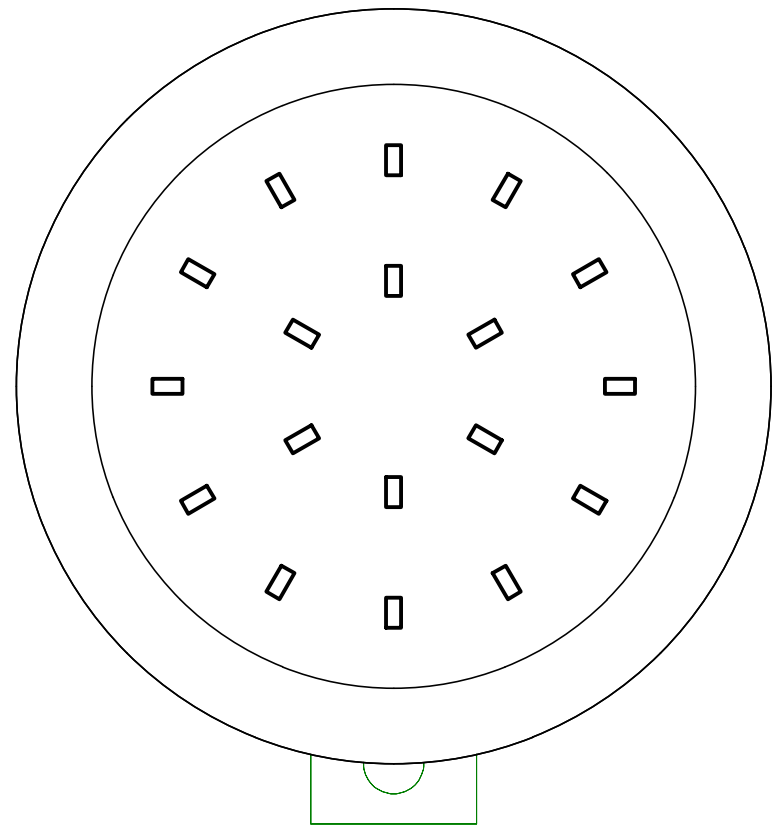
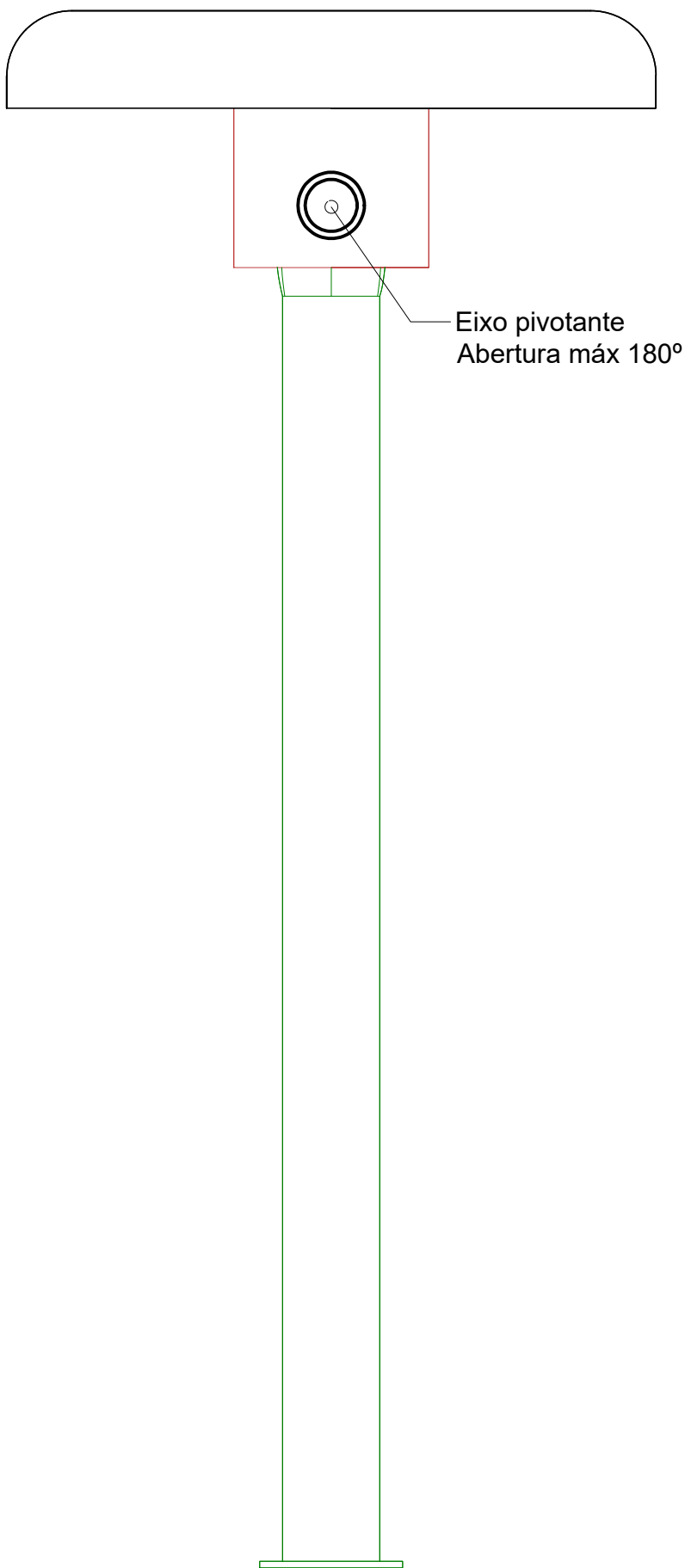


