

PISTAS DE ATLETISMO 01 E 02  
PLANTA DE SITUAÇÃO  
ESC: 1:5000

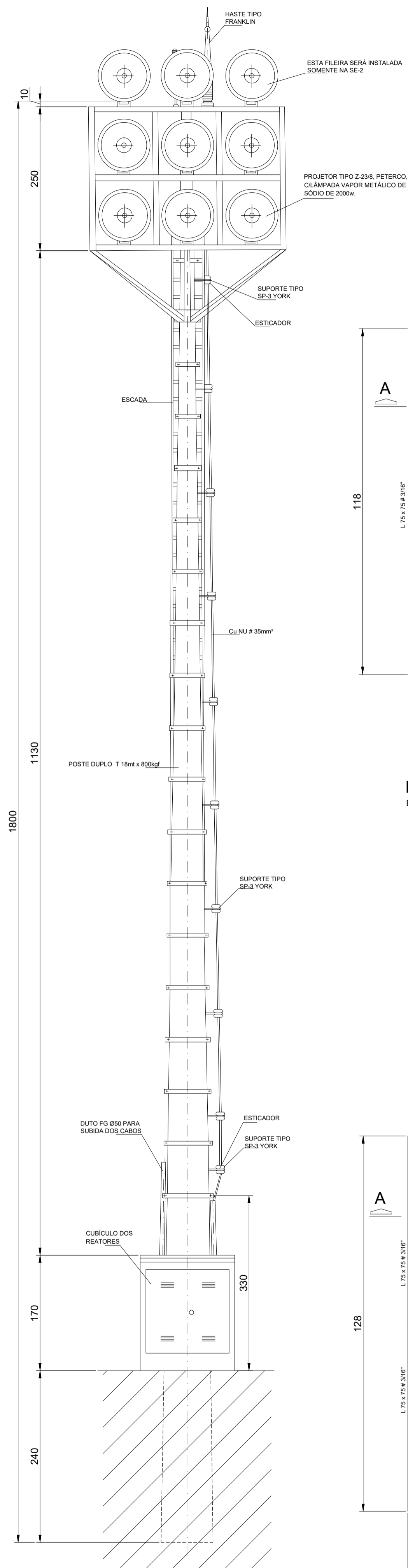
PISTAS DE ATLETISMO 01 E 02  
PLANTA DE LOCAÇÃO  
ESC: 1:500

NOTA 1 - PARA DETALHAMENTO DAS TORRES EXISTENTES A SEREM DEMOLIDAS, VER PRANCHA "AS BUILT" DE REFERÊNCIA

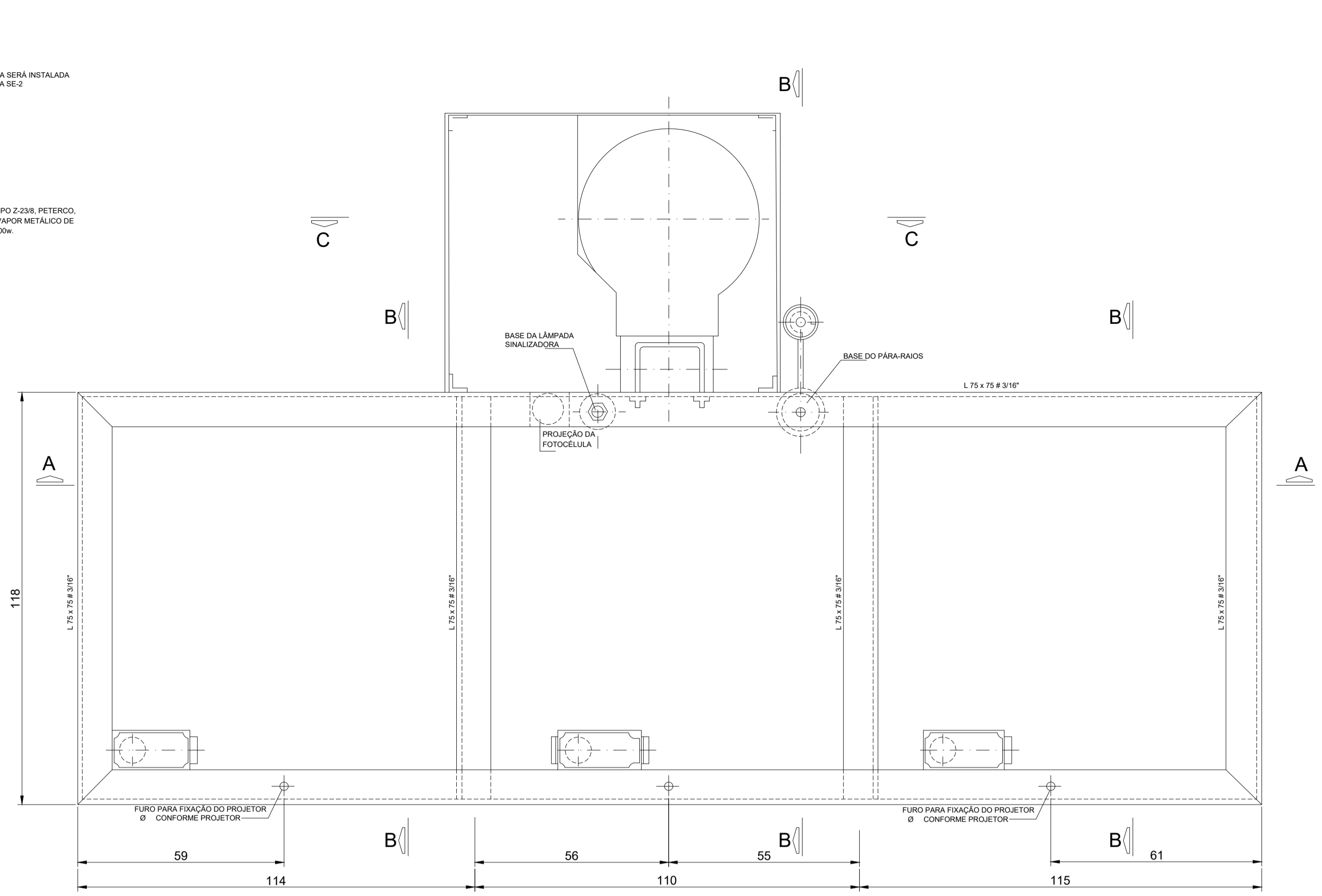
REVISÃO Nº	ALTERAÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA

<b>TORRE DE ILUMINAÇÃO</b> PROJETO EXECUTIVO		Fundação Universidade de Brasília Centro de Planejamento Oscar Niemeyer	
		ILUMINAÇÃO DAS PISTAS DE ATLETISMO 01 E 02 PROJETO - 04.01.00 23106.090028/2020-08	
ESCALA: UNIDADE: DATA: DESENHO: COORD.: ARQ. BRUNO GUIMARÃES EQUIPE:		INDICADA: CENTÍMETROS: AGO/21 EQUIPE: ARQUITETURA	
<b>PE-AR</b>		<b>01 / 01</b>	
EQUIPE:		PLANTA CONSTRUIR/DEMOLIR LOCAÇÃO DAS TORRES DE ILUMINAÇÃO	

