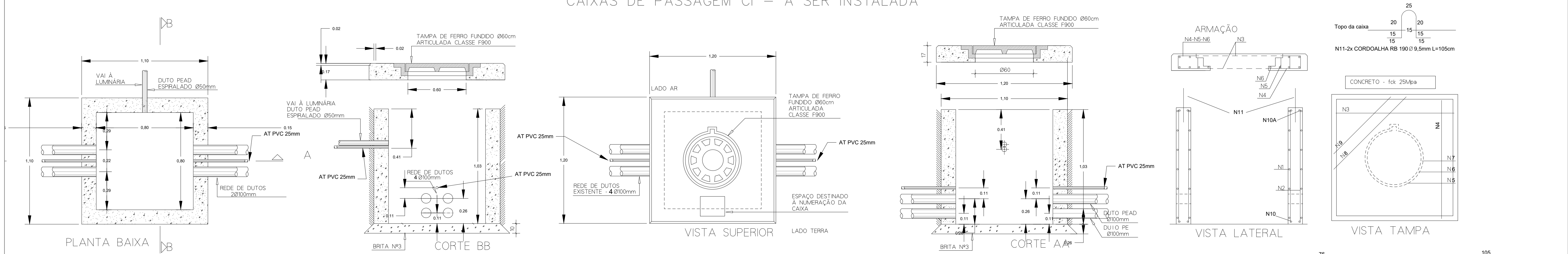
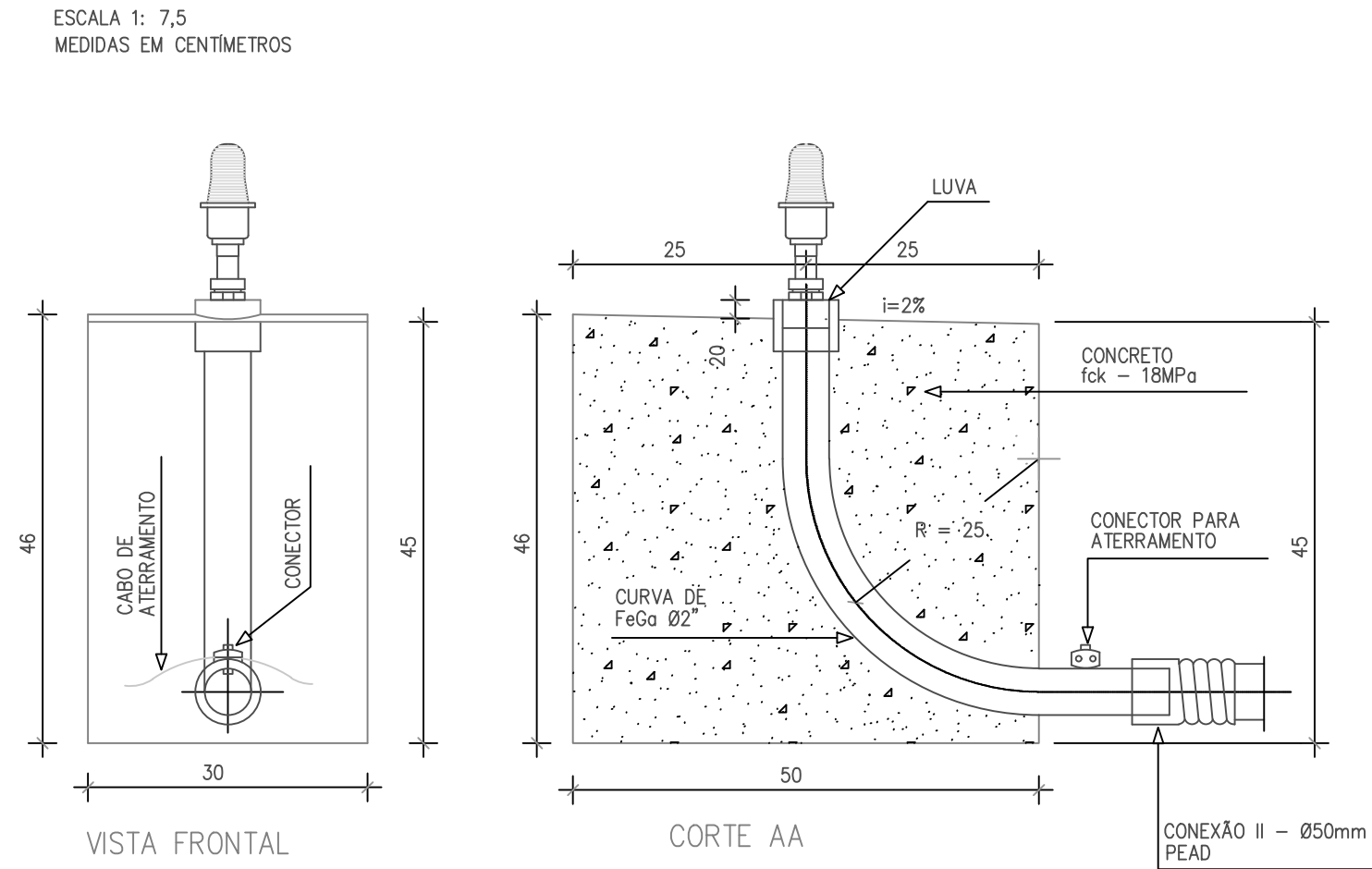


