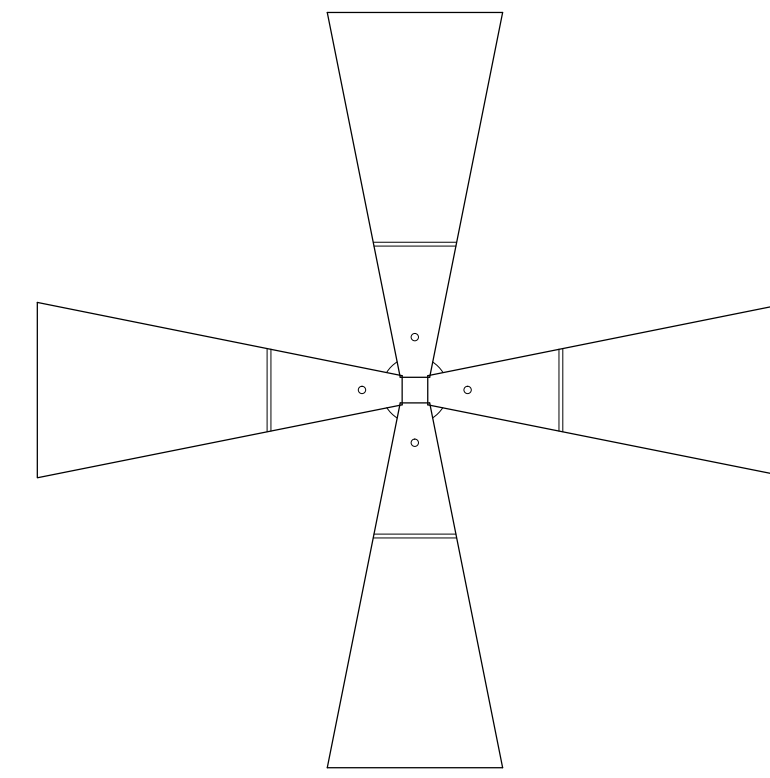
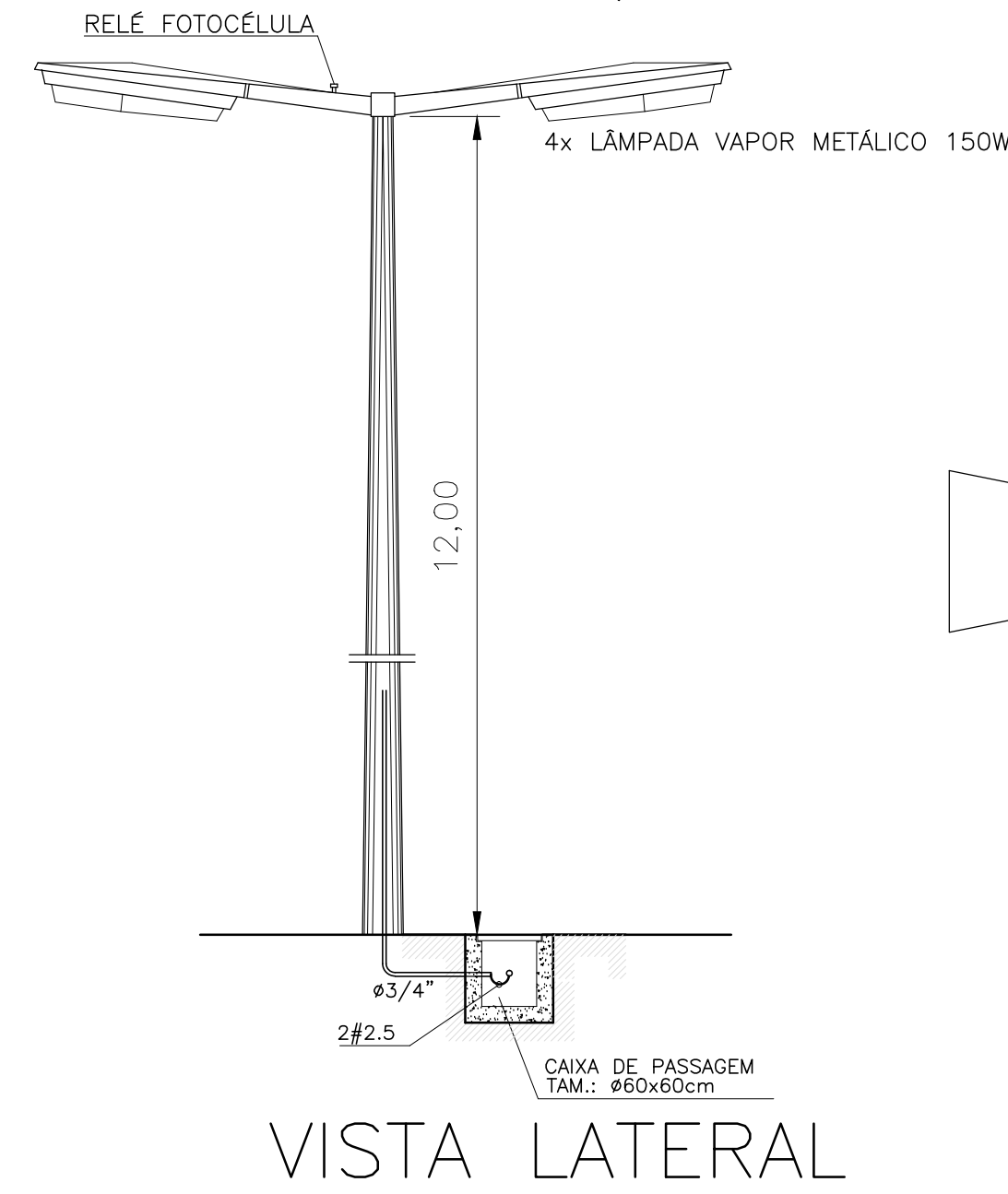