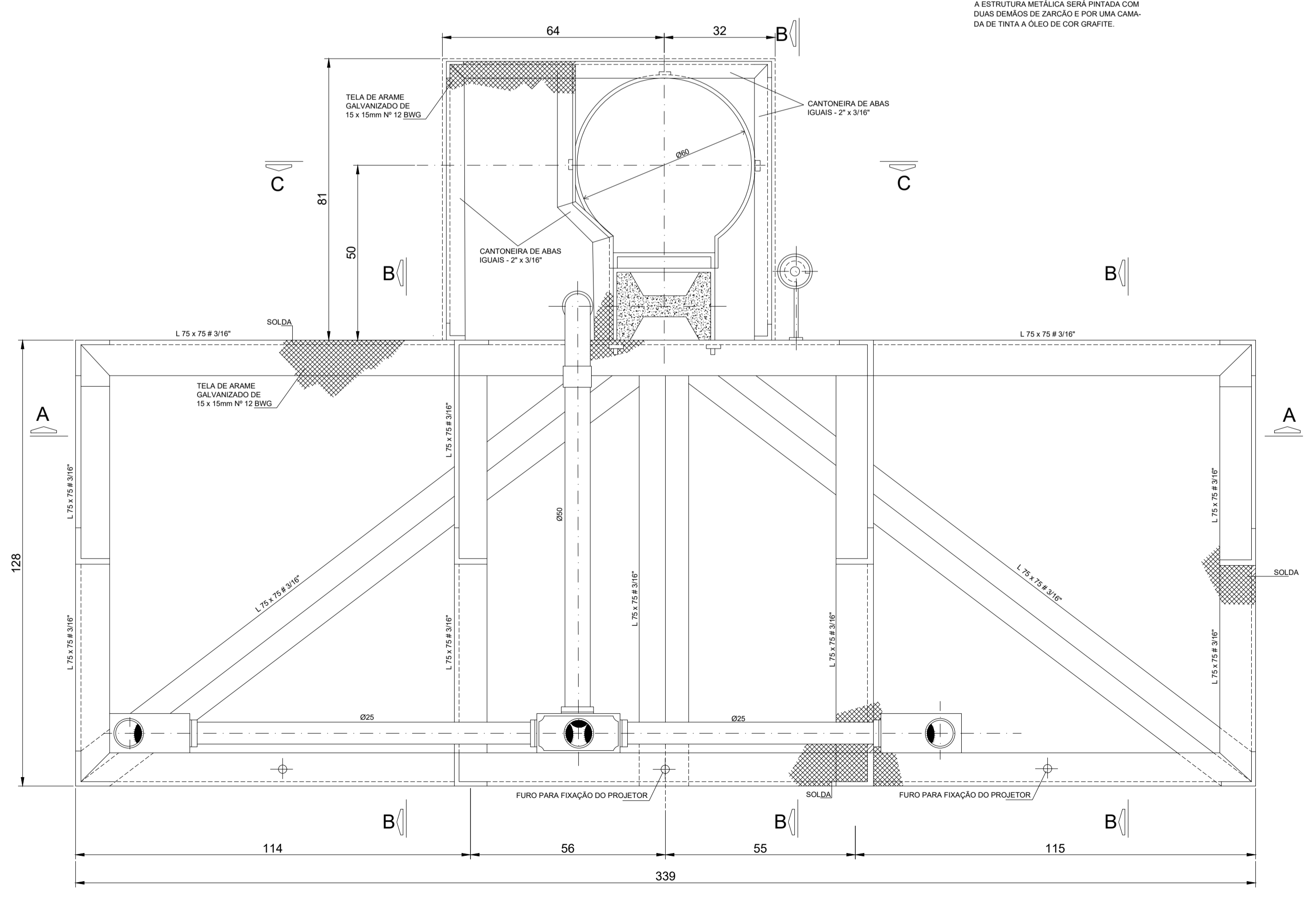
C:\Users\bruno\OneDrive\Arquitetura\Iluminação\Dados\Projeto\02\0207 - coo-illuminacao-pistas-de-demolicao.dwg



