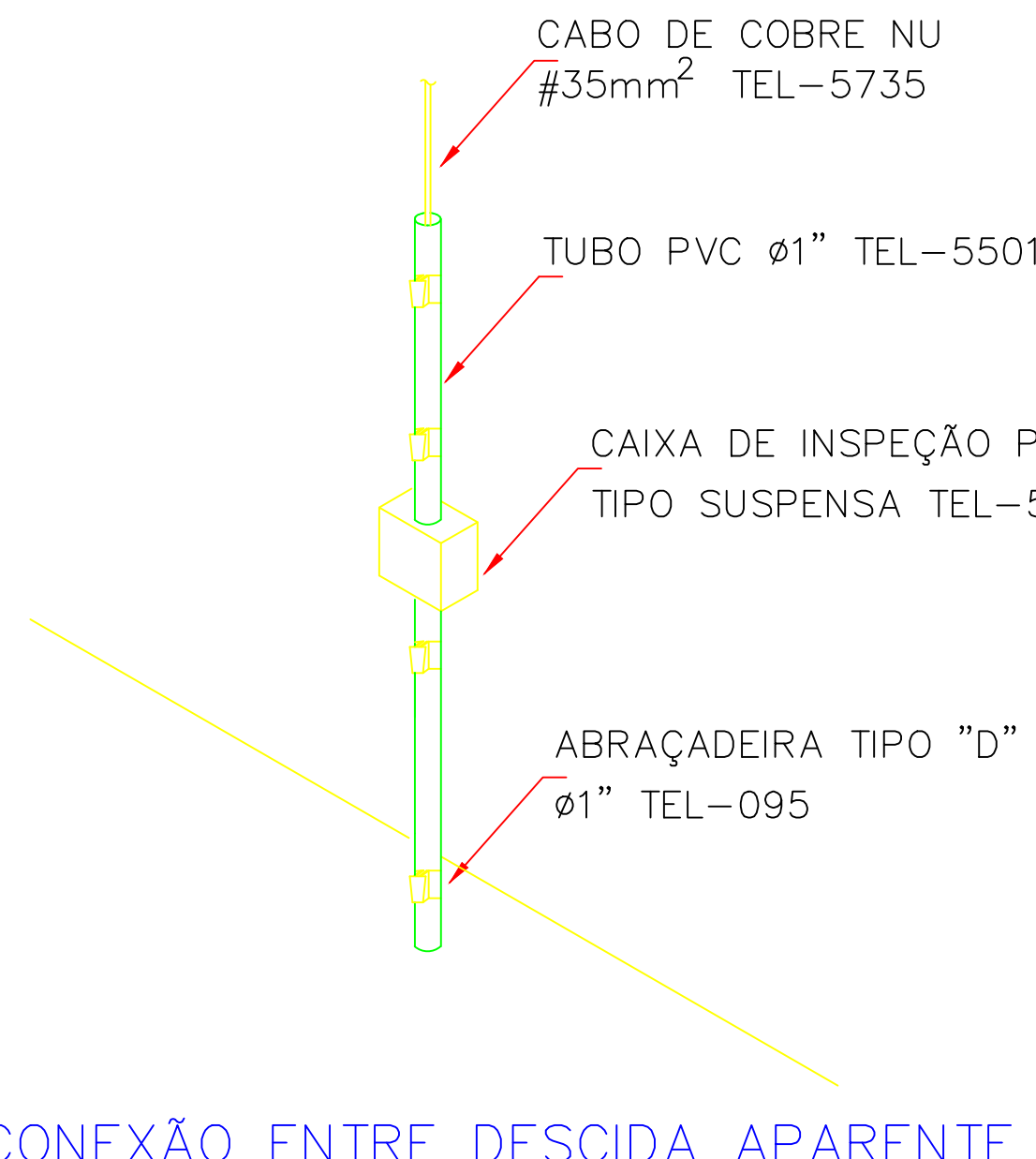


Detalhe 7



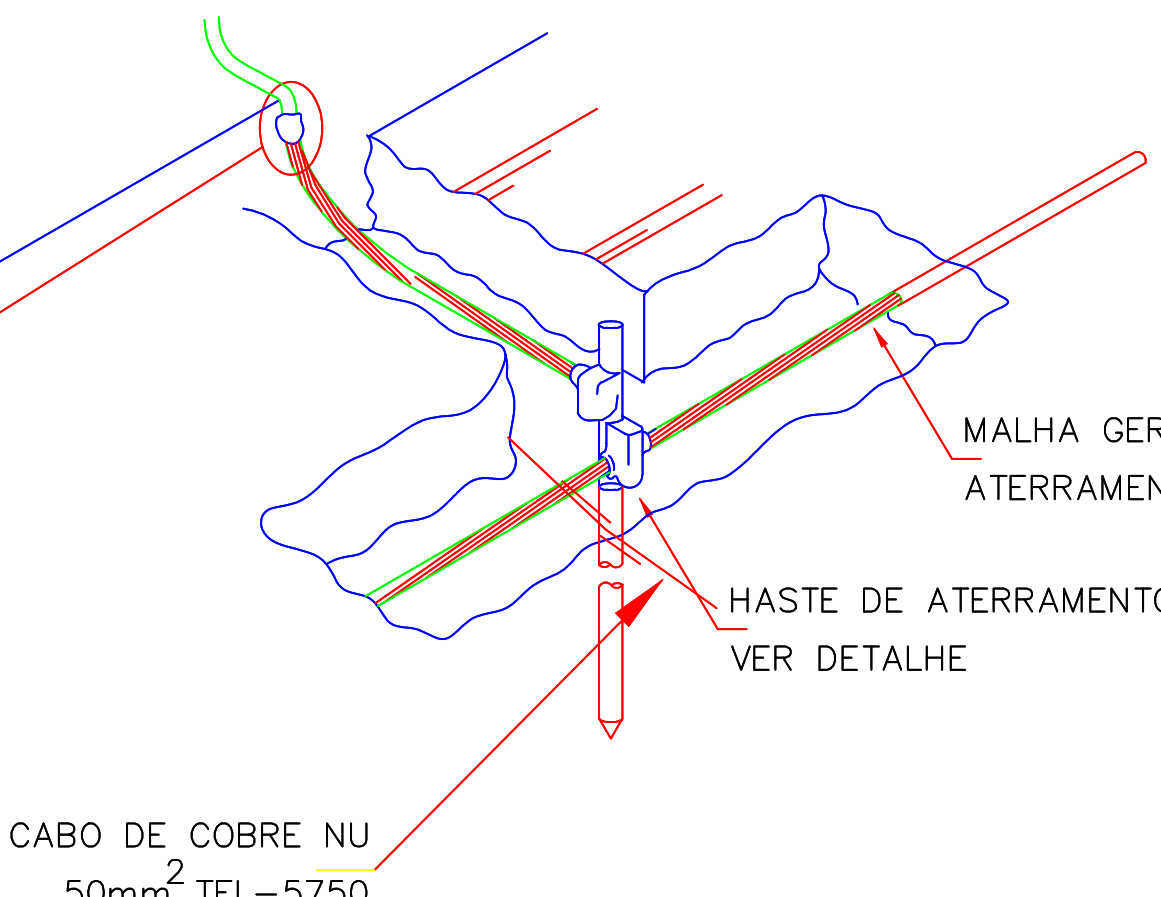
NOTA:
DESNIVEIS ENCONTRADOS NA CABERTA
INTERLIGAR A MALHA DE DESCIDA

Detalhe 8



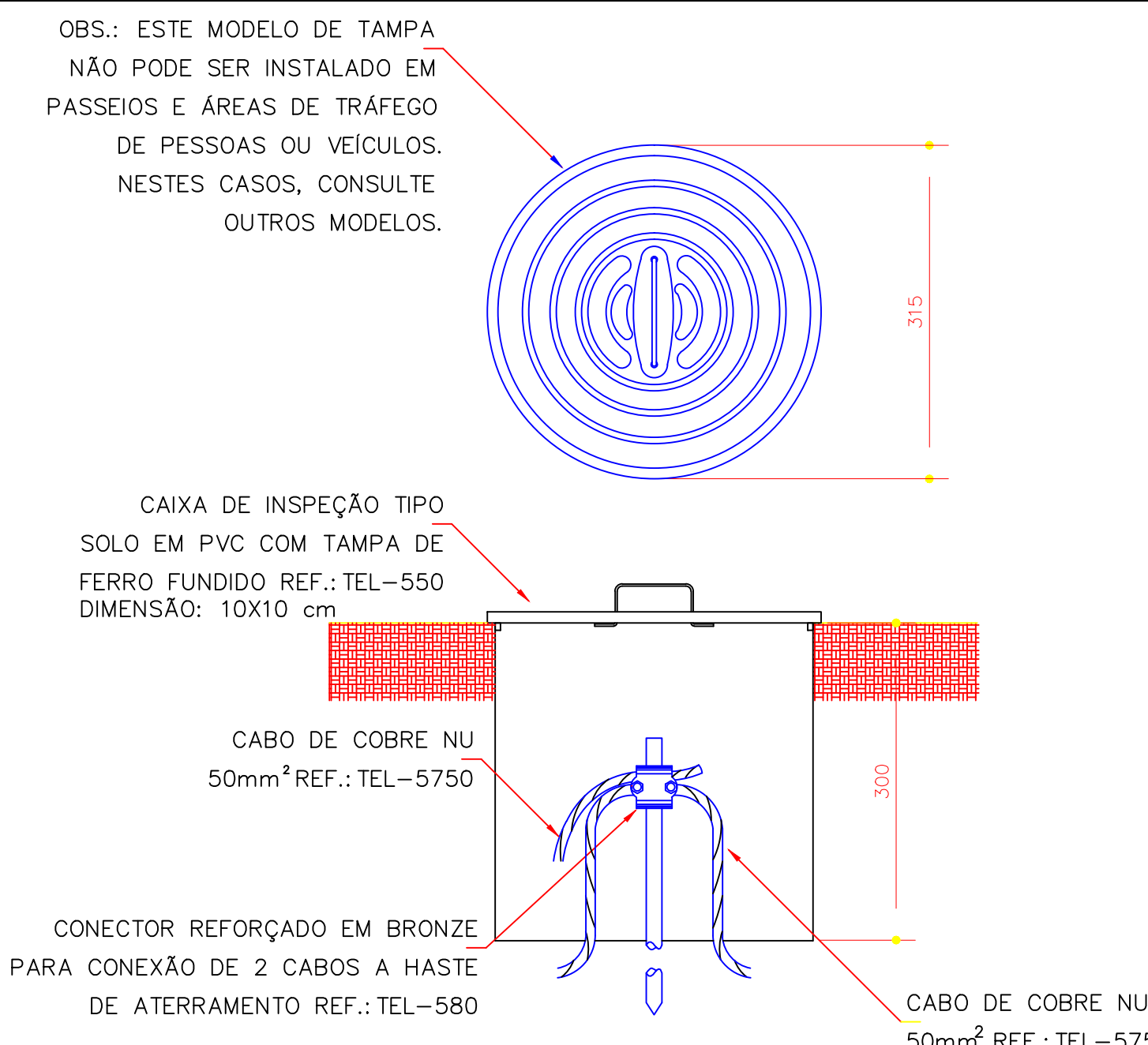
CONFUSÃO ENTRE DESCIDA APARENTE

Detalhe 9



