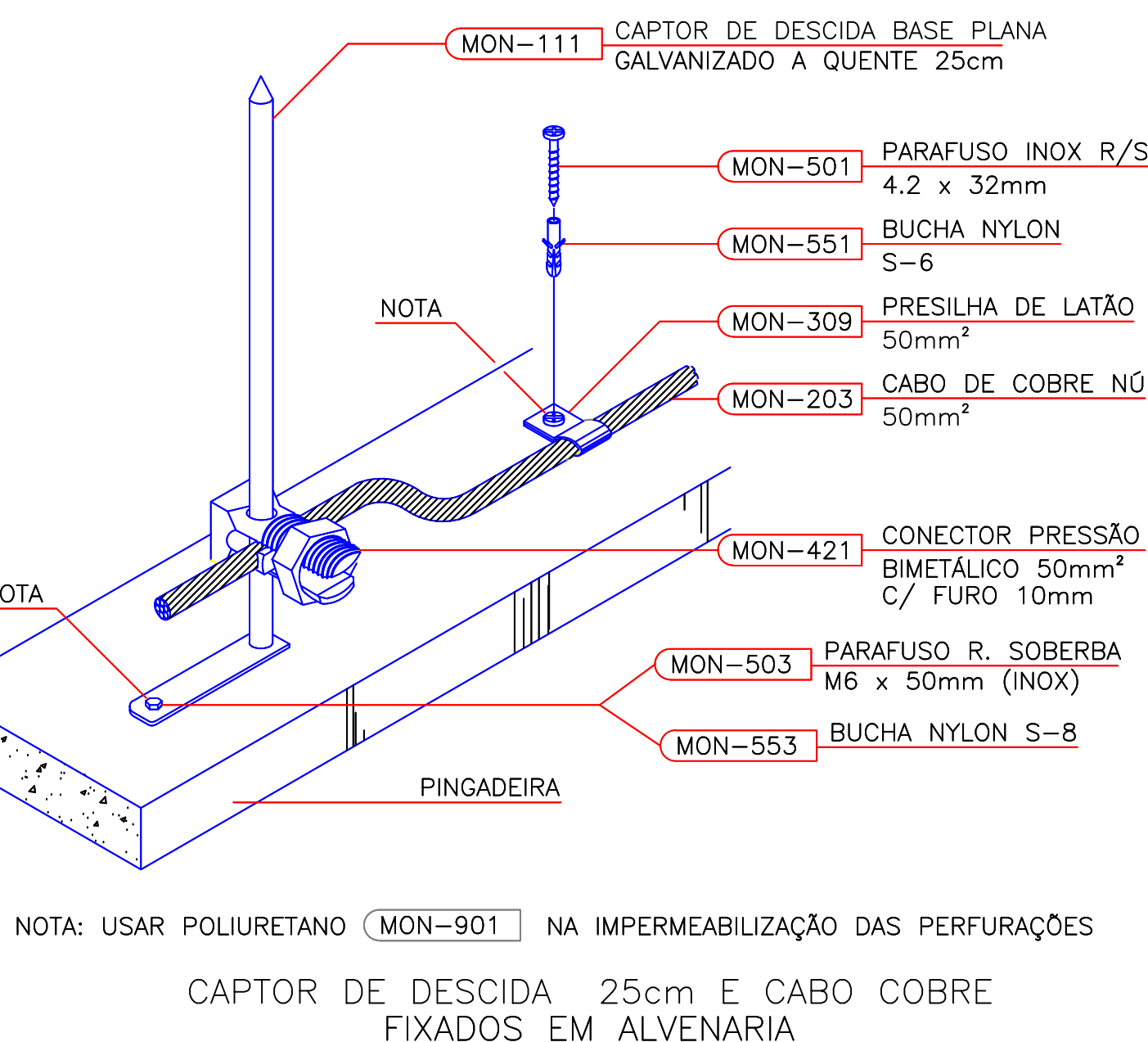
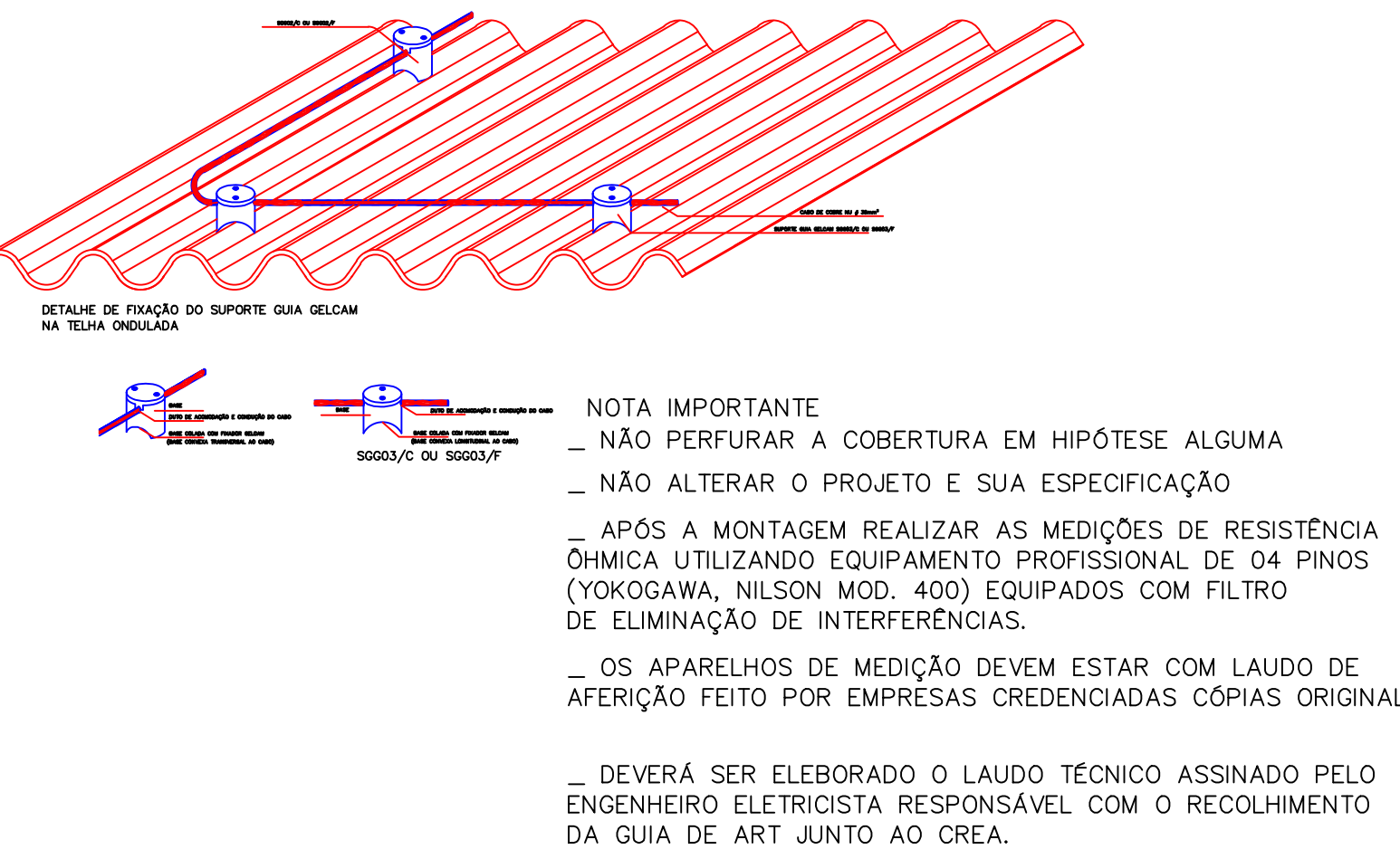


