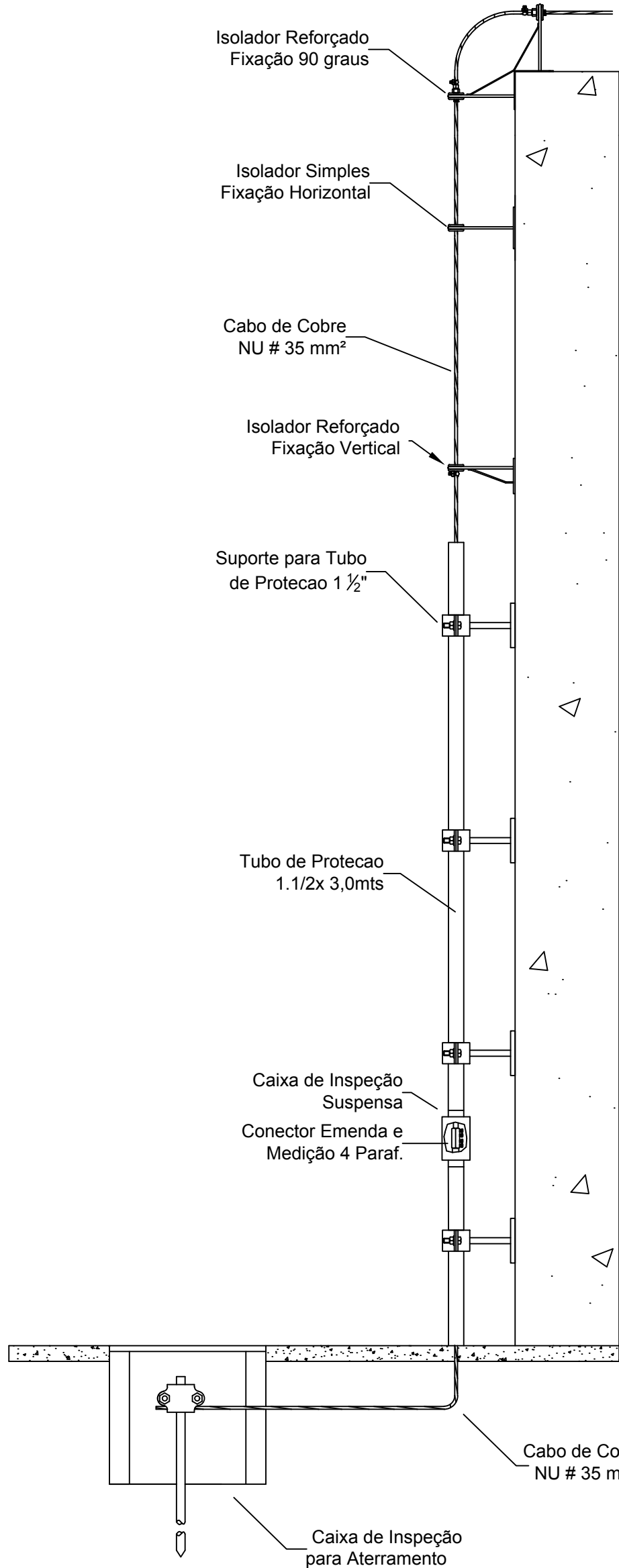
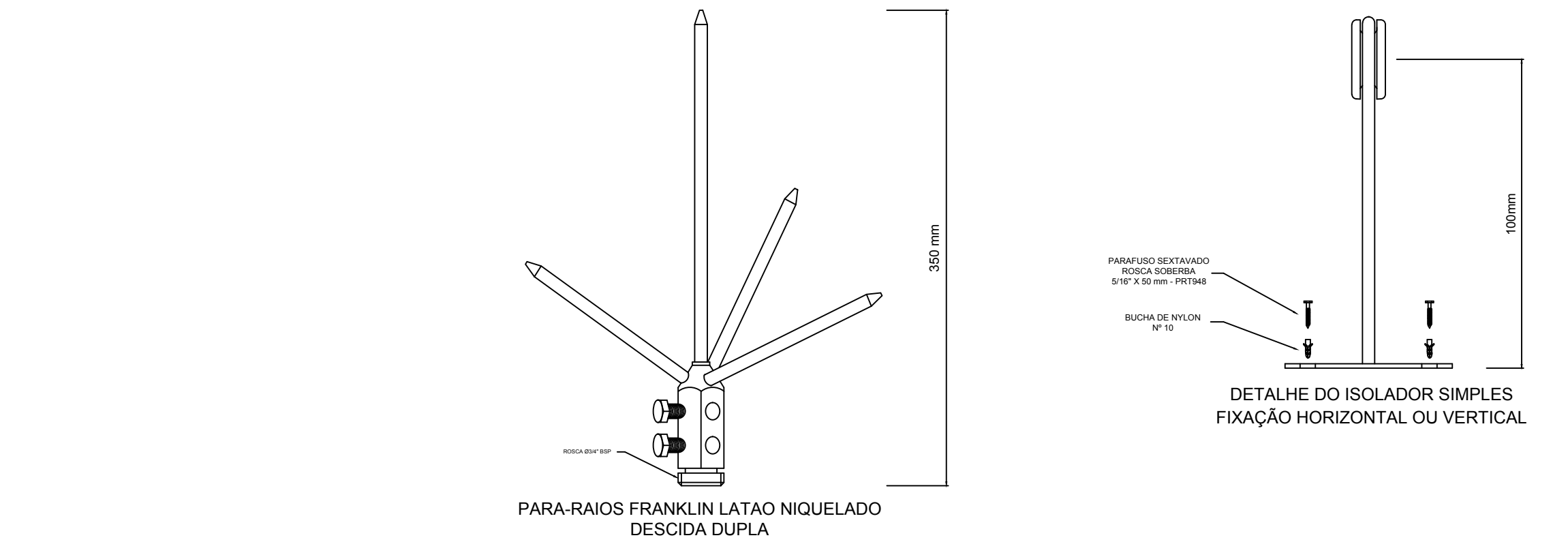
