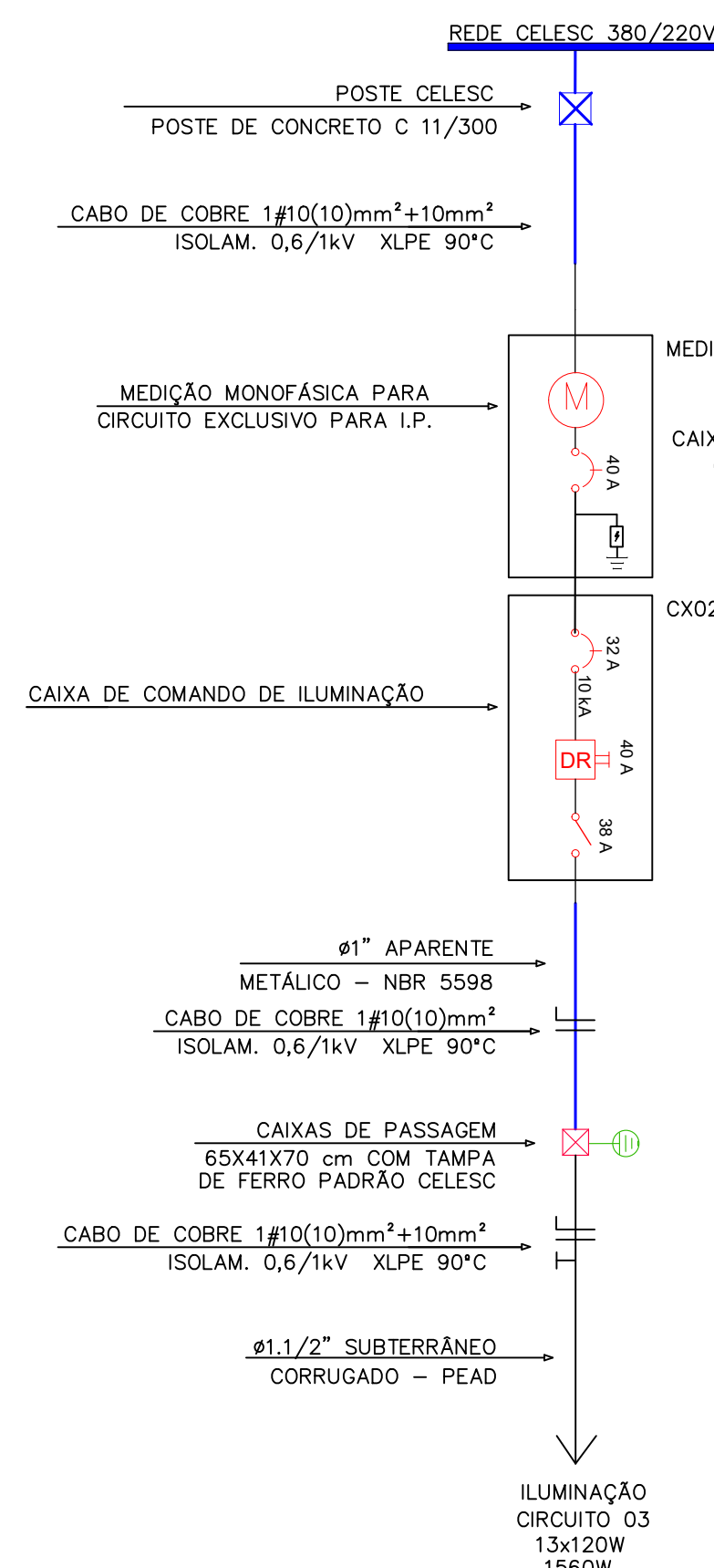
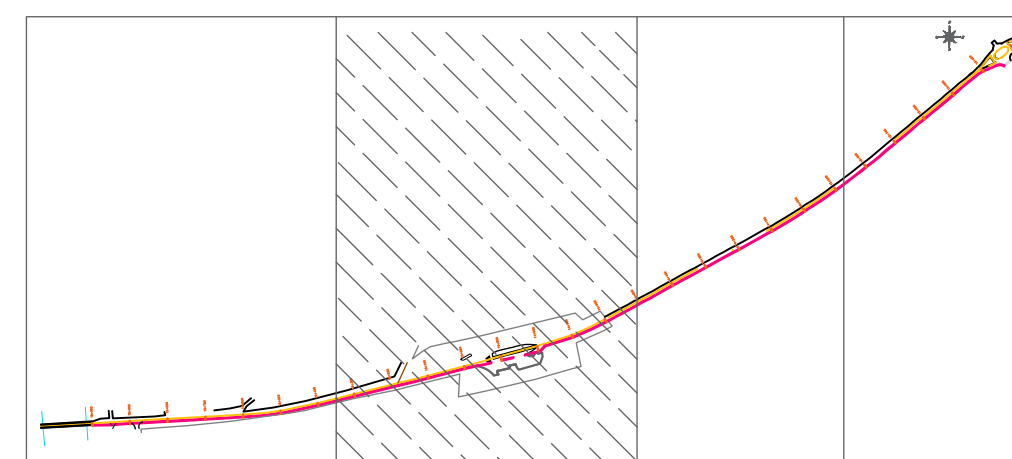