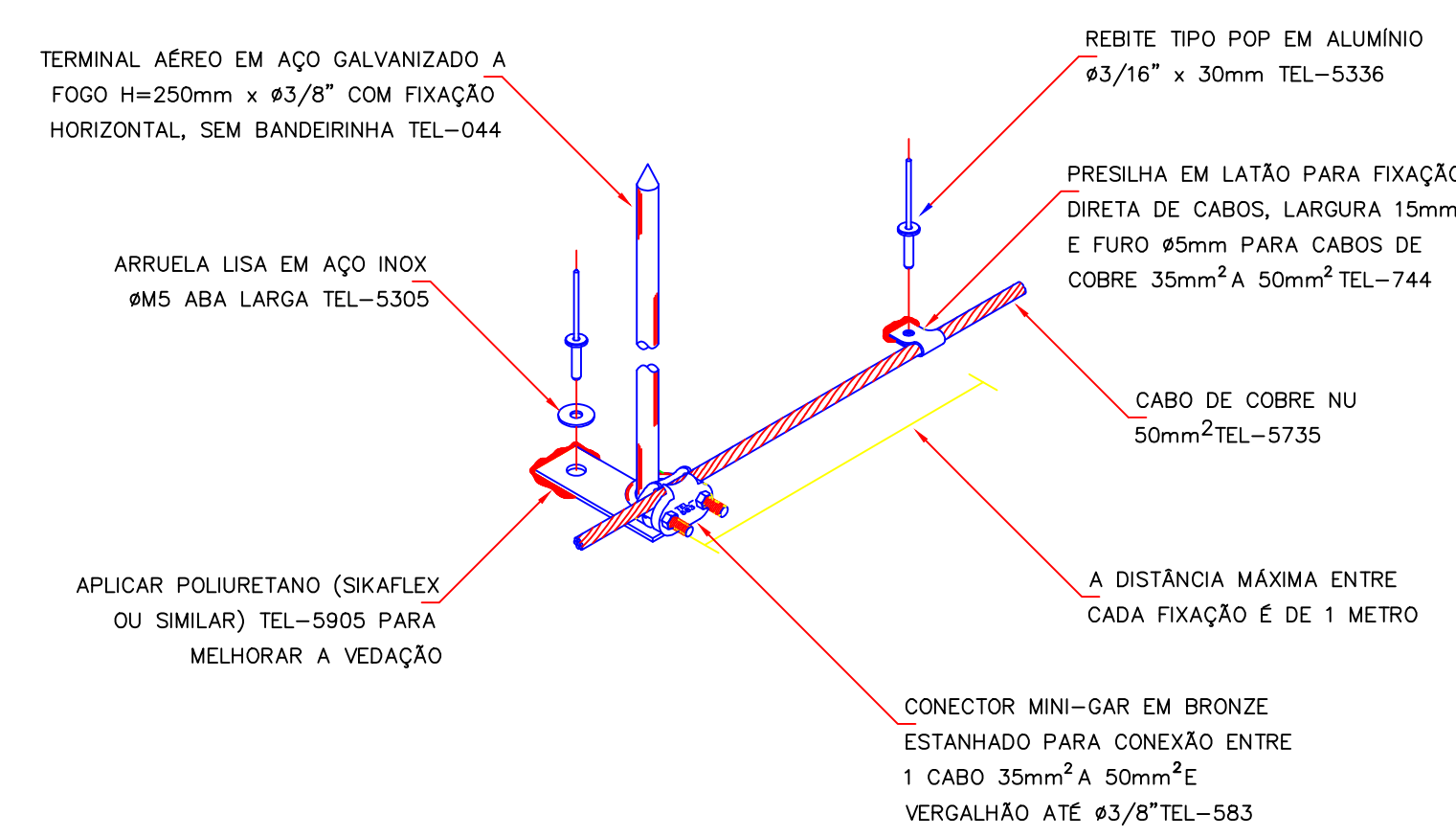
Detalhe 1



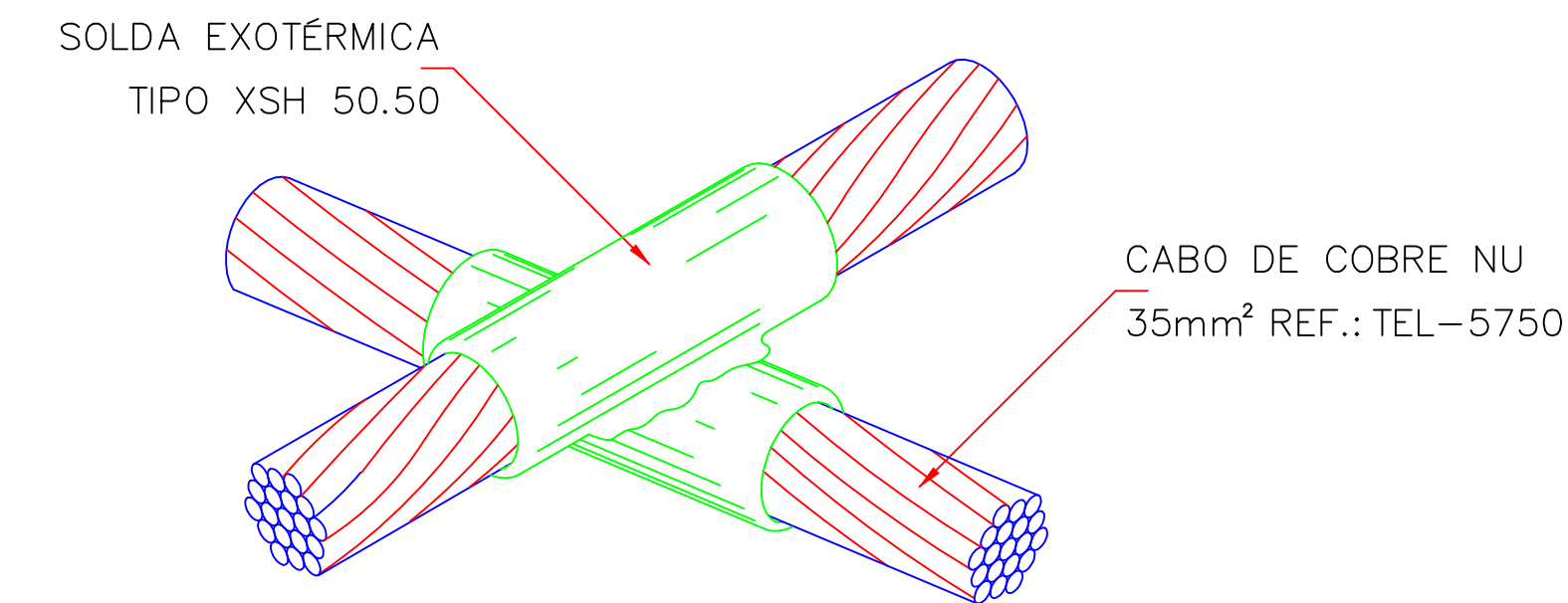
Detalhe 2



Detalhe 3

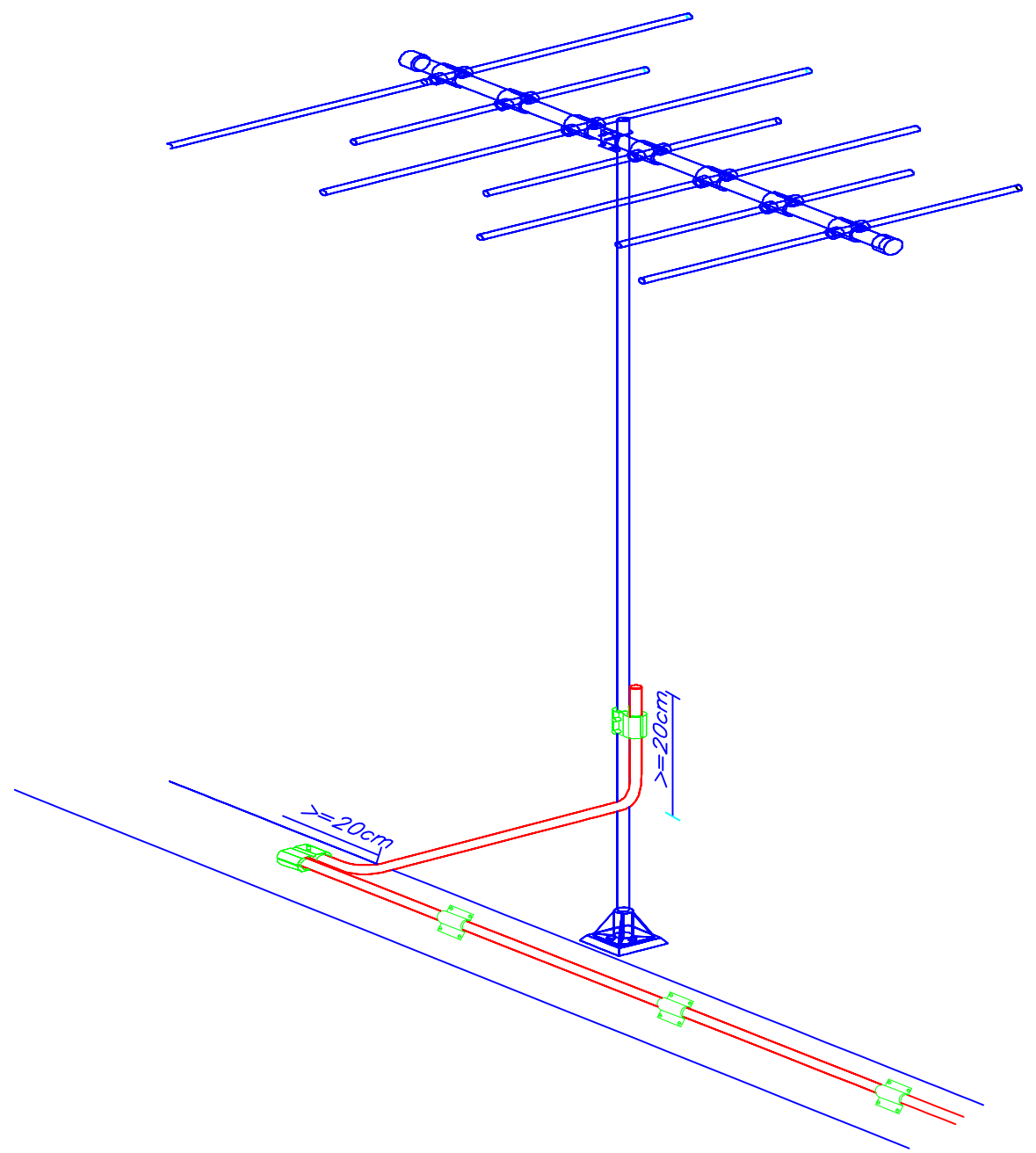


Detalhe 4



DETALHE DE SOLDA EM CRUZAMENTO DOS
CABOS DA MALHA DE ATERRAMENTO