VISTA FRONTAL TOTAL  
ESC. 1:10

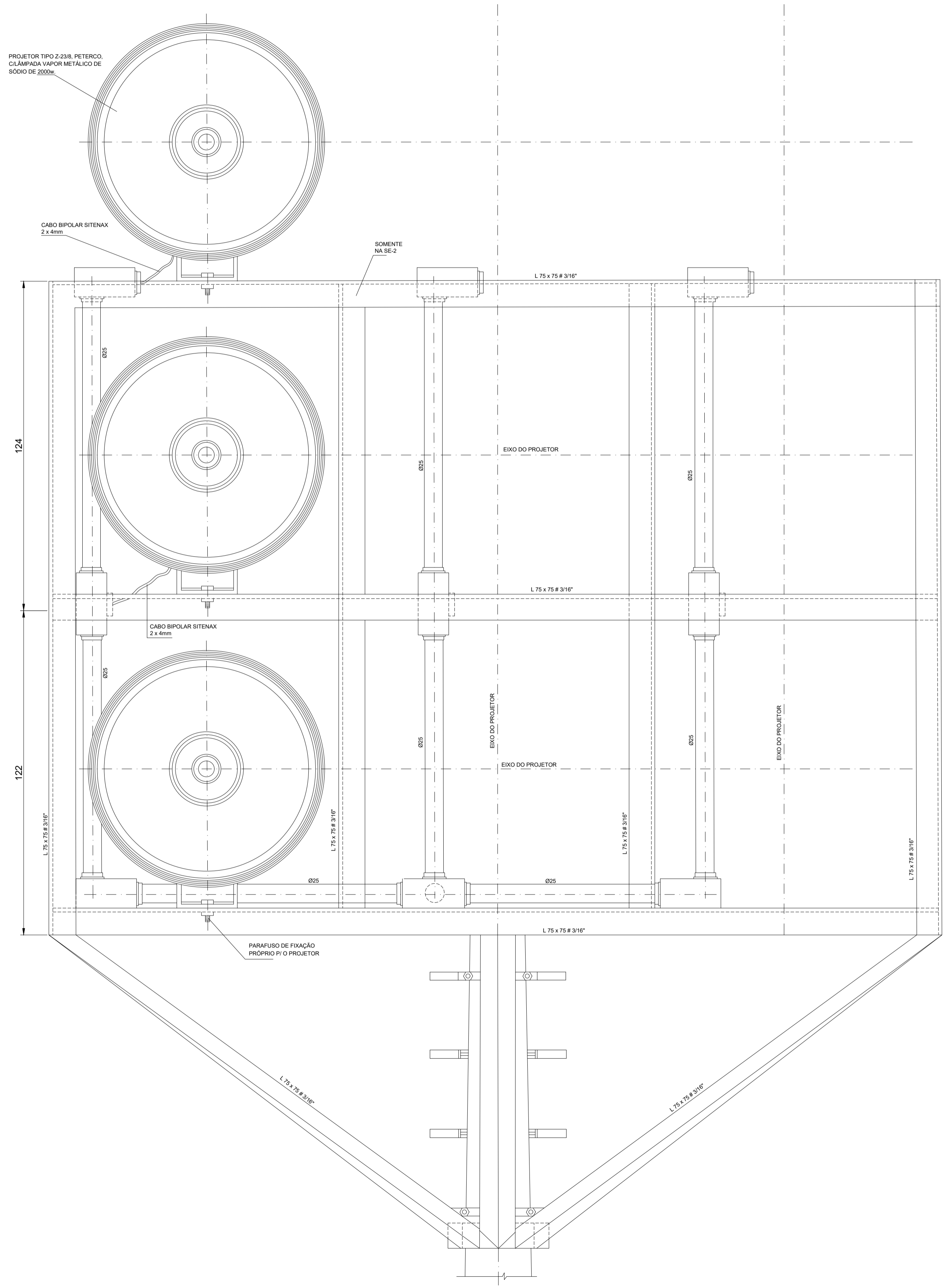


PLANTA BAIXA  
ESC. 1:10



PLANTA BAIXA  
ESC. 1:10

OBS: A ESTRUTURA METALICA SERÁ PINTADA COM DUAS DEMÃOIS DE ZARÇAO E POR UMA CAMADA DE TINTA A ÓLEO DE COR GRÁFITE.

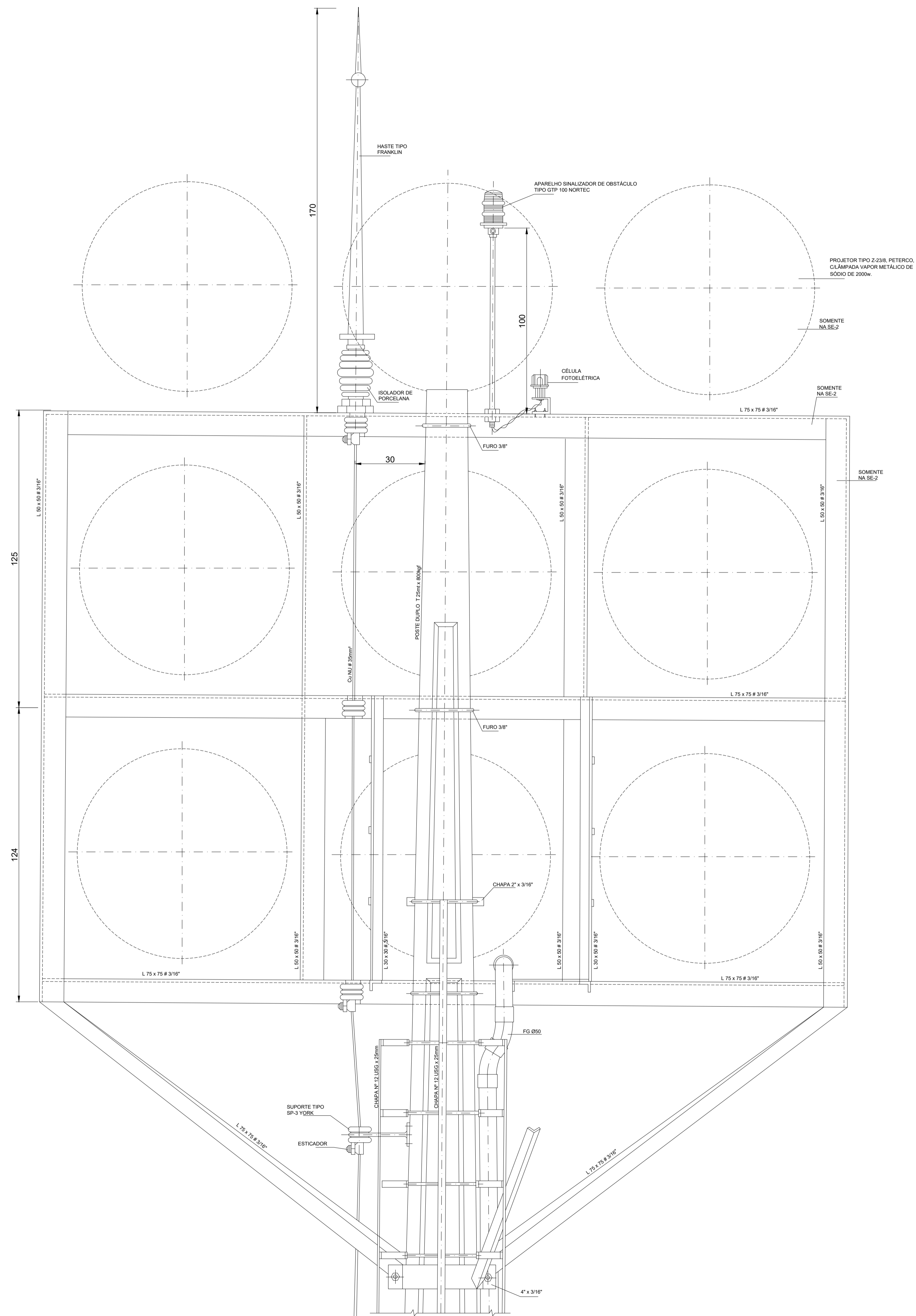


VISTA FRONTAL  
ESC. 1:10

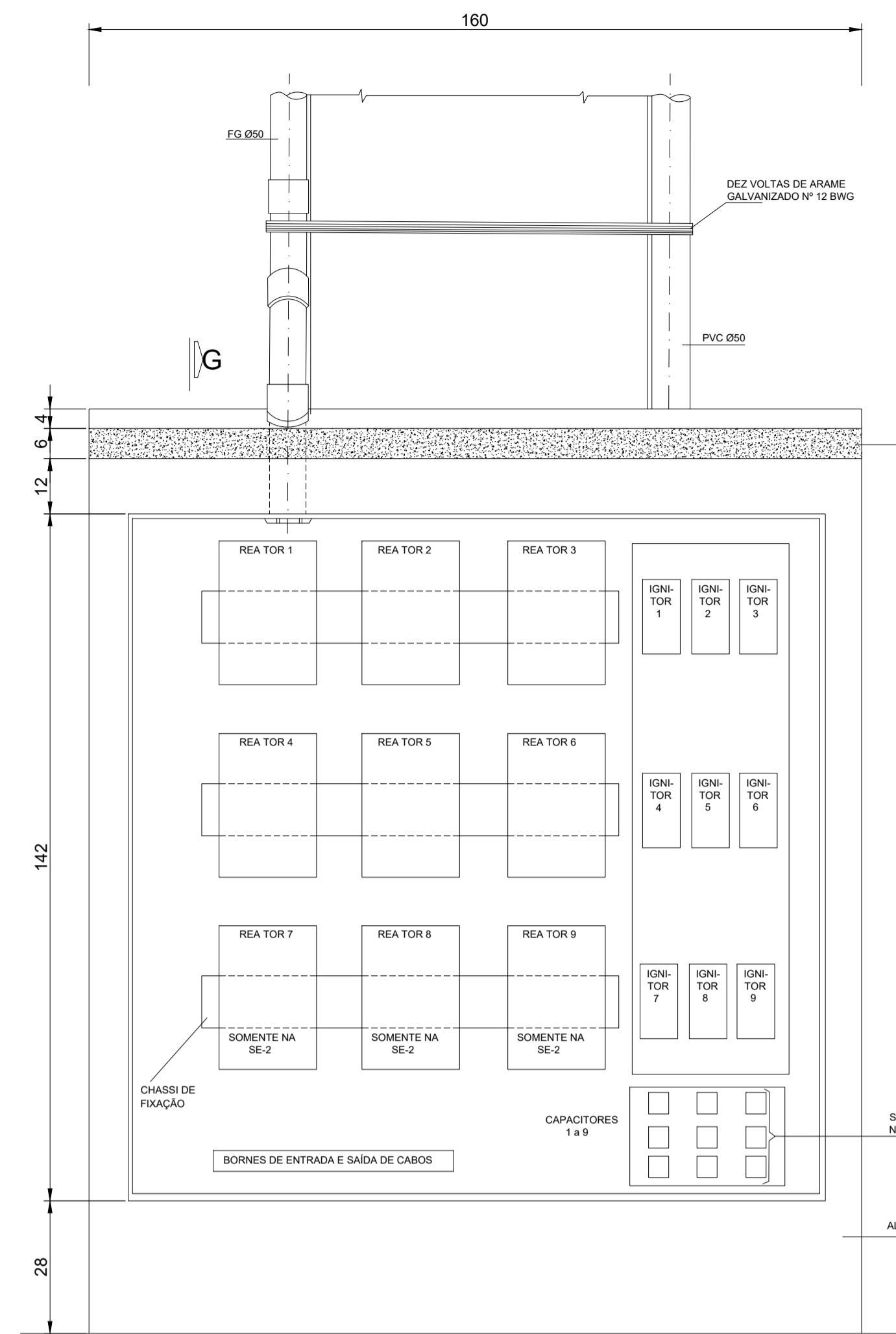
REVISÃO Nº	ALTERAÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA