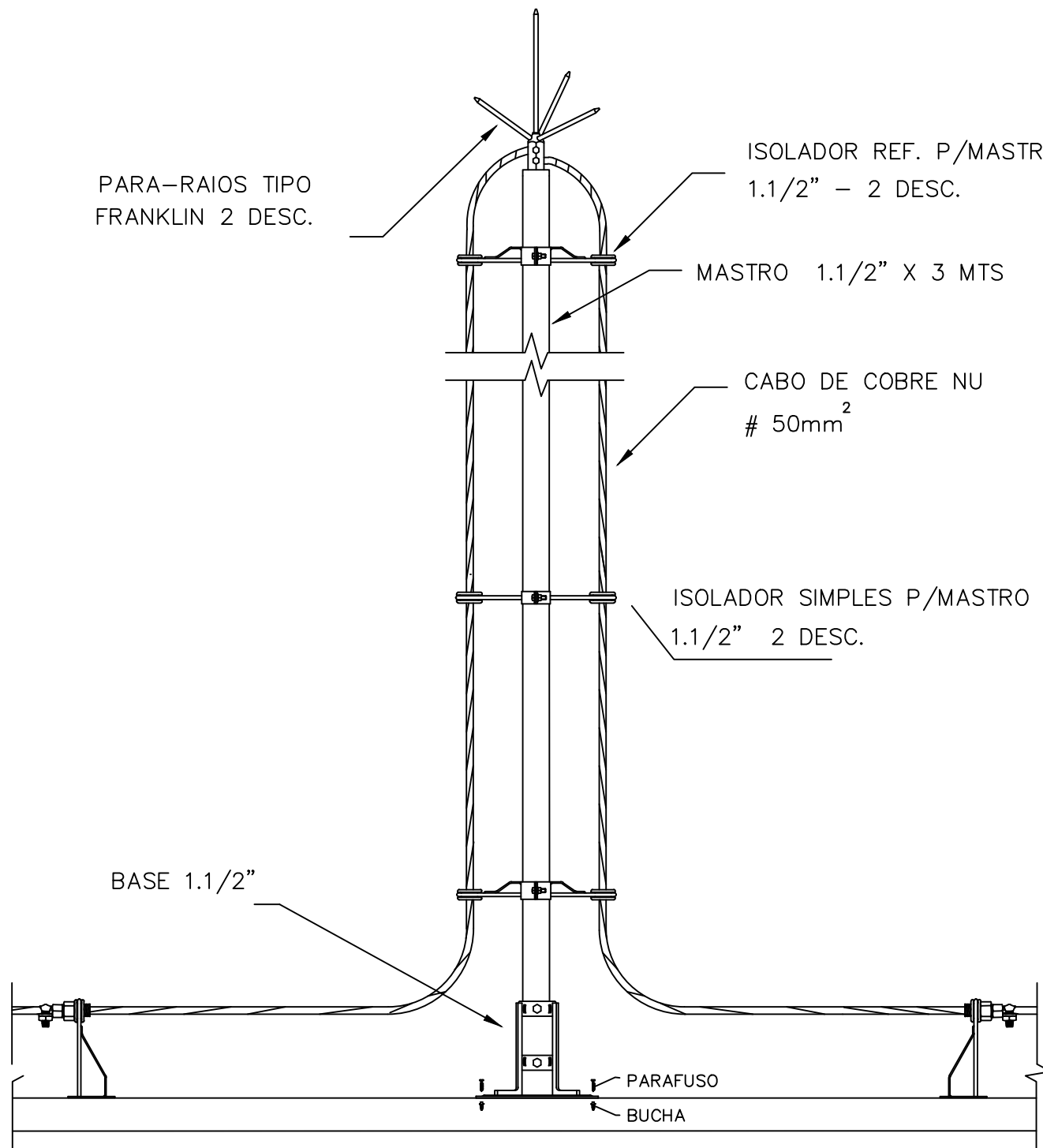
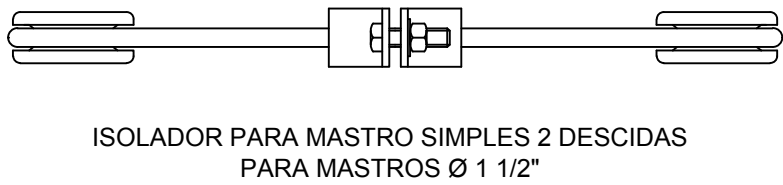