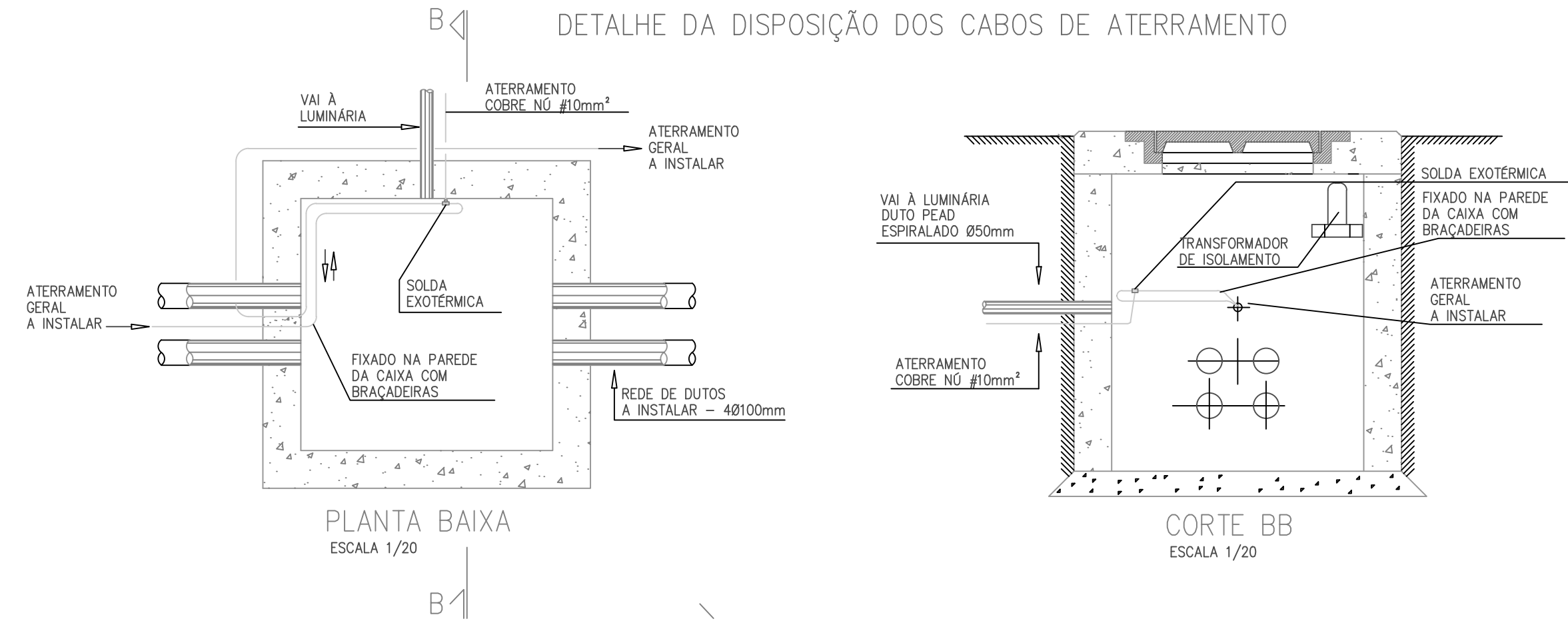
## CAIXAS DE PASSAGEM CI – A SER INSTALADA