Fundação Universidade de Brasília  
 Centro de Planejamento Oscar Niemeyer  
**PISTAS DE ATLETISMO**  
 ILUMINAÇÃO DAS PISTAS DE ATLETISMO  
 ARQUITETURA - 04.01  
 23106.090028/2020-08  
 ARQUITETURA

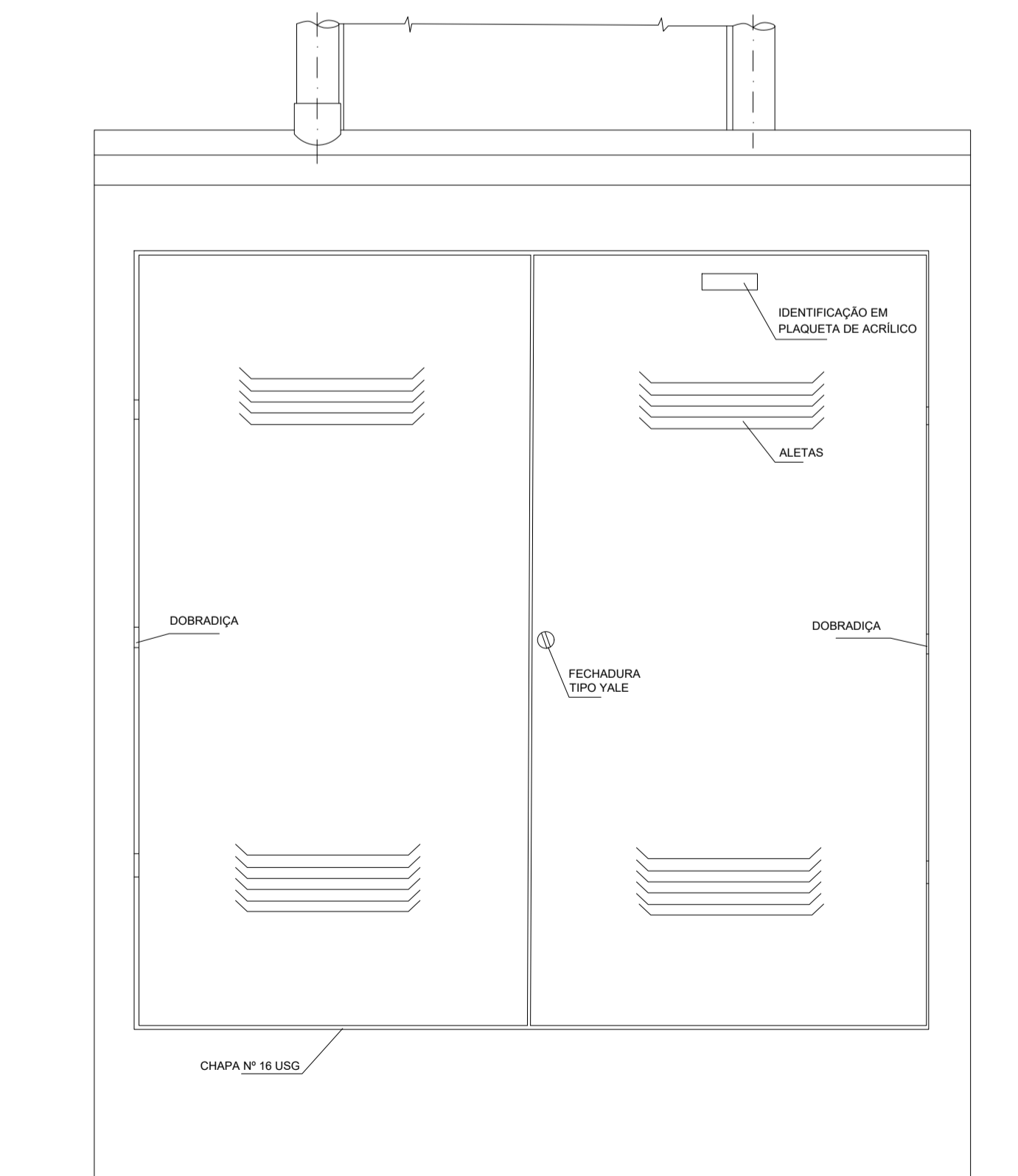
ESCALA:	INDICADA	<b>AB-AR</b>	<b>01 / 03</b>
UNIDADE:	CENTÍMETROS		
DATA:	JUL/2021		
DESENHO:	J. LEAL		
COORD.:	ARO. BRUNO GUIMARÃES	CENTRO OLÍMPICO POSTE DE ILUMINAÇÃO DAS PISTAS DE ATLETISMO DETALHES CONSTRUTIVOS	
EQUIPE:			