LEGENDA		FÓRUM ELEITORAL
	-Captor tipo Franklin em latão niquelado, com duas descidas rosca 3/4" x 350mm instalado em mastro de 3 metros. Completo com suportes, estais e base para fixação.	
	-Suporte guia com isolador, 10 cm, com furação para 2 parafusos, instalado a cada 1 metro.	
	-Cordoalha de cobre nú #35mm², 7 fios de Ø2,5mm. NBR-6524, NBR 5419-3.	
	-Posição da conexão de descida do sistema do SPDA. Conectores do tipo split-bolt em latão.	



DETALHE DE DESCIDA



PÁRA-RAIO TIPO FRANKLIN – 2 DESCIDAS

OBSERVAÇÕES:

00	INICIAL	24/05/2019
Nº	DESCRIÇÃO	DATA

## PROJETO DE S.P.D.A.



RUA JOÃO PAROLIN, 224 - BAIRRO - PAROLIN  
CURITIBA-PR - FONE: (41) 3330-8801  
sop@tre-pr.jus.br

TRIBUNAL REGIONAL  
ELEITORAL DO PARANÁ

ENG. EVERTON A. DE MORAES LINO.  
CREA-PR 134.946/D

OBRA:  
REFORMA DE SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS.

ENDEREÇO:	AV. DONA PÉROLA BYINGTON, 1850, CENTRO PÉROLA-PR	DATA:	MAIO / 2019
-----------	-----------------------------------------------------	-------	-------------

LOCAL DA OBRA:	FÓRUM ELEITORAL DE PÉROLA	DESENHISTA:	Everton
----------------	---------------------------	-------------	---------

CONTEÚDO:	PLANTA COBERTURA	PRANCHA:	01/01
-----------	------------------	----------	-------