## DIAGRAMA ALIMENTADOR 2

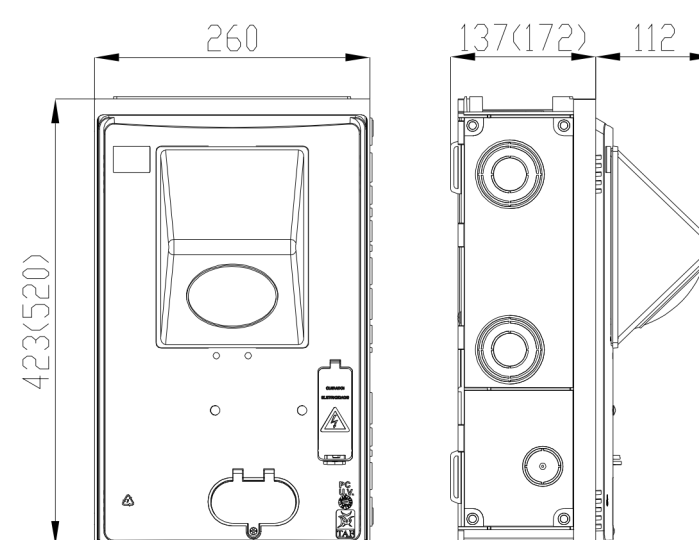
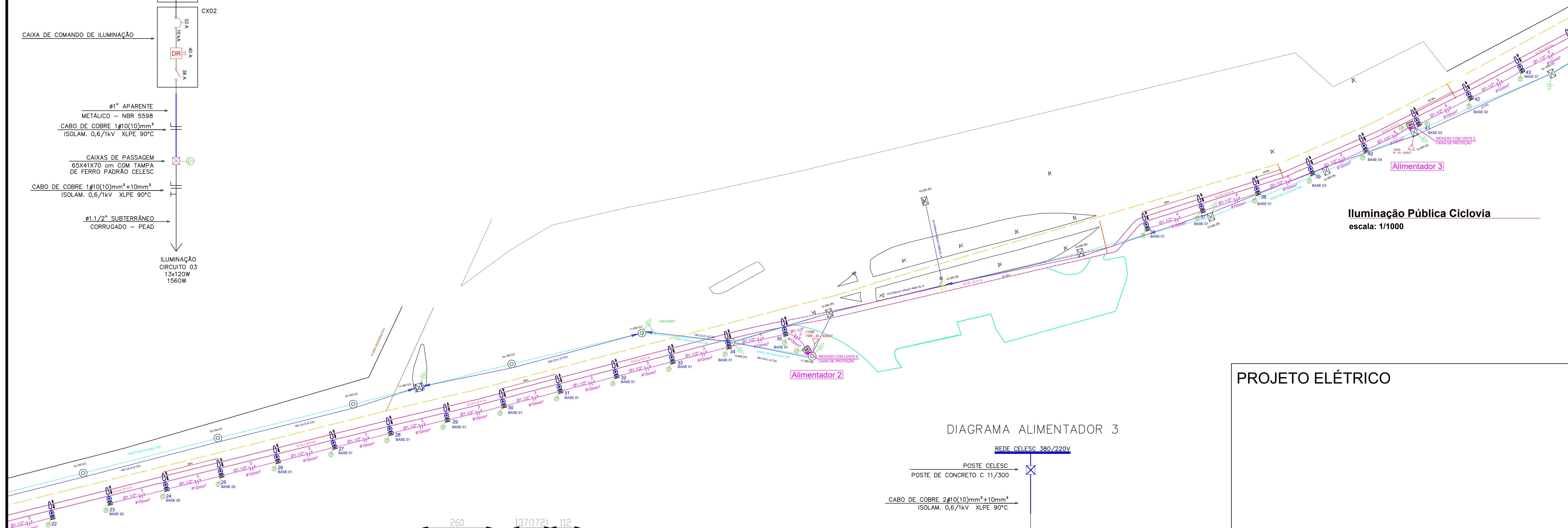
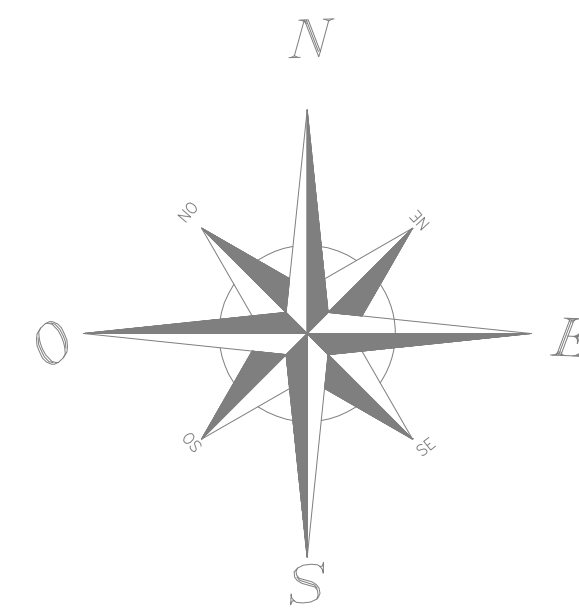