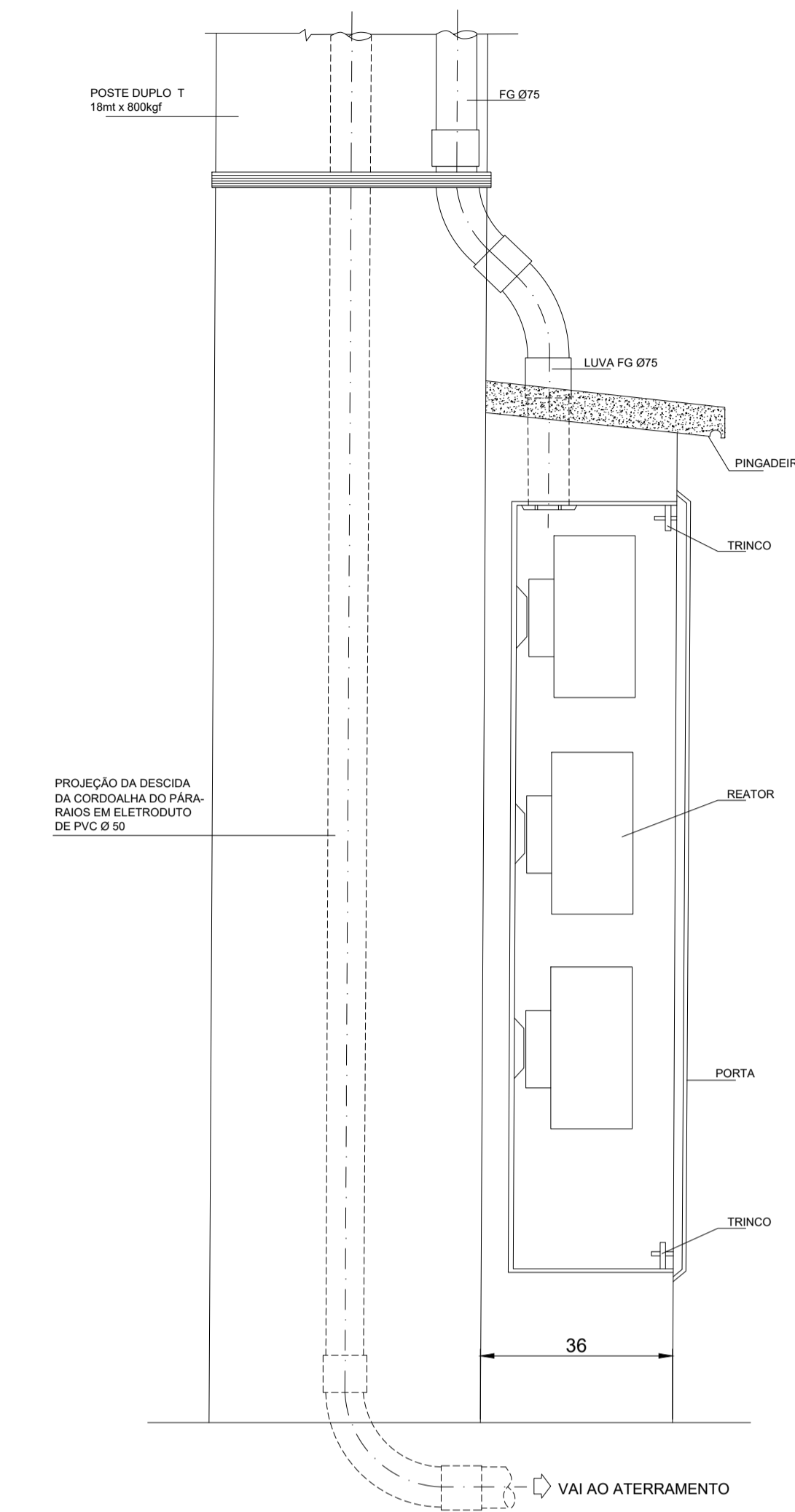
CORTE C-C  
ESC. 1:10



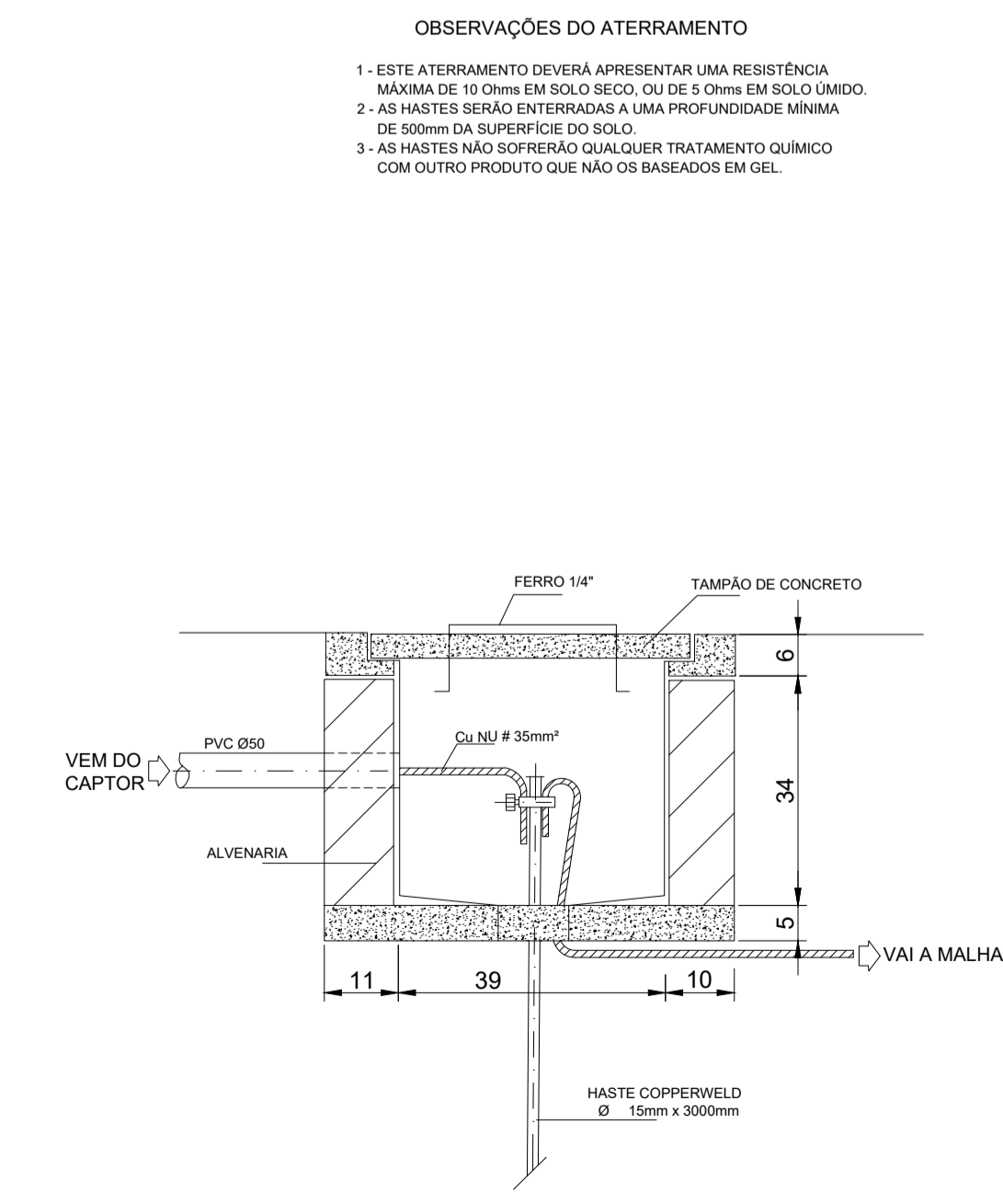
VISTA INTERNA DO CUBÍCULO DOS REATORES  
ESC. 1:10



VISTA FRONTAL DO CUBÍCULO DOS REATORES  
ESC. 1:10



CORTE G-G  
ESC. 1:10



CAIXA DE VISITA DO ATERRAMENTO  
ESC. 1:10

- OBSERVAÇÕES DO ATERRAMENTO**
- 1- ESTE ATERRAMENTO DEVERÁ APRESENTAR UMA RESISTÊNCIA MÁXIMA DE 10 Ohms EM SOLO SECO, OU DE 5 Ohms EM SOLO ÚMIDO.
  - 2- AS HASTES SERÃO ENTERRADAS A UMA PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 500mm DA SUPERFÍCIE DO SOLO.
  - 3- AS HASTES NÃO SUPRIRÃO QUALQUER TRATAMENTO QUÍMICO COM OUTRO PRODUTO QUE NÃO OS BASEADOS EM GEL.