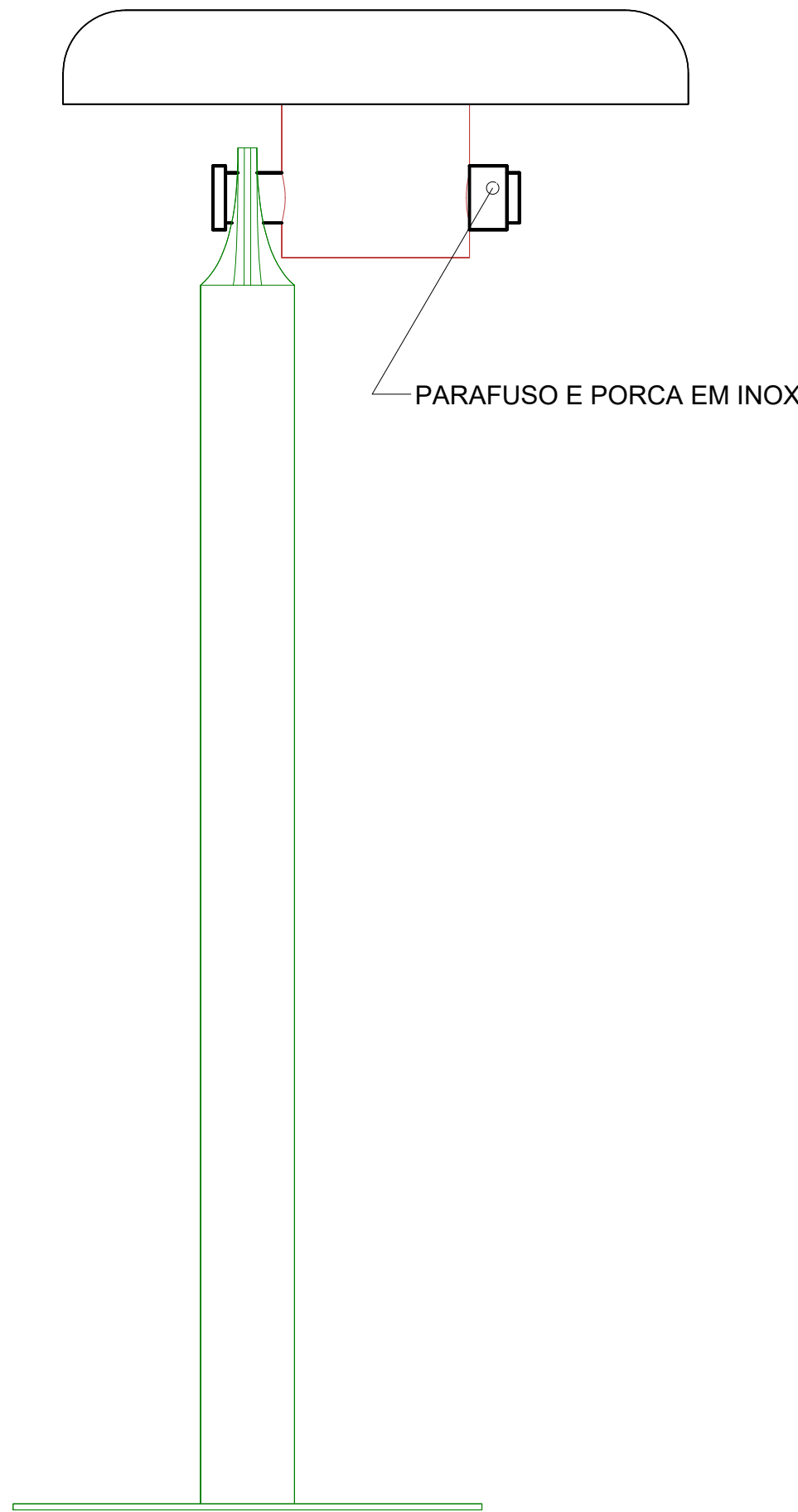
DETALHE DA INSTALAÇÃO DO PROJETOR E DO PRENSA CABO
Escala 1:1