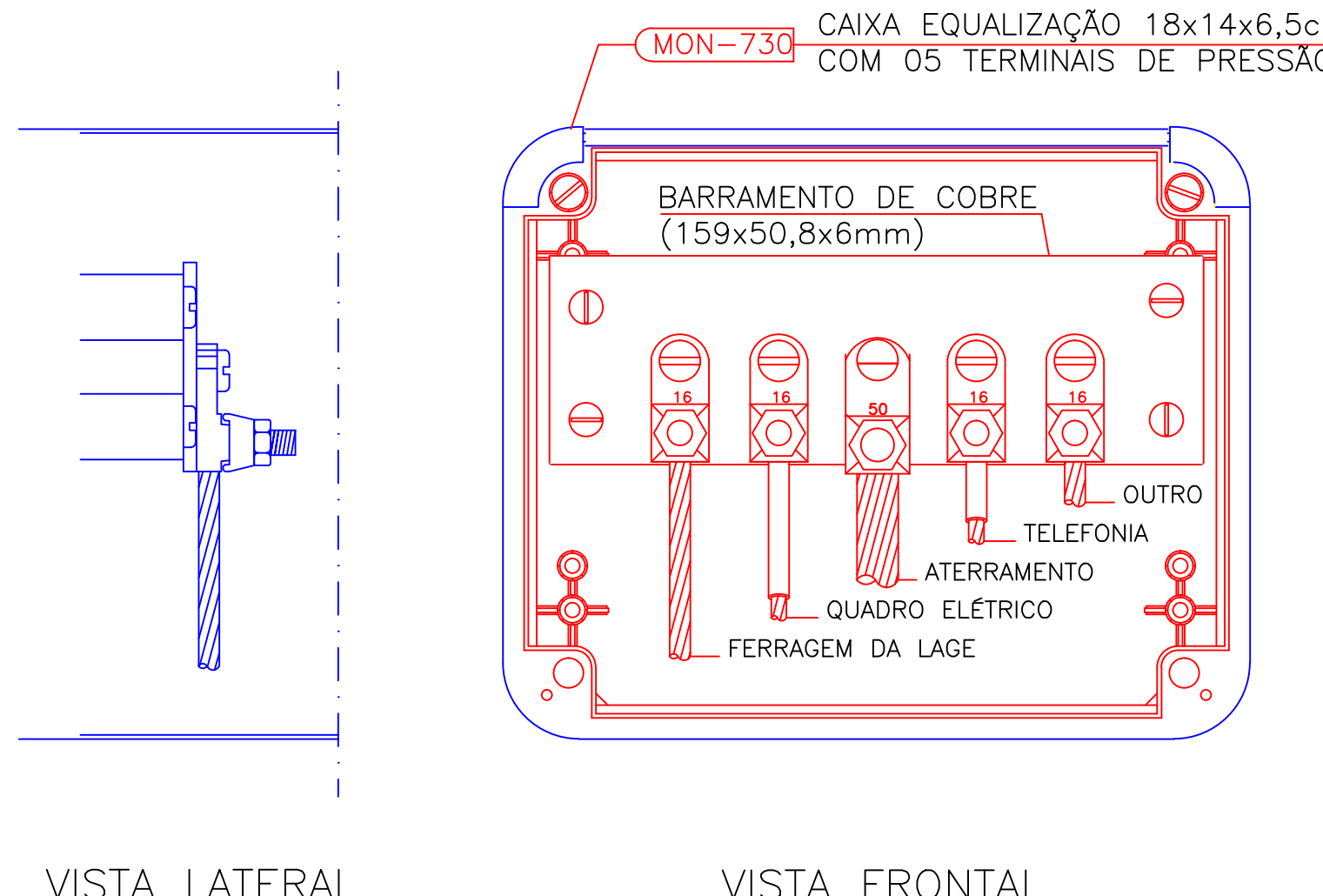
CABO DE COBRE N
50-2 TEL 575

Detalhe 1



CONECTOR REFORÇADO EM BRONZE
PARA CONEXÃO DE 2 CABOS A HASTE
DE ATERRAMENTO REF.: TEL-580

Detalhe 1

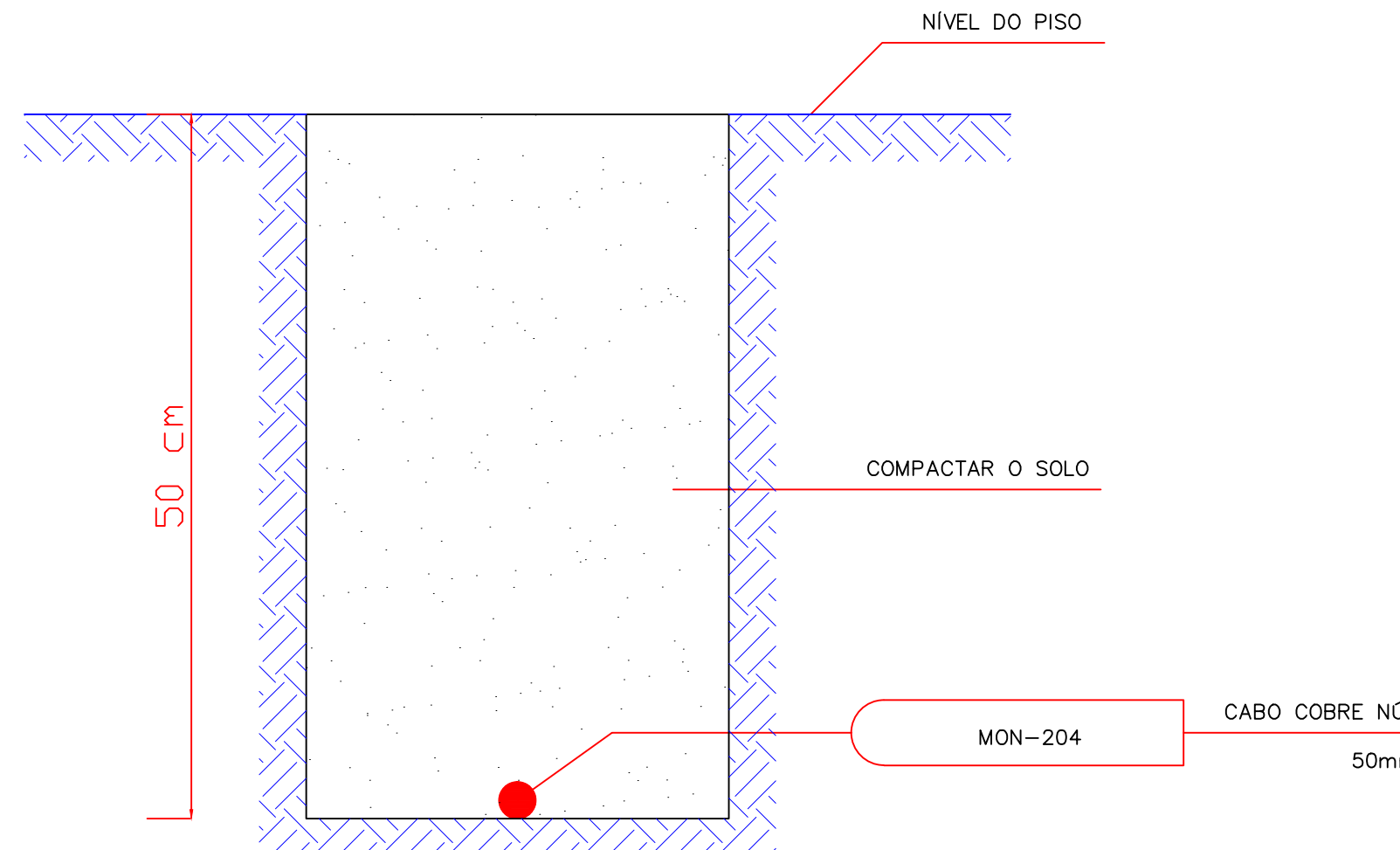


VISTA LATERA

VISTA FRONTO