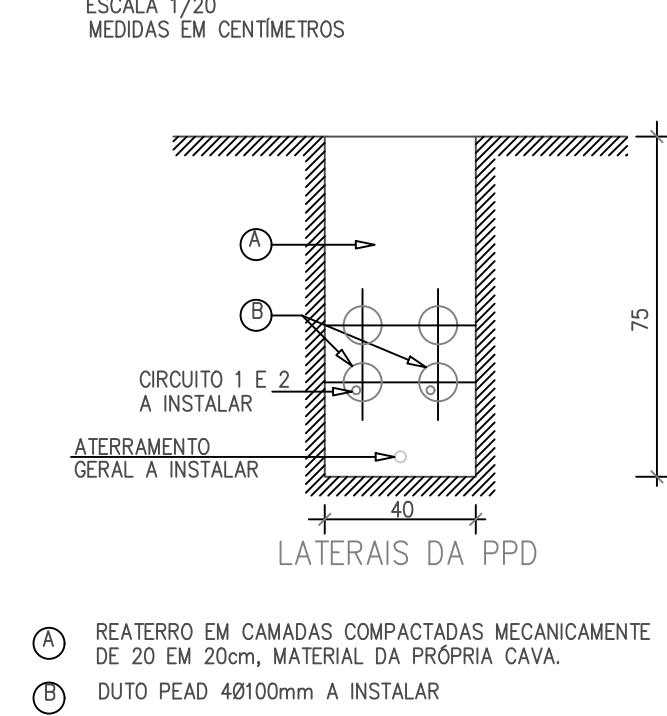
ESCALA 1: 7,5  
MEDIDAS EM CENTÍMETROS



### DETALHE DA DISPOSIÇÃO DOS CABOS DE ATERRAMENTO



ESCALA 1/20  
MEDIDAS EM CENTÍMETROS



**N1**

8,5 76 4

N8 - 4x GG50 Ø 8mm - L=168,5cm

8,5 54 4

N9 - 4x GG50 Ø 8mm - L=124,5cm

101

10 103

103

N10A - 2x GG50 6.3mm Ø=418cm

74

10 74 76

N10 - 2x GG50 6.3mm Ø=310cm

**N2**

105

N2-12x C/16 GG50 Ø 8.0mm L=105cm

10 105 5

N3-2X C/10 CORDOALHA RB 190 Ø 12.5mm L=230cm

10 105 5

N4-2X C/10 GG50 Ø 8mm L=230cm

10 14 15 32 15

N5 - 8x GG50 Ø 8mm - L=66cm

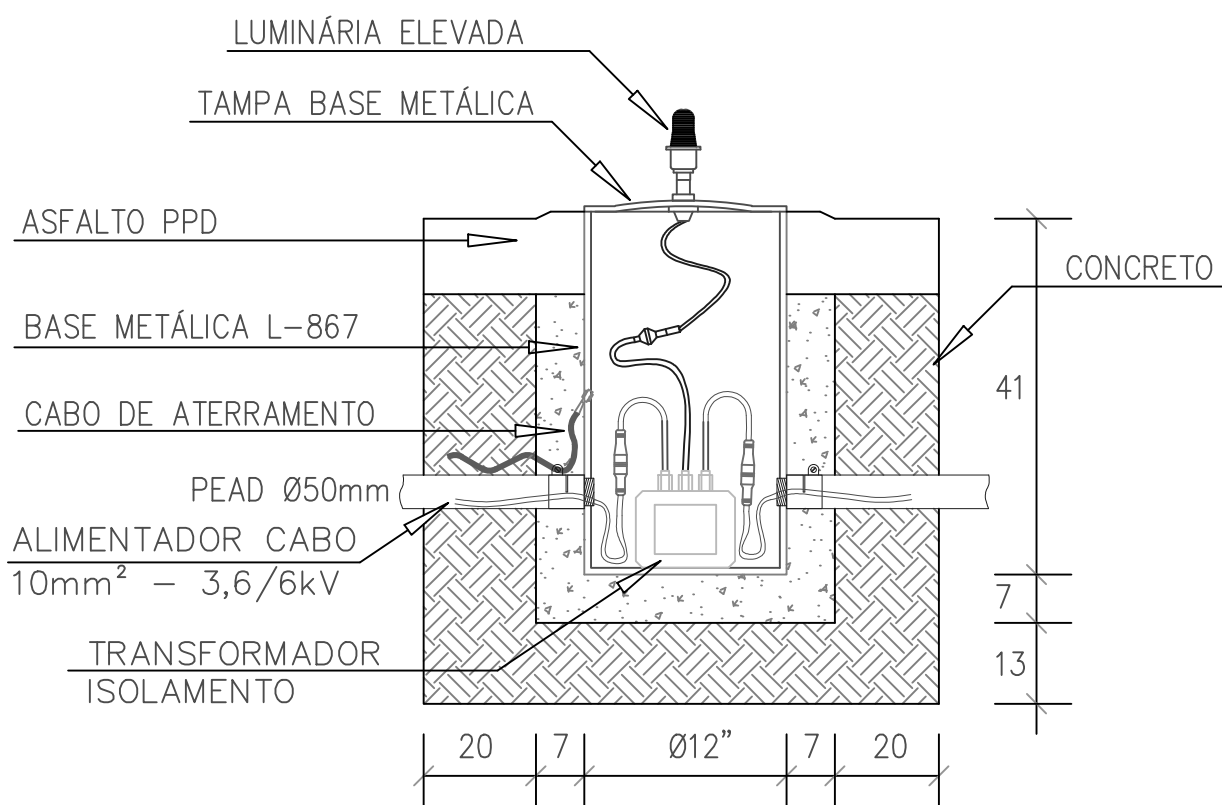
10 12 15 24 15

N6 - 8x GG50 Ø 8mm - L=56cm

10 4 15 22 15

N7 - 8x GG50 Ø 8mm - L=46cm

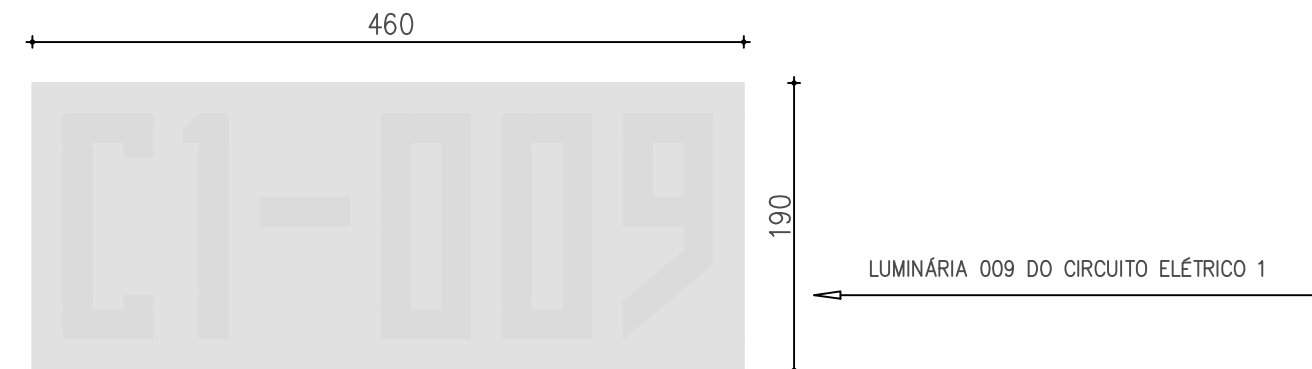
## MEDIDAS EM CENTÍMETROS



ESCALA 1/5



ESCALA 1/5  
MEDIDAS EM MILÍMETROS

[illegible]

