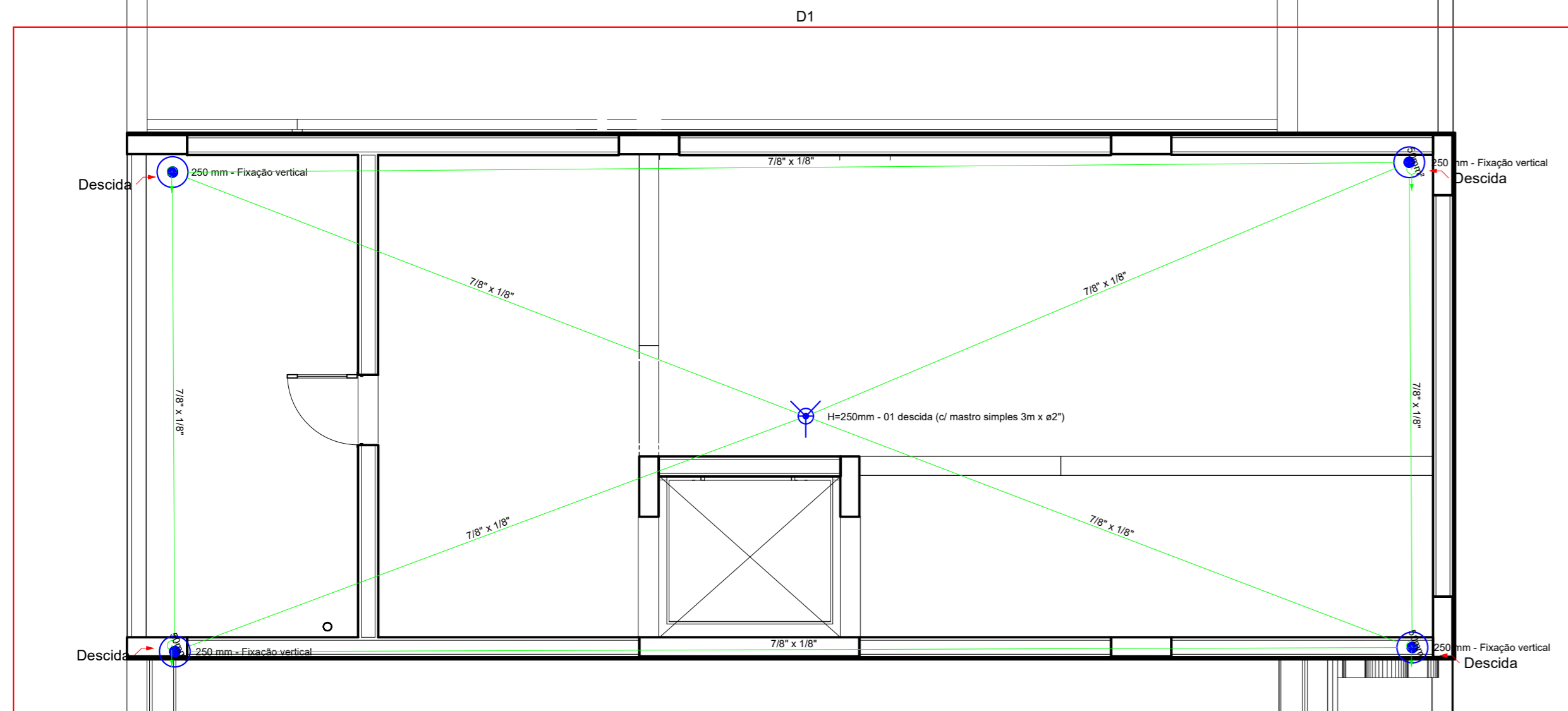