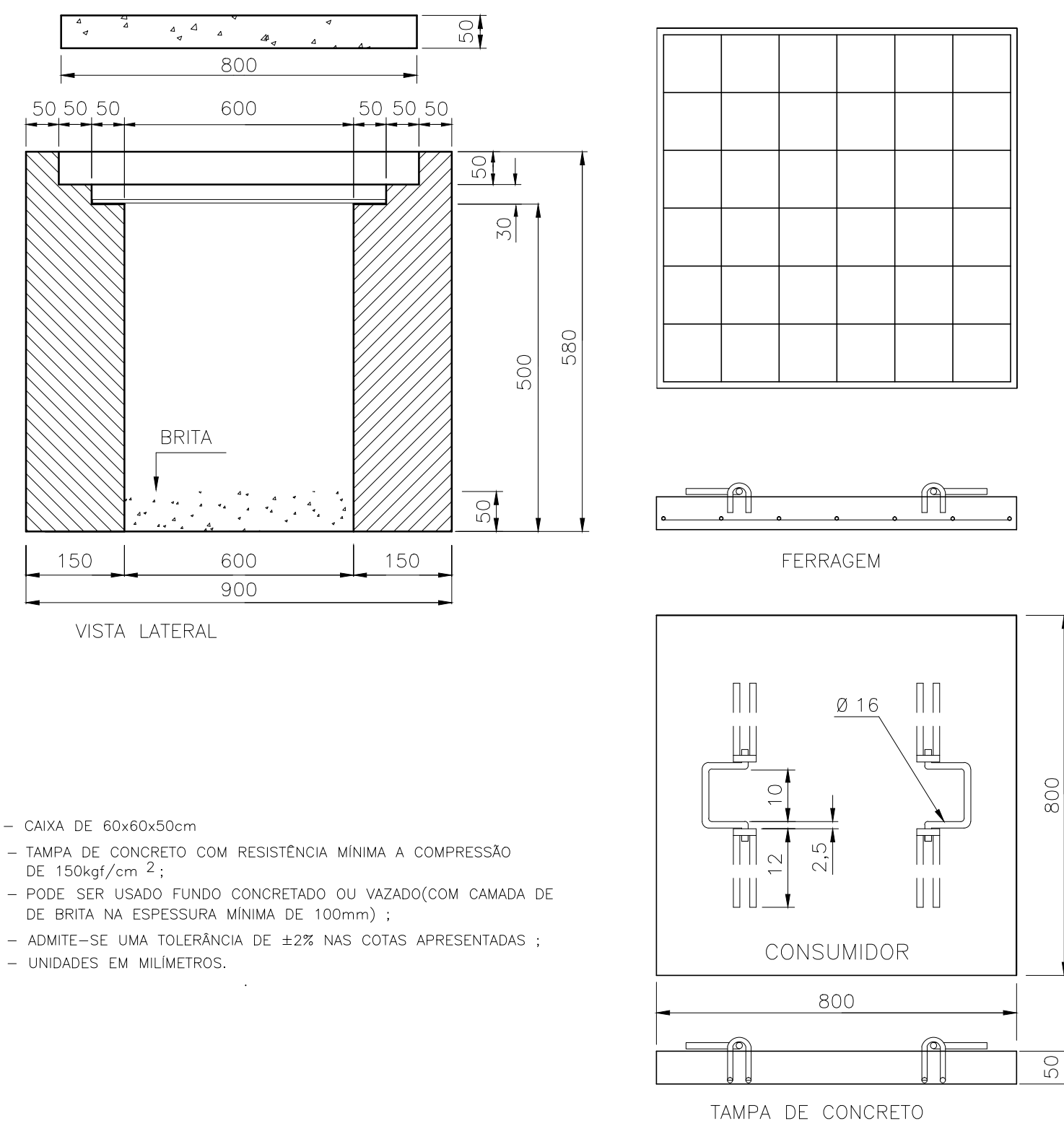
# LUMINÁRIA COM QUATRO PÉTALAS



VISTA SUPERIOR

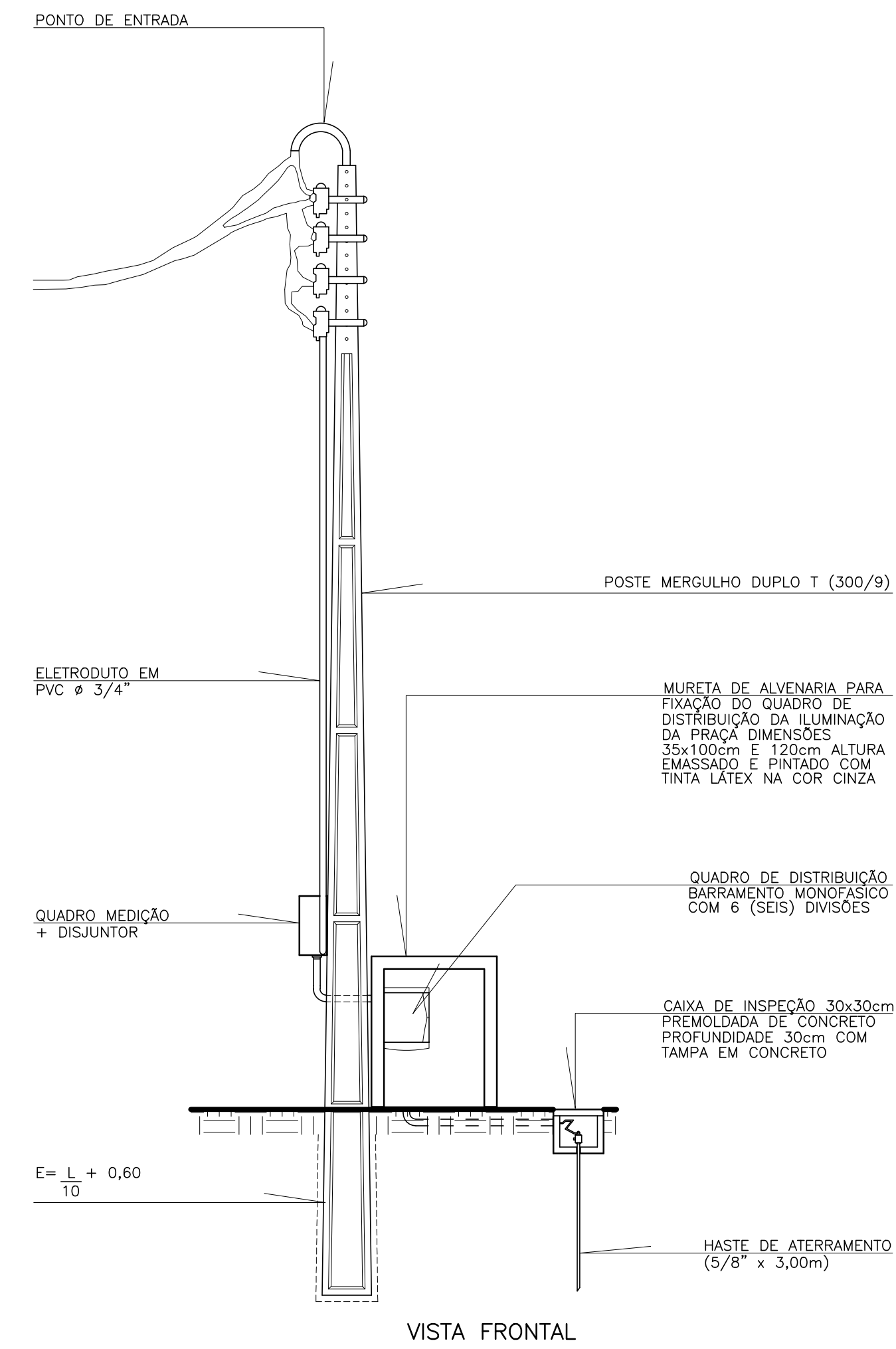
VISTA LATERAL

## DETALHE DA CAIXA DE PASSAGEM TIPO CS1(PAD. COELCE)

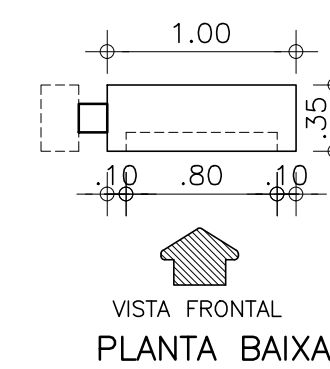


- NOTAS :
- 1 - CAIXA DE 60x60x50cm
  - 2 - TAMPA DE CONCRETO COM RESISTÊNCIA MÍNIMA A COMPRESSÃO DE 150kgf/cm<sup>2</sup>;
  - 3 - PODE SER USADO FUNDO CONCRETADO OU VAZADO(COM CAMADA DE BRITA NA ESPESURA MÍNIMA DE 100mm) ;
  - 4 - ADMITE-SE UMA TOLERÂNCIA DE ±2% NAS COTAS APRESENTADAS ;
  - 5 - UNIDADES EM MILÍMETROS.