LEGENDA

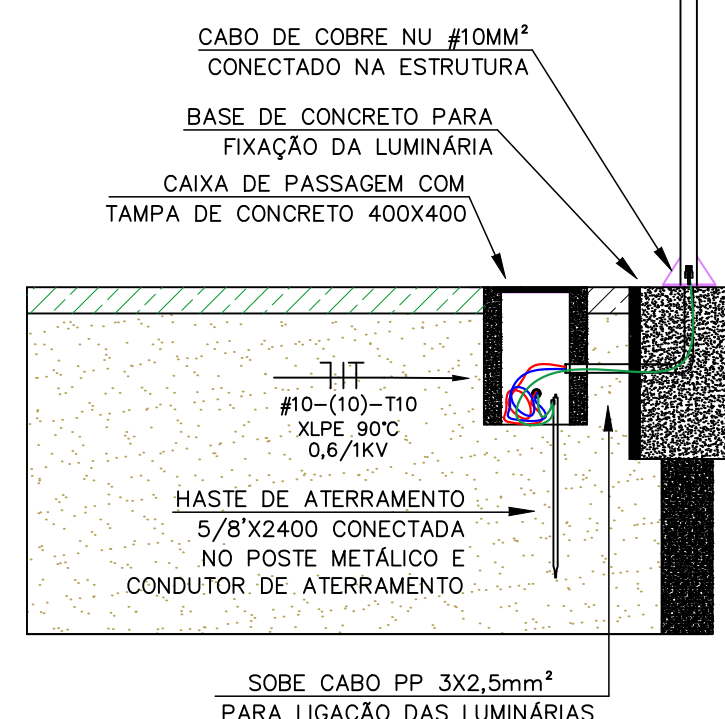
	POSTE ORNAMENTAL METÁLICO COM LUMINÁRIA DE LED DE 120W
	CAIXA DE COMANDO DE ILUMINAÇÃO COM CONTROLO DE 8 DESEQUE
	CAIXA DE PASSAGEM DE 700X400 COM TAMPA DE FERRO
	HASTE DE ATERRAMENTO TIPO COPPERWELD 5/8X2400MM
	POSTE A INSTALAR
	POSTE EXISTENTE
	ELETRODUTO 1/2" SUBTERRÂNEO CORRUGADO DE 15x120W
	CABO ADESO A SER INSTALADO