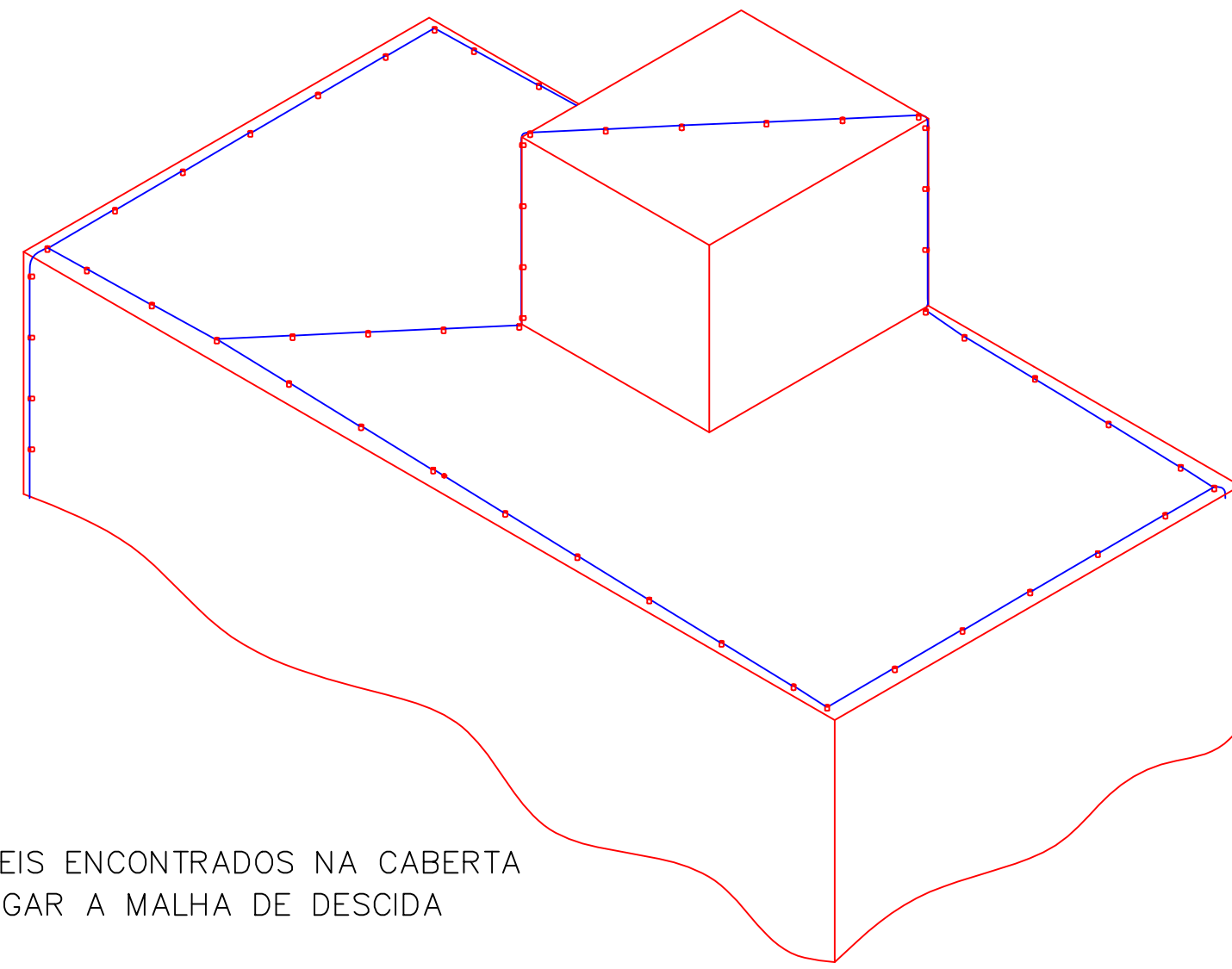
Detalhe 5



Detalhe 6

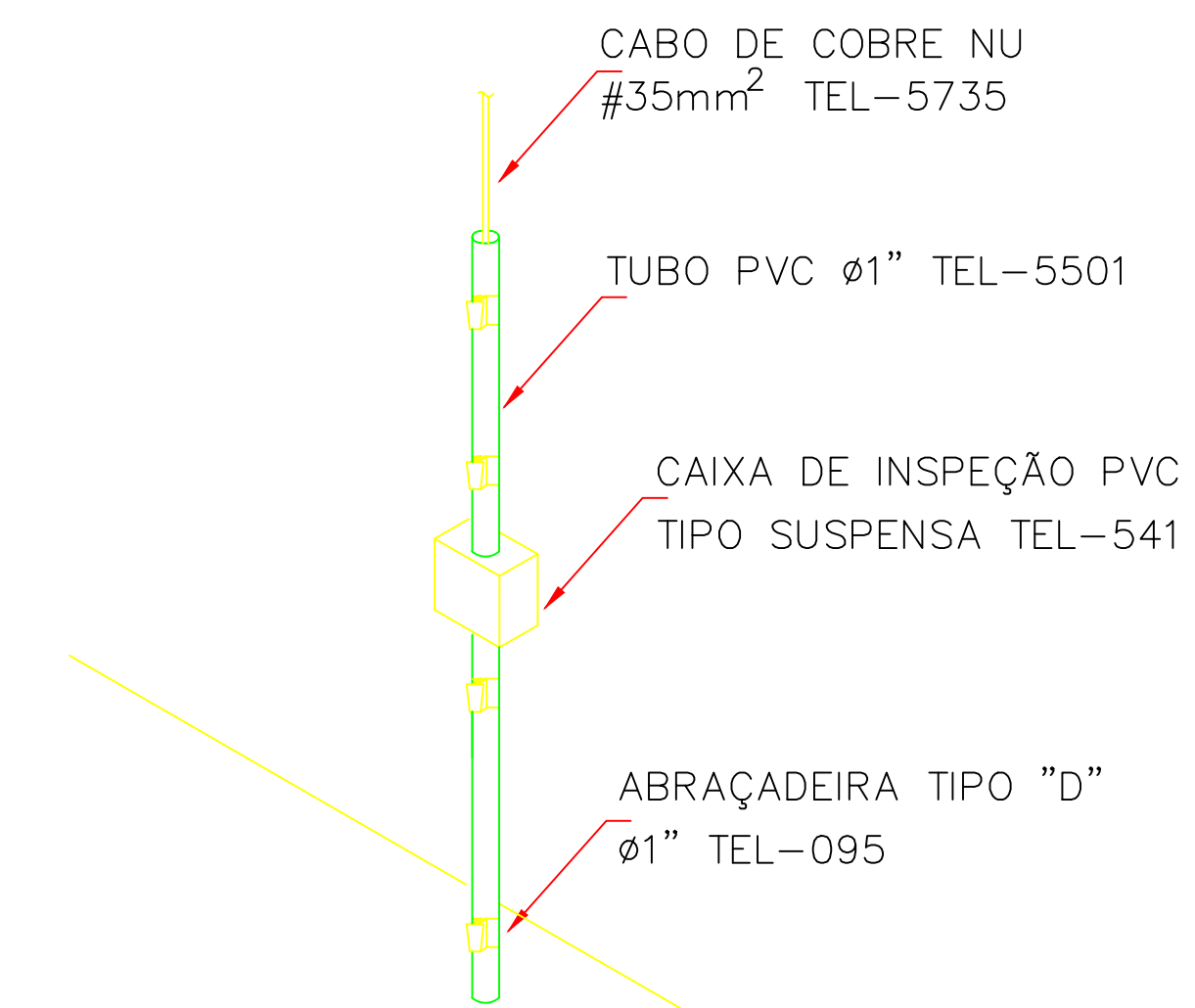


Detalhe 7



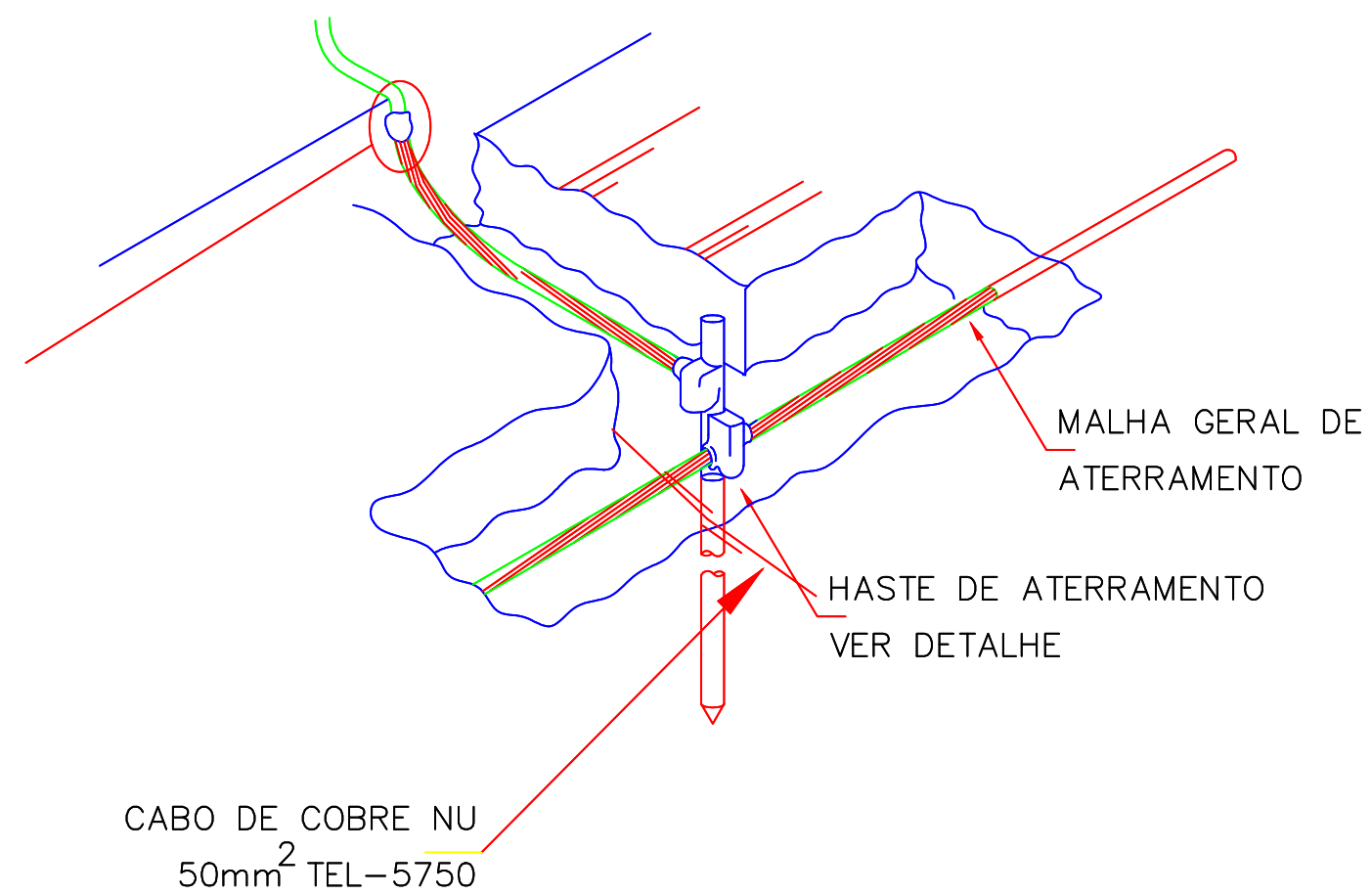
NOTA:
DESNIVEIS ENCONTRADOS NA CABEÇA