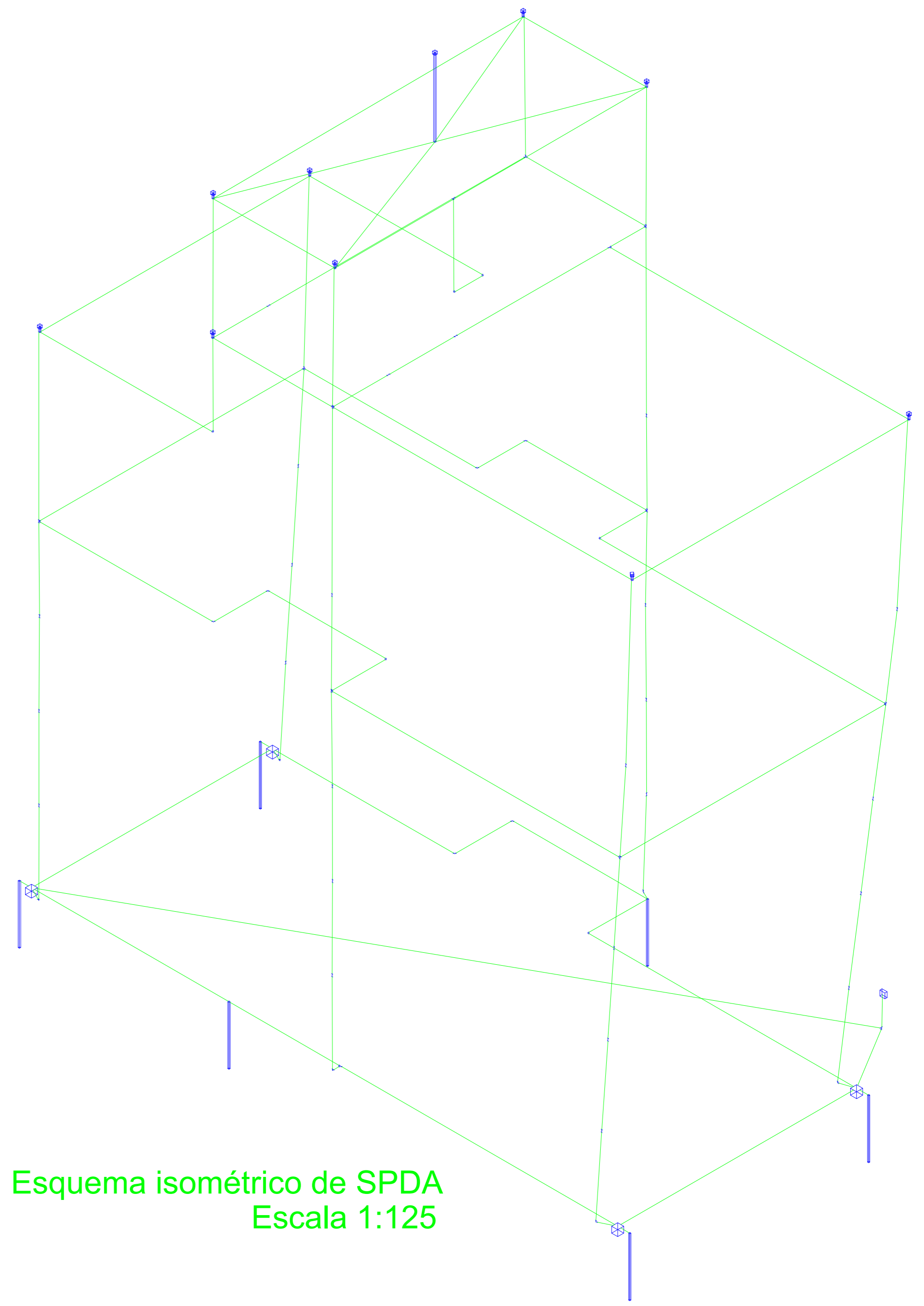