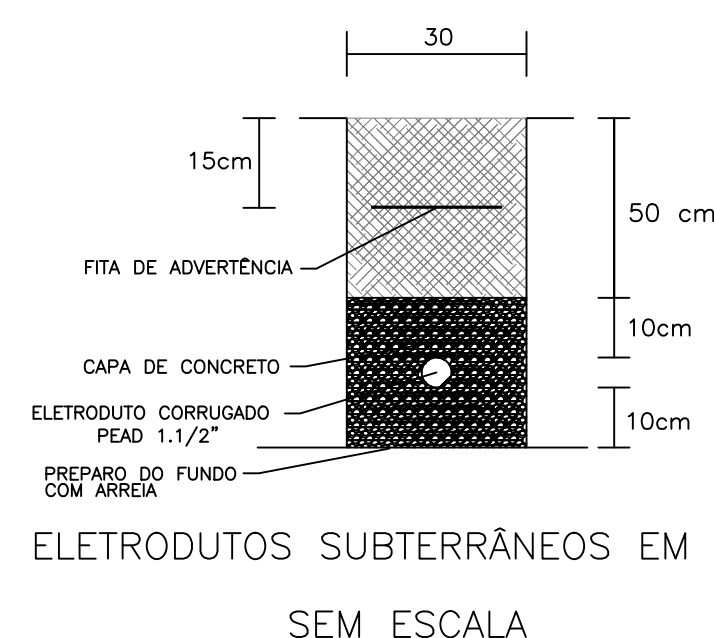
LOCAÇÃO DA PRANCHA  
escala: 1/20.000



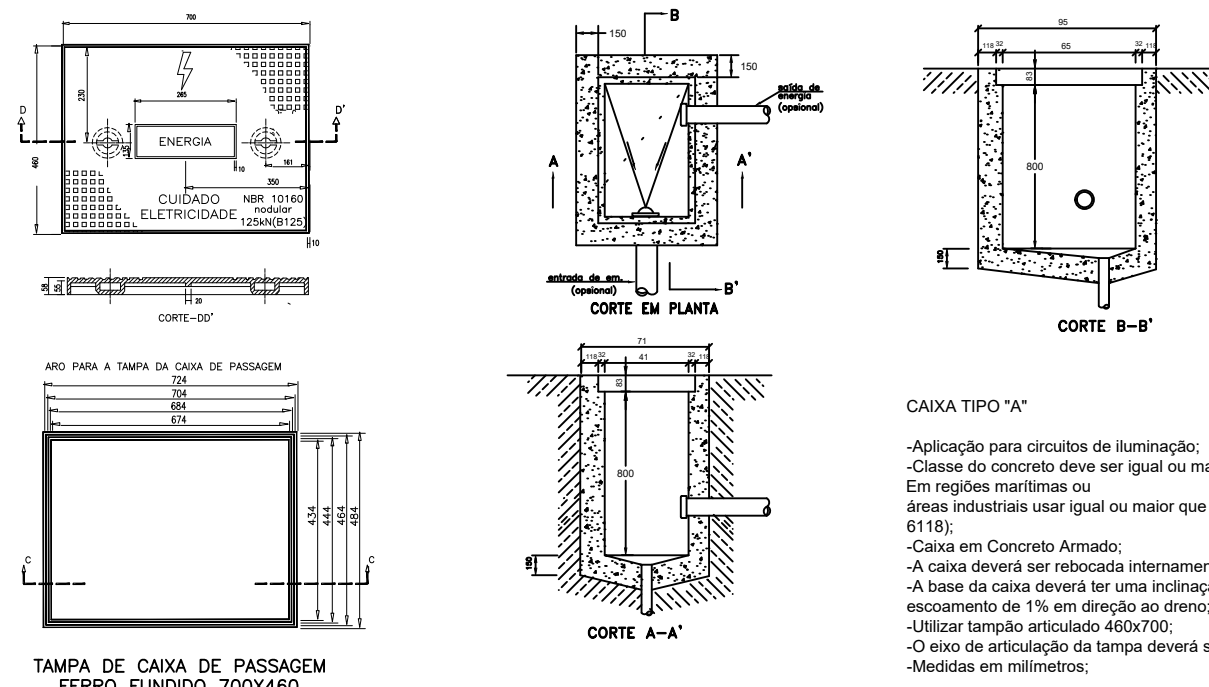
CAIXA DE MEDIÇÃO COM LENTE  
SEM ESCALA



DETALHE DE INSTALAÇÃO DOS POSTES METÁLICO  
SEM ESCALA

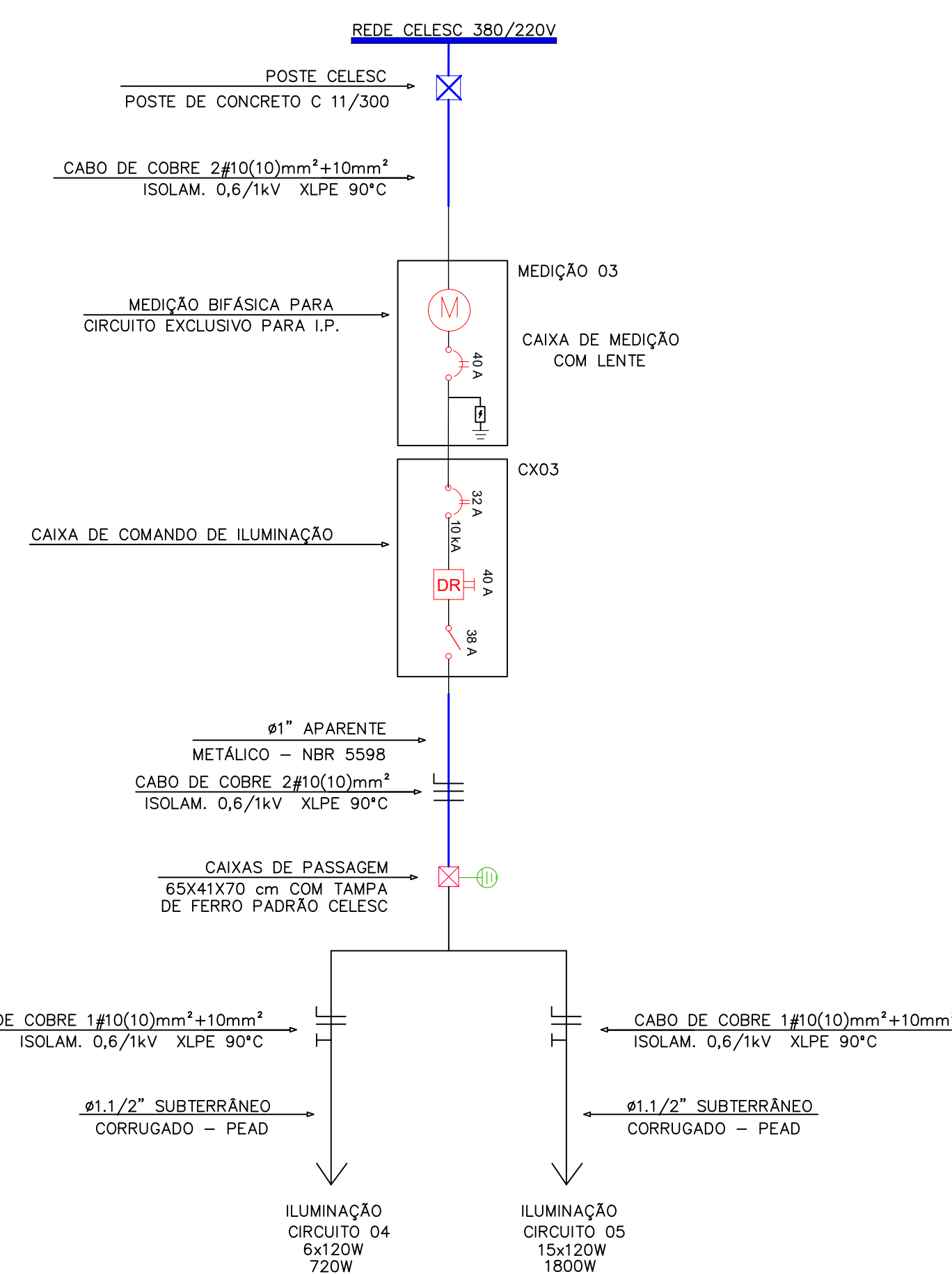


ELETRODUTOS SUBTERRÂNEOS EM VALA  
SEM ESCALA



CAIXA DE PASSAGEM SUBTERRÂNEA COM  
TAMPA DE FERRO FUNDIDO  
SEM ESCALA

## DIAGRAMA ALIMENTADOR 3



## PROJETO ELÉTRICO



Obra:	PROJETO ILUMINAÇÃO PÚBLICA CICLOVIA ABELARDO LUZ - SC	Data:	07/2023
Resp. Técnico:	Eliton Sutil - Eng. Eletricista - CREA/SC - 115.861-6	Escala:	Indicada
Município:	Município de Abelardo Luz - CNPJ: 83.009.886/0001-61	Área:	-----
Especificação:	Projeto Elétrico	Desenho:	Eliton
	Distribuição Detalhes Instalações	Prancha:	02/04