## DETALHE POSTE SEM ESCALA

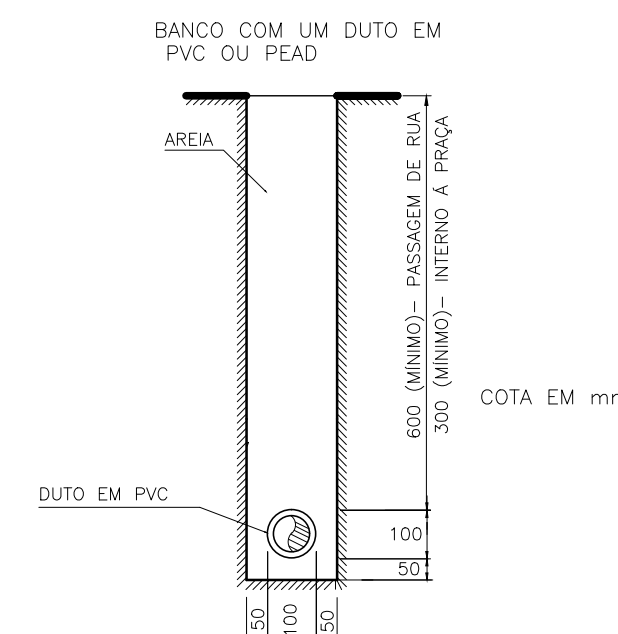


VISTA FRONTAL



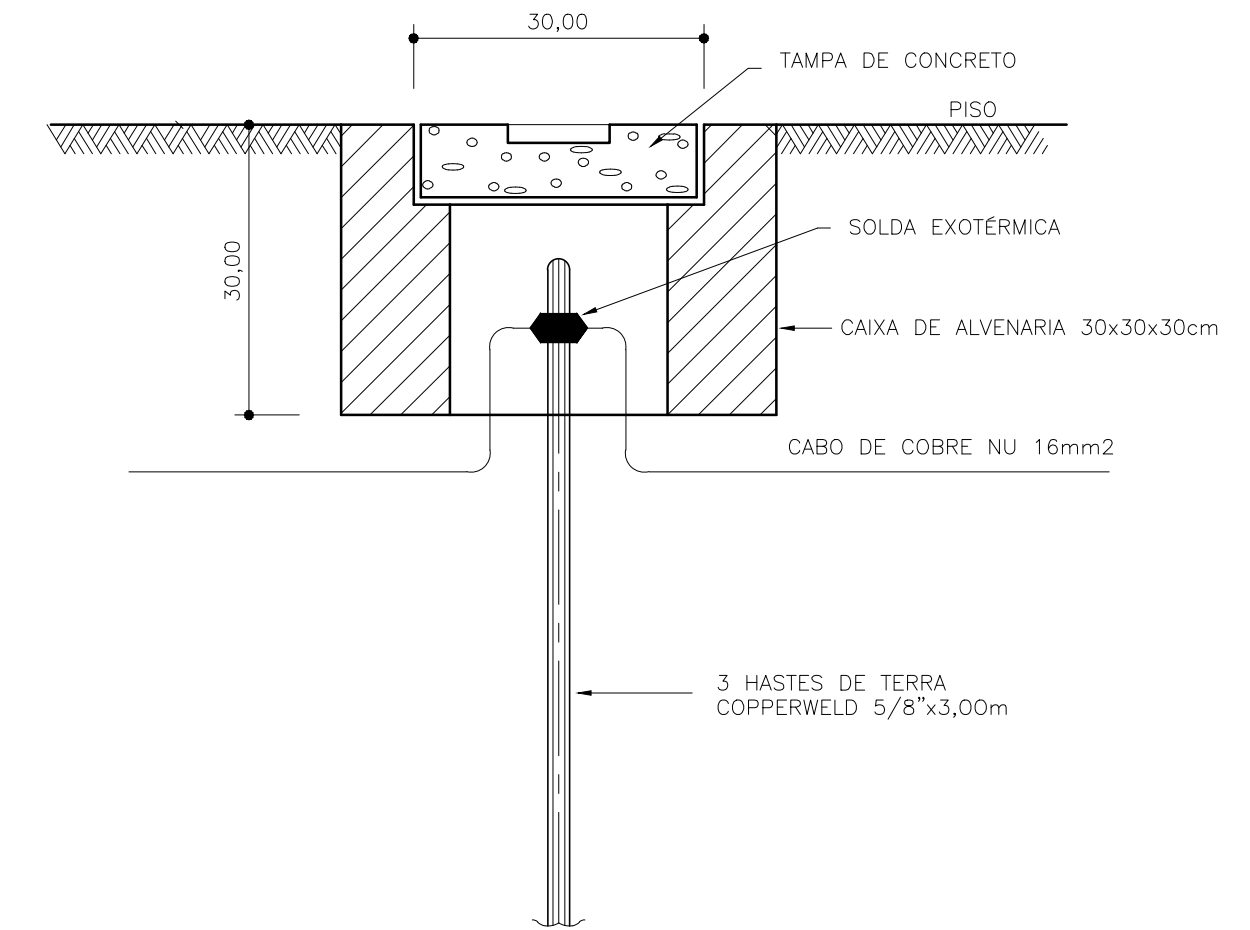
VISTA FRONTAL PLANTA BAIXA

## DETALHE PROFUNDIDADE DOS TUBOS SEM ESCALA



COTA Em mm

## DETALHE ATERRAMENTO SEM ESCALA



PAGO	APROVO
PROJETO	CAU
CÁLCULO	
CONSTRUÇÃO	
PROPRIETÁRIO	

**nadine siqueira**  
arquiteta  
CAU 168626-7

CLIENTE	 PREFEITURA MUNICIPAL DE SOBRAL-CE SECRETARIA DE URBANISMO RUA VIRIATO DE MEDEIROS, 1250 - CENTRO	
PROJETO	PROJETO ELÉTRICO DE REQUALIFICAÇÃO DE UMA PRAÇA NO DISTRITO DE RAFAEL ARRUDA - SOBRAL - CE	
ASSUNTO	LUMINÁRIA COM 04 PÉTALAS: VISTA LATERAL VISTA SUPERIOR	PRANCHA 02/02
MATERIAL	ESCALA INDICADA DATA AGO/2016	ARQUIVO ELÉTRICO.DWG
	NÚMERO 003-06-16	DESENHO MATHEUS MACHADO