REVISÃO Nº	ALTERAÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA

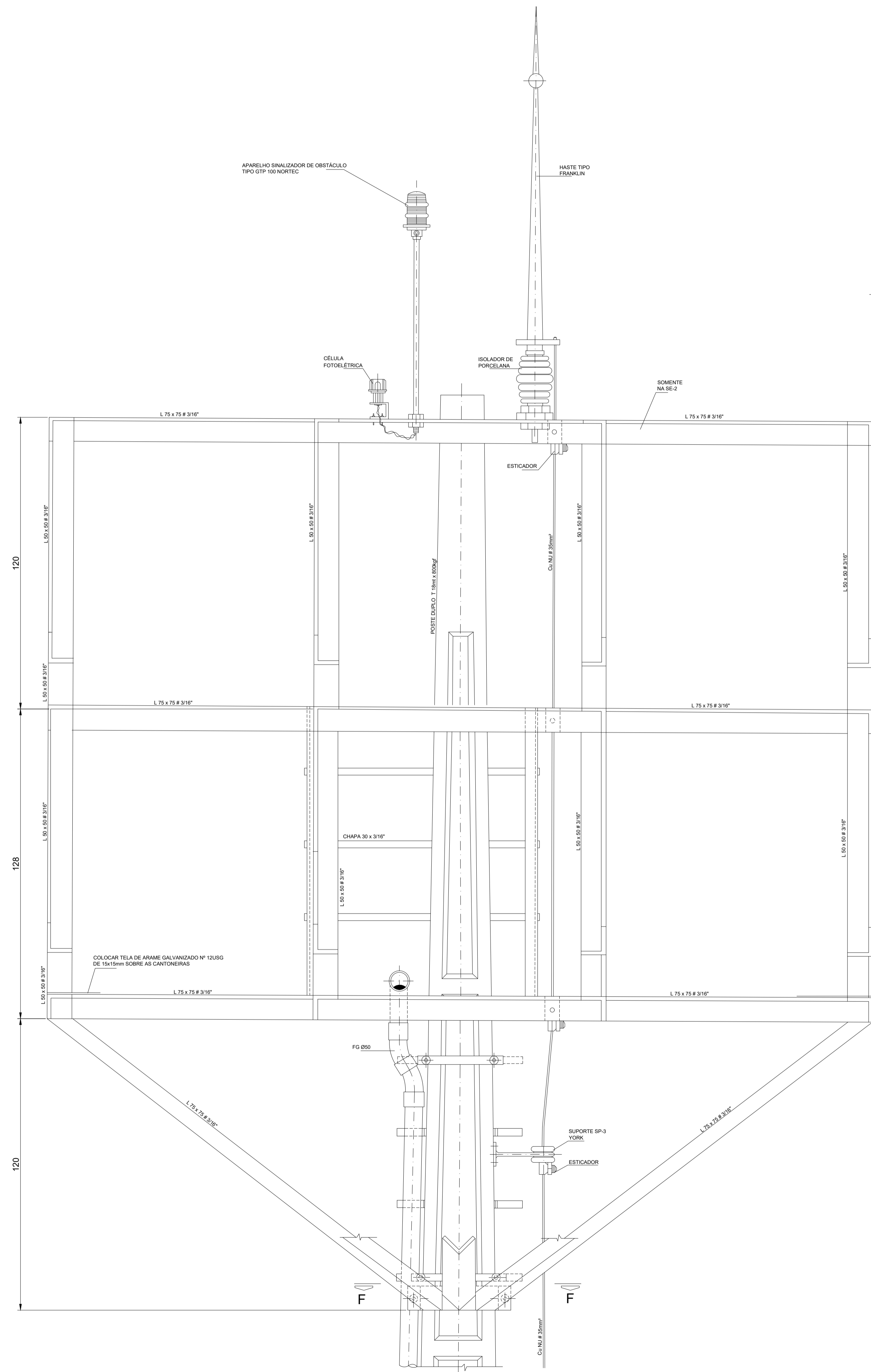
Fundação Universidade de Brasília  
Centro de Planejamento Oscar Niemeyer