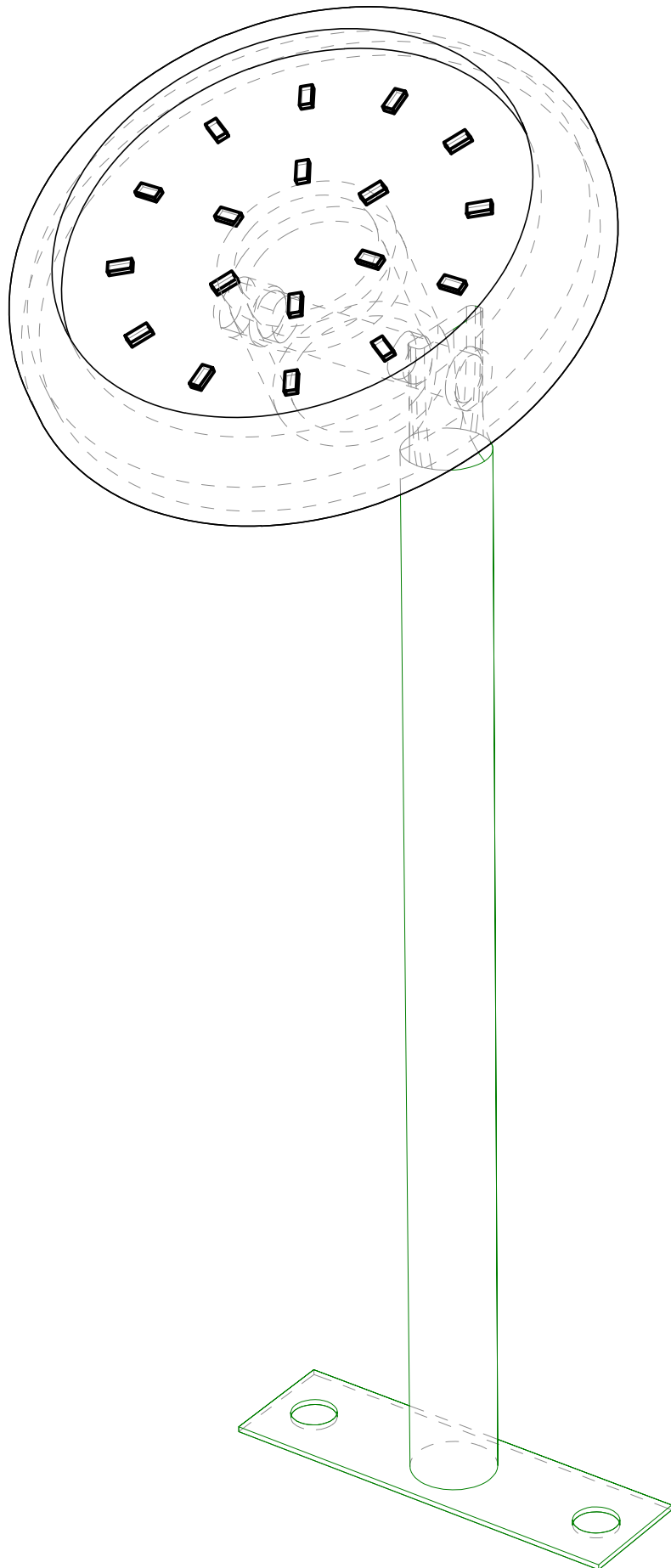
VISTA DE TOPO | PROJETOR LED RGB
Escala 1:1



VISTA FRONTAL | PROJETOR LED RGB
Escala 1:1



LATERAL DIREITA | PROJETOR LED RGB
Escala 1:1



PERSPECTIVA | PROJETOR LED RGB
Escala 1:1

NOTAS

NOTAS:

- 1 - MEDIDAS EM CENTÍMETROS, COTAS ALTIMÉTRICAS EM CENTÍMETROS.
- 2 - INSTALAR O PROJETOR APÓS A IMPERMEABILIZAÇÃO.
- 3 - A FIXAÇÃO DA BASE DO PROJETOR NO PISO ACABADO DA FONTE SE DARÁ POR MEIO DE ADESIVO ULTRA ADERENTE (NÃO PARAFUSAR)

01	PARA EXECUÇÃO	10/21	CLAUDIO F. C. OLIVEIRA		
00	EMIÇÃO INICIAL	08/21	CLAUDIO F. C. OLIVEIRA		
	DESCRIÇÃO	DATA	EXEC.	VERIF.	APROV.

CONTRATADA:	VIAVOZ EIRELI	RESP. TÉCNICO:	Eng. JOSÉ H. R. BAESSE
		REG. CREA:	CREA MG A 053341/D
		ASS.:	
		AUTORIA DO PROJETO:	LUIZ ALBERTO PINA VAZ
		REG. CREA:	CREA-MG 140 570 4276
		ASS.:	

CONTRATANTE:	PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA LUZIA
PROGRAMA:	FONTE OLHOS DE LUZIA
MUNICÍPIO/ÁREA:	SANTA LUZIA / MG

PROJETO ELÉTRICO
DETALHES DO PROJETO LED RGB

AGOSTO/2021	ESCALA:	INDICADA	PRANCHA:
04_A1_PREFSANTALUZIA_FONTEOLHOSDELUZIA_ELE_			04 05