CAIXA DE EQUALIZAÇÃO DOS POTENCIAIS 18x14cm EM PVC

Detalhe 1



01	REVISÃO	26/10/2016	AISSA	ANTONIO	
00	EMIÇÃO INICIAL	07/03/2014	JEFFERSON	RODRIGO	RE
REV	DESCRIÇÃO	DATA	EXEC	VERIE	AR



PROJETO DE SPDA

PROPRIETÁRIO: UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS - CAMPUS
MARCINIA CNPJ: 178.798.59/0001-15

LOCAL: AVENIDA CELINA OTTONI, 4000 - PADRE VITOR - VARGINHA / MG

REVISÃO:	R01	26/10/2016
----------	-----	------------

ÁREAS:	TÉRREO	1.235,69 m ²
	TOTAL	1.235,69 m ²

PRANCHA:

PRÉDIO A - DETALHES

PROPRIETÁRIO: _____ UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALENÇAS - UNIFAL - MG _____

RESPONSÁVEL
TÉCNICO: ANTONIO EDUARDO DA SILVA MELO - CREA/PE - 053137

PROJETISTA:	AISLA RAYANA		DATA CONTRATO:	09/2013	PRANCHA:
EMAIL:	CONTATO@ADASPROJETOS.COM.BR	FONE:	(81) 3265.6863	ESCALA:	