**PISTAS DE ATLETISMO**  
ILUMINAÇÃO DAS PISTAS DE ATLETISMO  
ARQUITETURA - 04.01  
23106.090028/2020-08

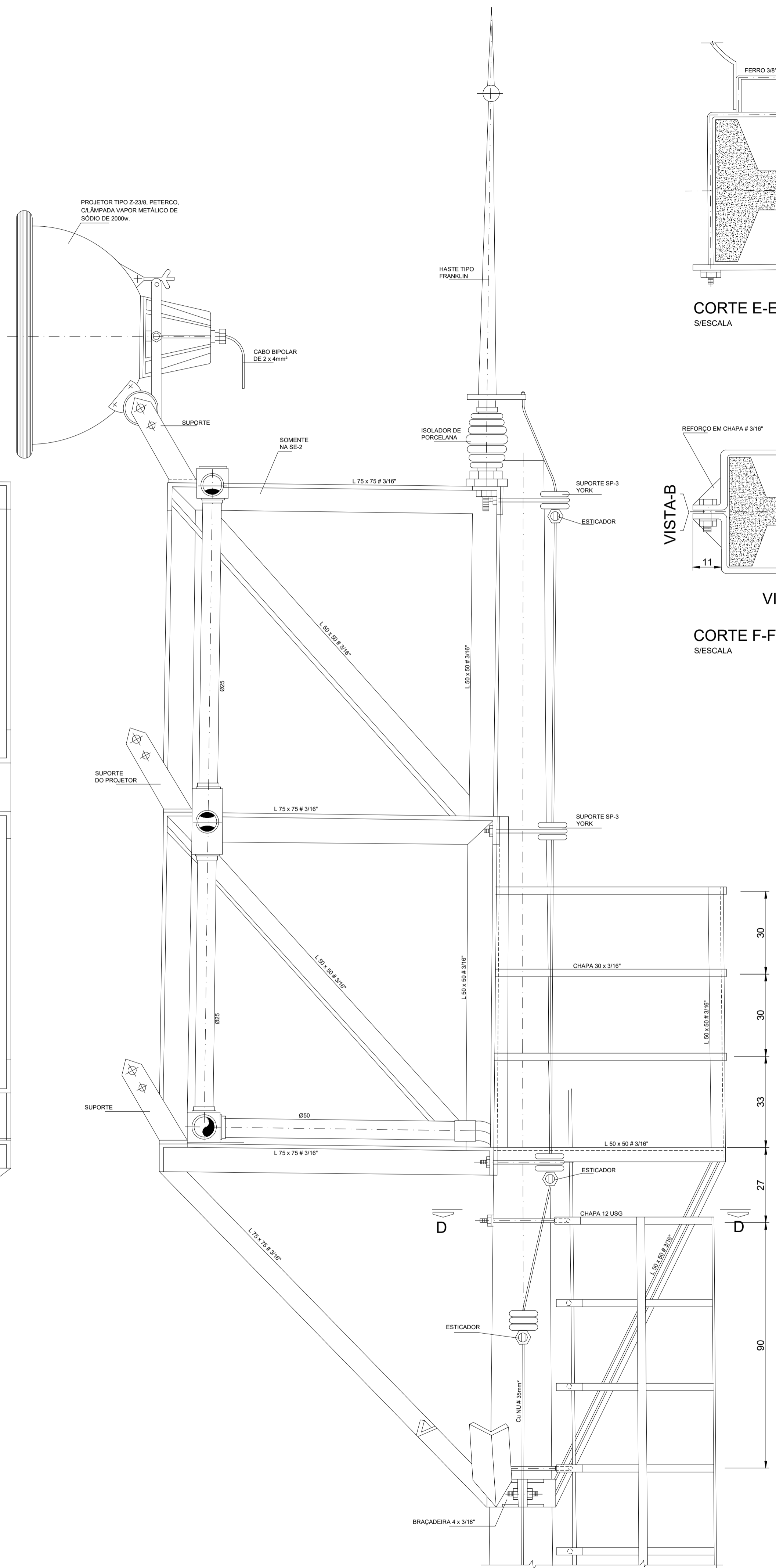
AS BUILT

ESCALA:	INDICADA	AB-AR	02 / 03
UNIDADE:	CENTÍMETROS		
DATA:	JUL/2021		
DESENHO:	J. LEAL		
COORD.:	ARG. BRUNO GUIMARÃES		
EQUIPE:	ARQ.		

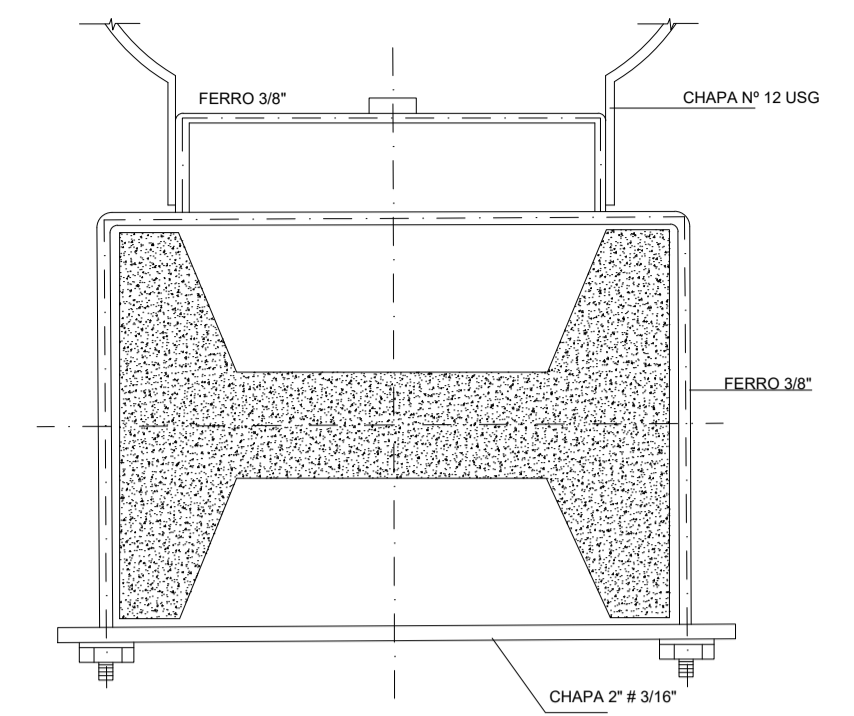
CENTRO OLÍMPICO  
POSTE DE ILUMINAÇÃO DAS PISTAS DE ATLETISMO  
DETALHES CONSTRUTIVOS