Lista de Materiais	
SPDA - Captor	
Captor Franklin	
H=250mm - 01 descida	1 pç
Mastro simples	
3m x ø2"	1 pç
Terminal Aéreo	
250 mm - Fixação vertical	4 pç
SPDA - Condutores	
Barra chata em aço galv. - com furos	
7/8" x 1/8"	63.86 m
Re-bar redonda aço galvanizado	
50mm²	20 pç

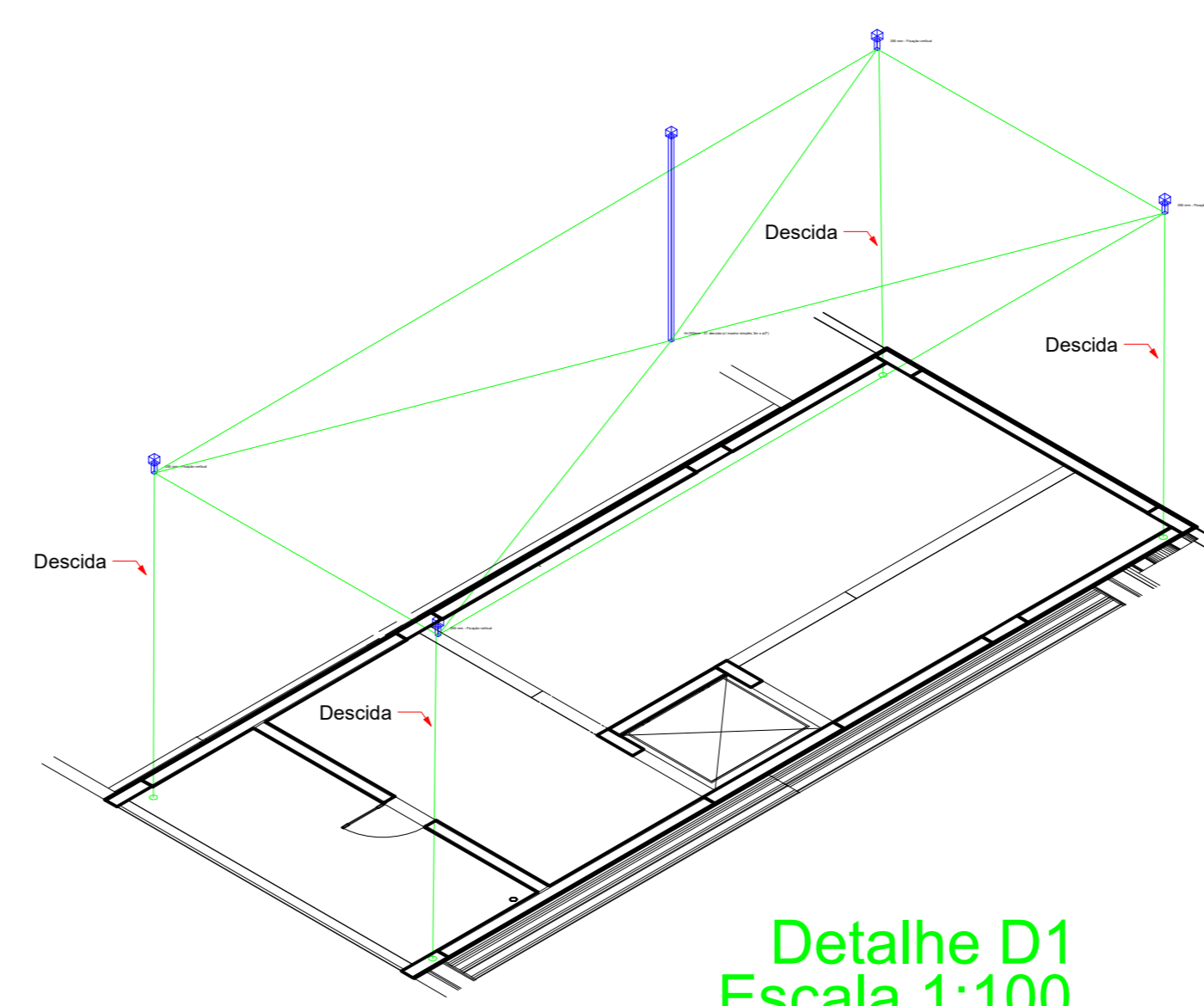
Legenda	
	Captor Franklin - H=250mm - 1 descida
	Terminal Aéreo - 250 mm - Fixação vertical



Escala 1:50



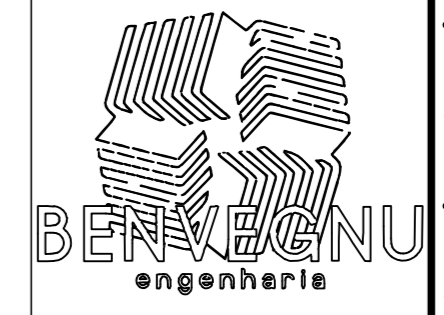
Esquema isométrico de SPDA
Escala 1:125



Detalhe D1
Escala 1:100

N°	Comentário	Data	Autor

PROJETO EXECUTIVO					
VERSÃO DE REFERÊNCIA UTILIZADA NA ELABORAÇÃO DESTA PRANCHA					
ARQUITETURA	ESTRUTURAL	ELETRICO	HIDROSSANITARIO	GÁS	INCÊNDIO
-	-	-	-	-	-



PROJETO E ASSESSORIA DE ESTRUTURAS E INSTALAÇÕES

Rua Santana, 3361
Uruguaiana - RS
Fone: +55553402-1771
adm@benvegnuengenharia.com

Projeto de SPDA	
Reservatórios	
Unopar Uruguaiana	
PROJETO: Benvegnu Engenharia	N° PROJETO: 148/149
RESP.TÉCNICO PROJETO: Dionatas Longaretti	ART:
EXECUÇÃO: <>	CONJUNTO: 6
PROPRIETÁRIO:	FOLHA:
COLABORADOR:	6 / 6
DESENHO: DIO	DATA: 30/01/2018
REVISÃO: <>	ESCALA: Indicada