## EMISSIONS

<b>TIPO DE EMISSÃO</b>	(A)PRELIMINAR (B)PARA APROVAÇÃO	(C)PARA COTAÇÃO (D)PARA CONSTRUÇÃO	(E)CONFORME CONSTRUÍDO (F)VERSÃO FINAL
------------------------	------------------------------------	---------------------------------------	---

**SAC/PR-BB-LOTE 00**



RESPONSÁVEL		DATA	RESPONSÁVEL TÉCNICO	Nº CREA/CAU
APR.	Eng. Fernando Derques Lopez	22/11/2020	Eng. Fernando Derques Lopez	CREA 51.060/R5
DES.	Yuri Zacher	22/11/2020	<b>ESPECIALIDADE</b> ELÉTRICA	
VER.	Eng. Fernando Derques Lopez	22/11/2020	<b>CONTRATO Nº</b> 039/2018	
FISCAL		CREA/CAU	DATA	ASSINATURA

### PASSO FUNDO - RS - SBPF

<div> <div>DESCRIÇÃO</div> <div> <div>PROJETO BALIZAMENTO LUMINOSO</div> <div>DETALHE CAIXAS DE PASSAGEM E VALAS</div> </div> </div>		
<div>ESCALA</div> <div>INDICADA</div>	<div>N.PROJ</div> <div>AER-PFB-BAL-PE-PPD-02-PDF-00</div>	<div> <div>NUM.</div> <div>02 / 02</div> </div> <div> <div>REV.</div> <div>00</div> </div>