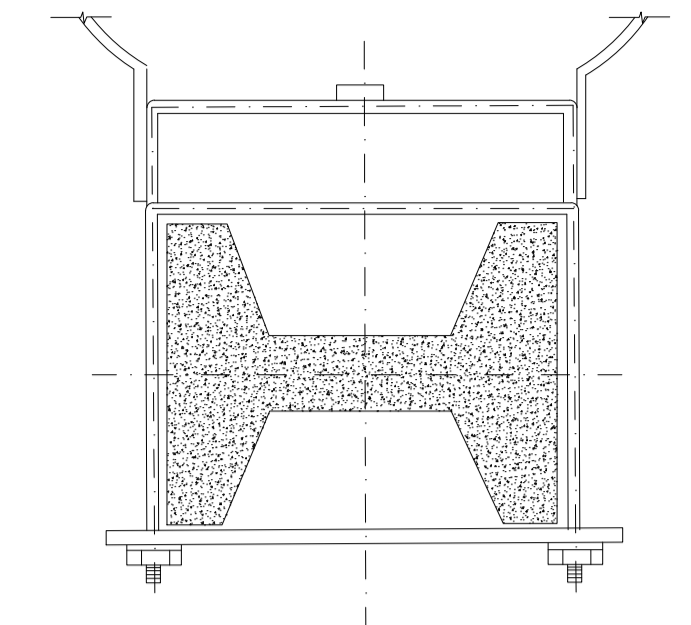
CORTE A-A  
ESC. 1:10



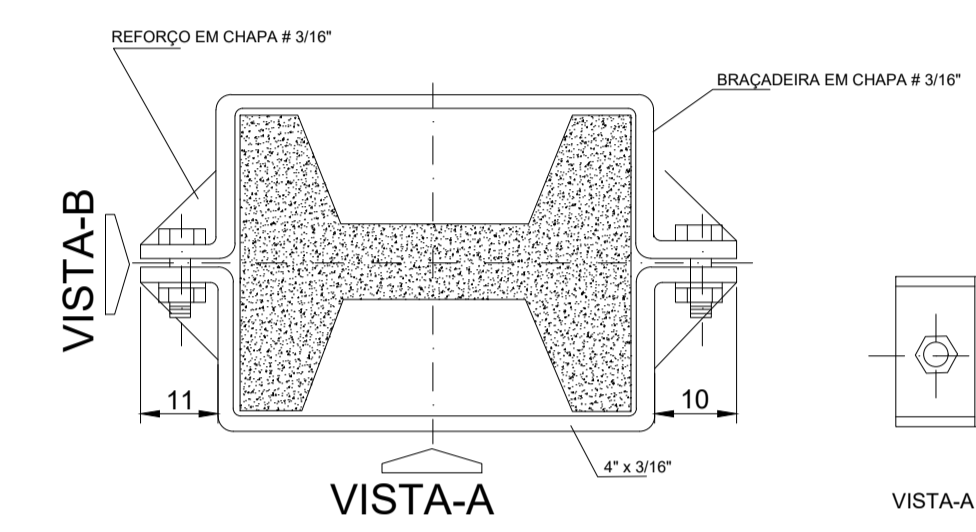
CORTE B-B  
ESC. 1:10



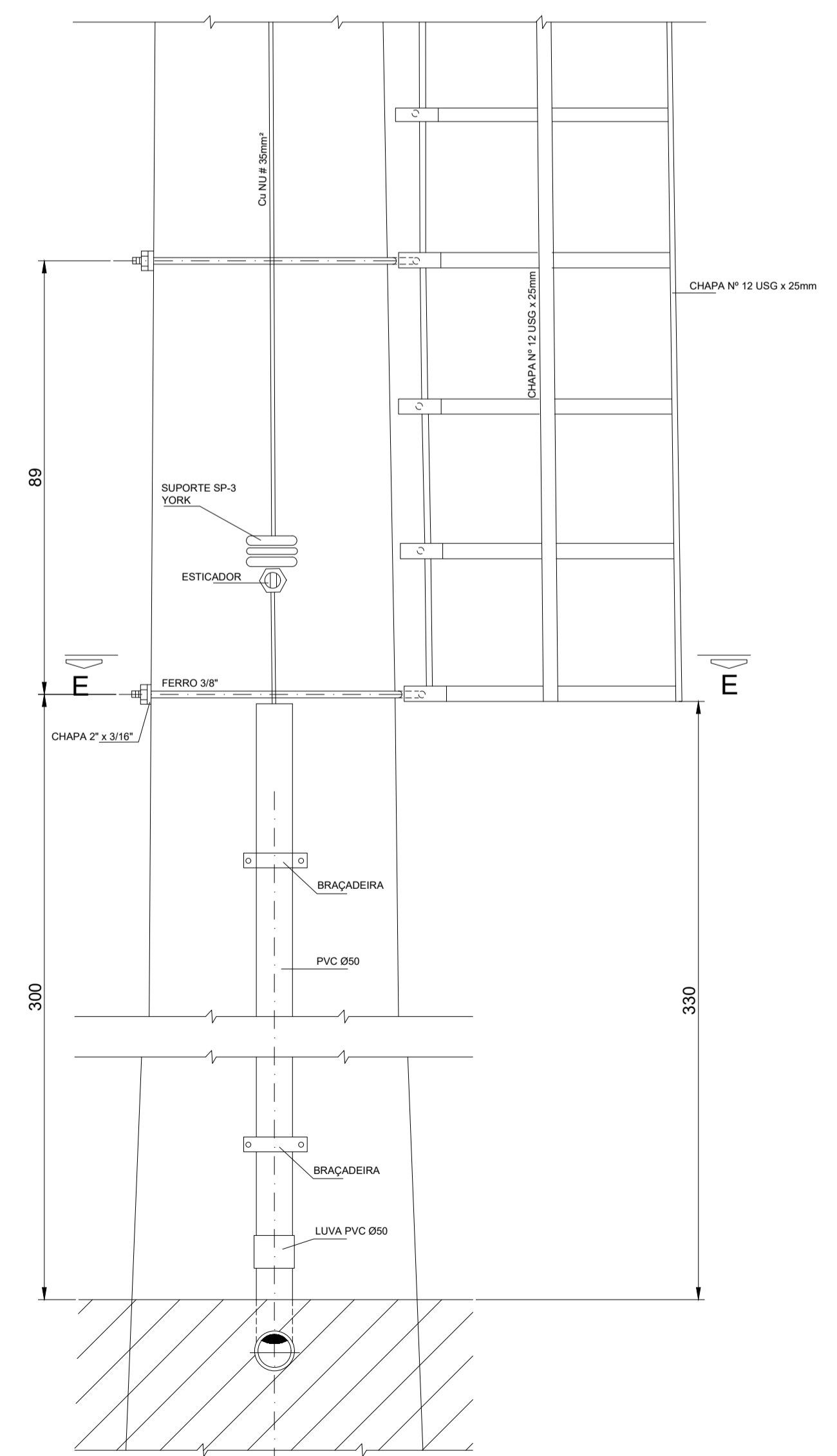
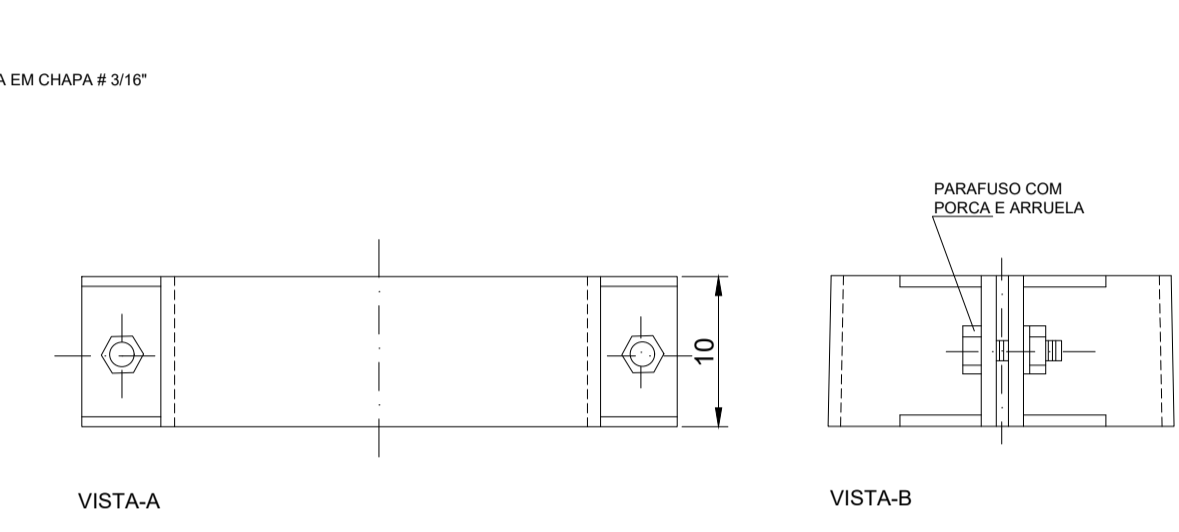
CORTE E-E  
S/ESCALA



CORTE D-D  
S/ESCALA



CORTE F-F  
S/ESCALA



VISTA LATERAL INFERIOR DO POSTE  
ESC. 1:10

REVISÃO Nº	ALTERAÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA

Fundação Universidade de Brasília  
Centro de Planejamento Oscar Niemeyer

**PISTAS DE ATLETISMO**

ILUMINAÇÃO DAS PISTAS DE ATLETISMO  
ARQUITETURA - 04.01  
23106.090028/2020-08

AS BUILT	INDICADA	AB-AR	03 / 03
ESCALA:	CENTÍMETROS		
UNIDADE:	JUL/2021		
DATA:	J. LEAL		
DESENHO:			
COORD.: ARQ. BRUNO GUIMARÃES			
EQUIPE:			

CENTRO OLÍMPICO  
POSTE DE ILUMINAÇÃO DAS PISTAS DE ATLETISMO  
DETALHES CONSTRUTIVOS

C:\Users\brunog\Documents\iluminação pistas 24-06-2021.dwg