INTERLIGAR A MALHA DE DESCIDA

Detalhe 8

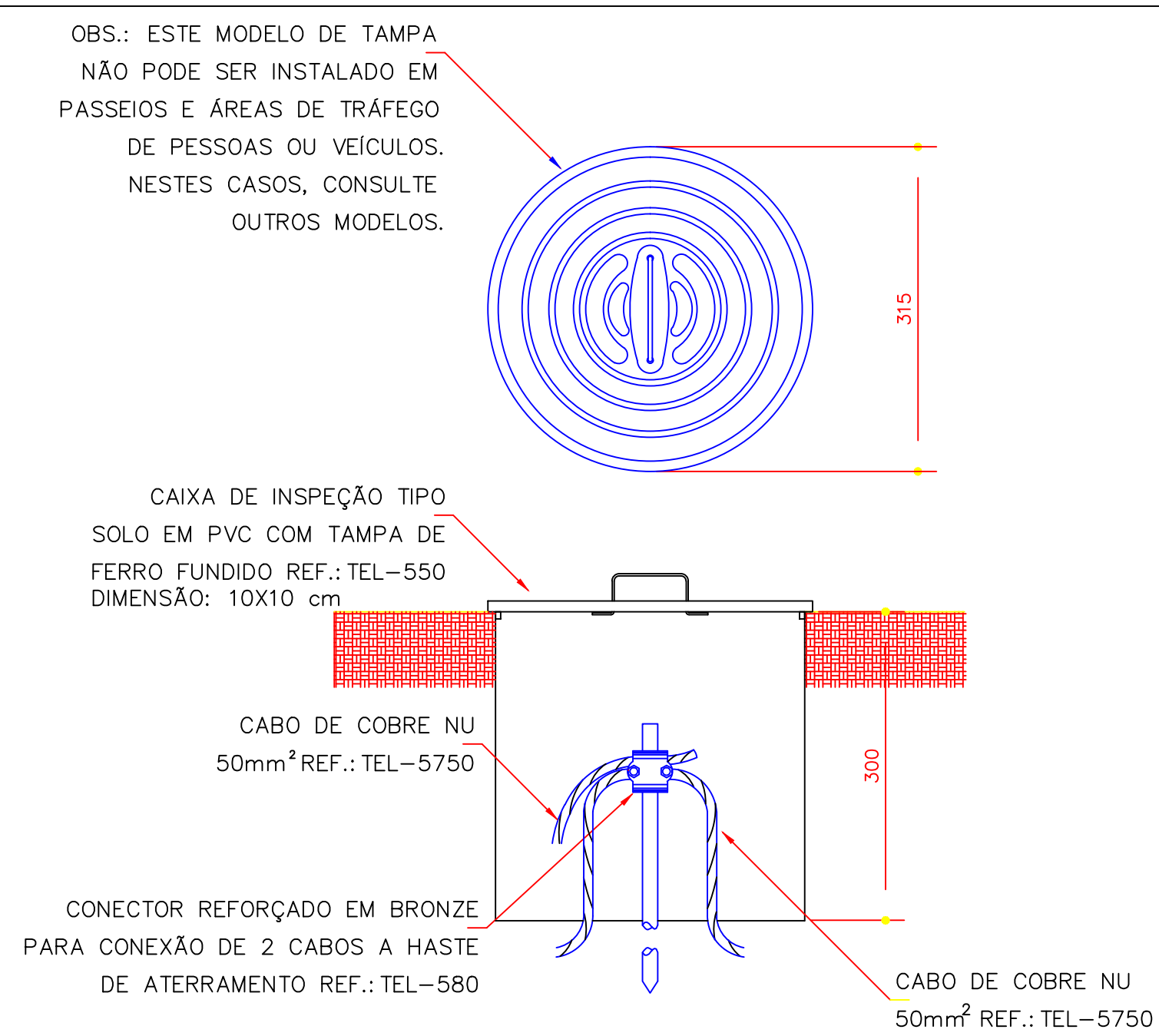


CONEXÃO ENTRE DESCIDA APARENTE

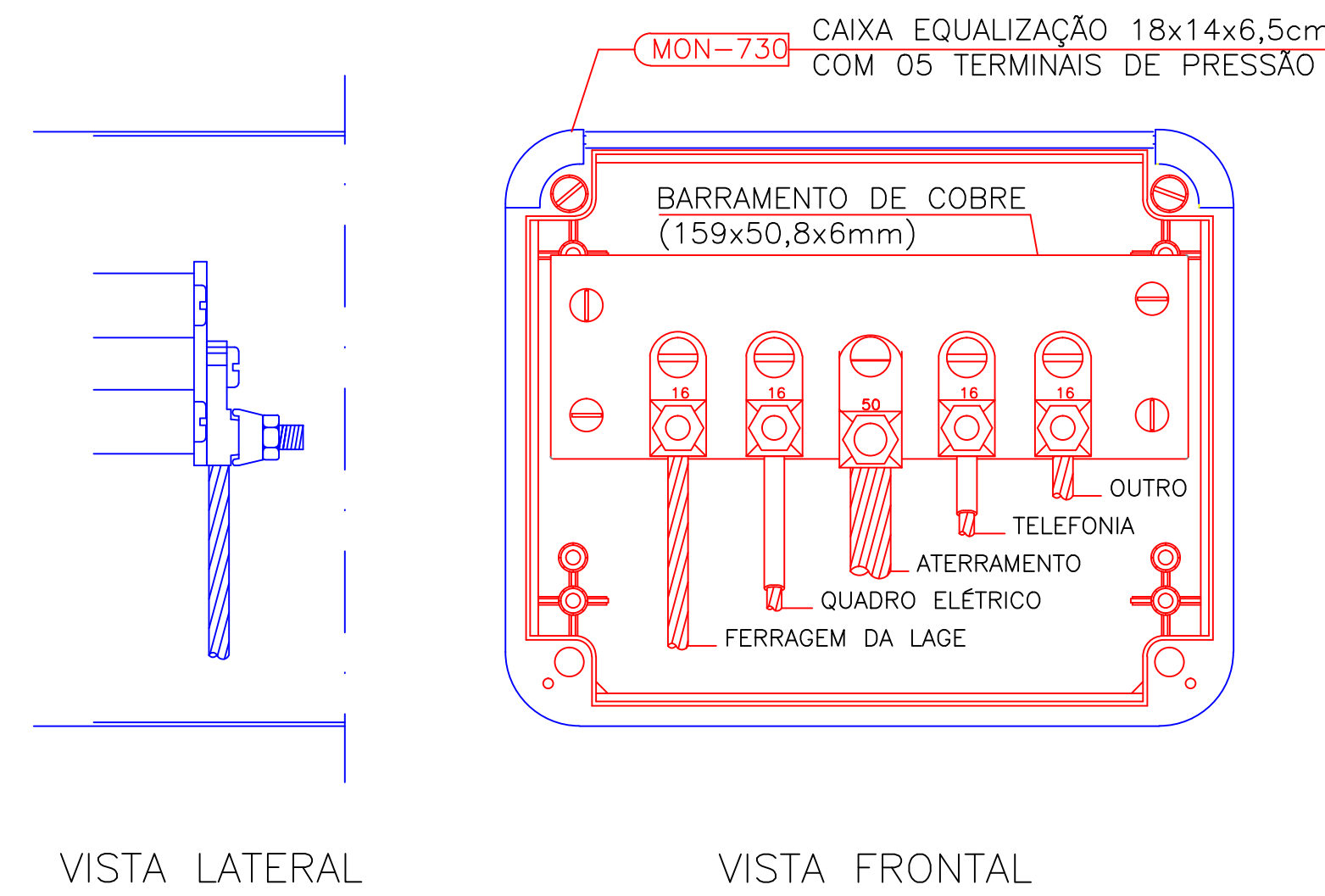
Detalhe 9



Detalhe 1

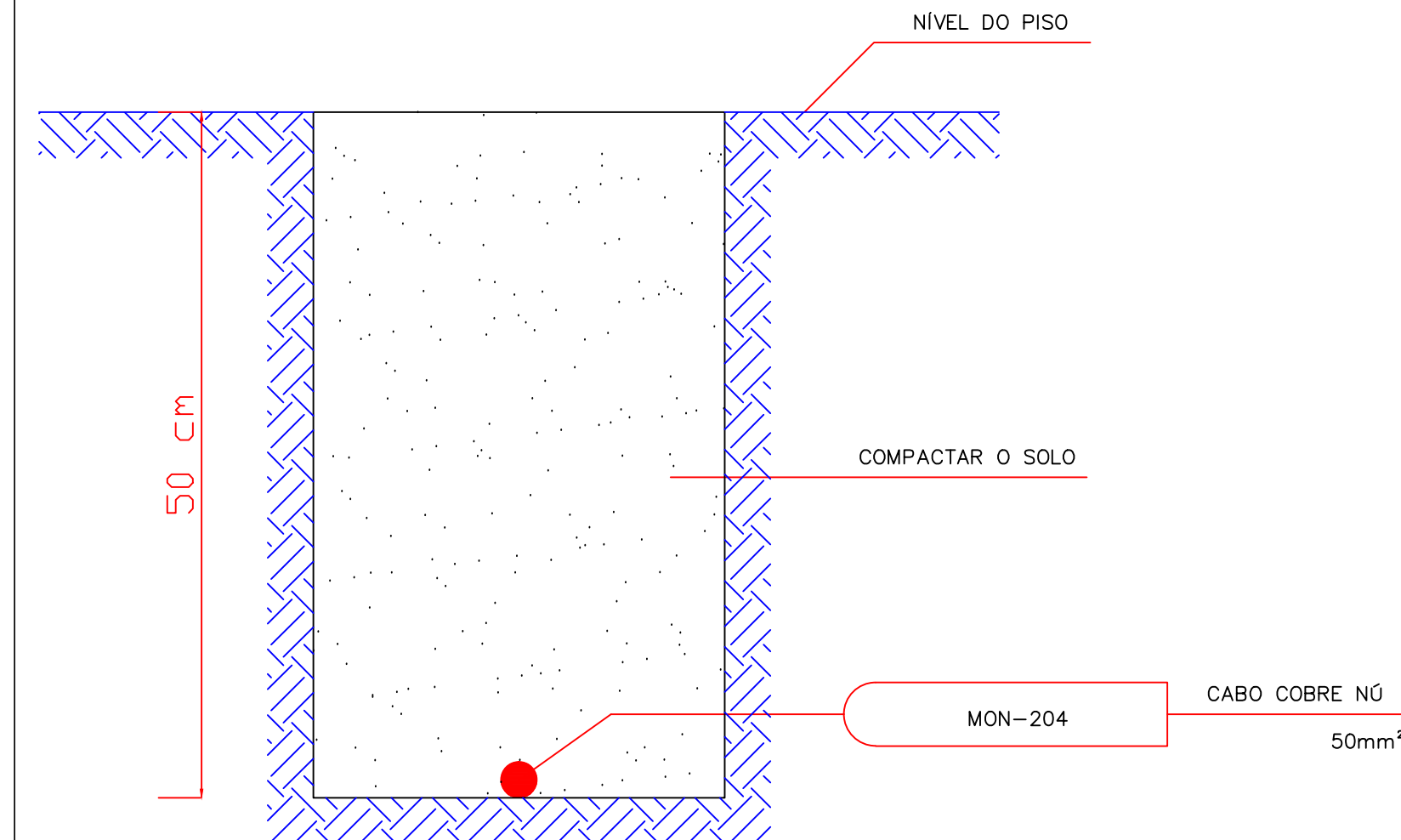


Detalhe 1



CAIXA DE EQUALIZAÇÃO DOS POTENCIAIS 18x14cm EM PVC

Detalhe 12



01	REVISÃO	26/10/2016	AISLA	ANTONIO	
00	EMISSÃO INICIAL	07/03/2014	JEFFERSON	RODRIGO	REP.
REV.	DESCRIÇÃO	DATA	EXEC.	VERIF.	APROV.



PROJETO DE SPDA

PROPRIETÁRIO:	UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS - CAMPUS ALFENAS	CNPJ: 17.879.859/0001-15
---------------	--	--------------------------

LOCAL: AVENIDA JOVINO FERNANDES SALES, S/Nº- SANTA CLARA - ALFENAS / MG

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

ÁREAS:	TÉRREO	1.235,69 m²
	TOTAL	1.235,69 m²

PRANCHA:

PRÉDIO A - DETALHES

PROPRIETÁRIO:	UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS - UNIFAL - MG		
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	ANTONIO EDUARDO DA SILVA MELO- PE 053137		
PROJETISTA:	AISLA RAYANA	DATA CONTRATO: 09/2013	PRANCHA:
EMAIL: CONTATO@ADASPROJETOS.COM.BR	FONE: (81) 3265-6863	ESCALA: SEM ESCALA	04 / 04