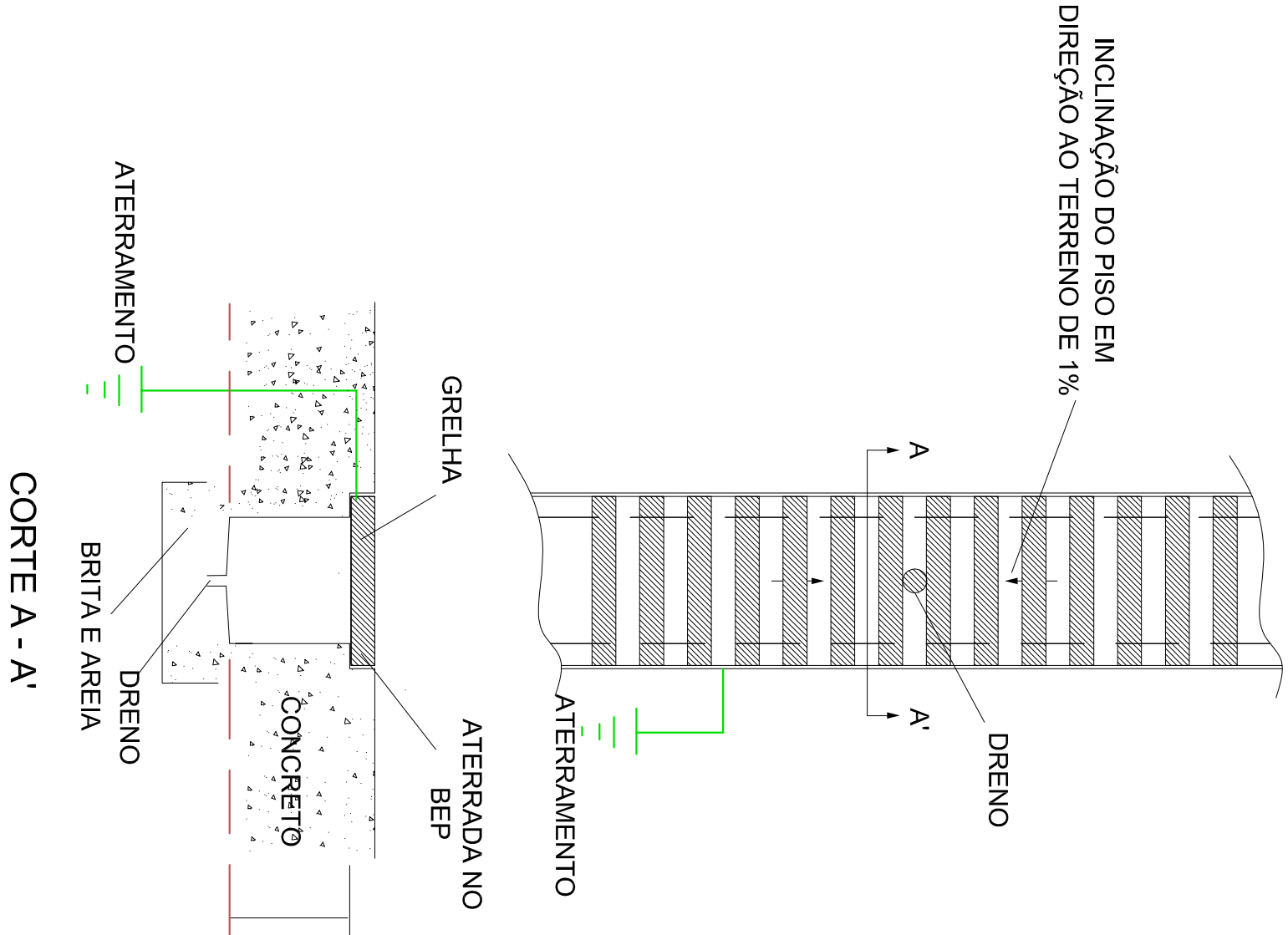
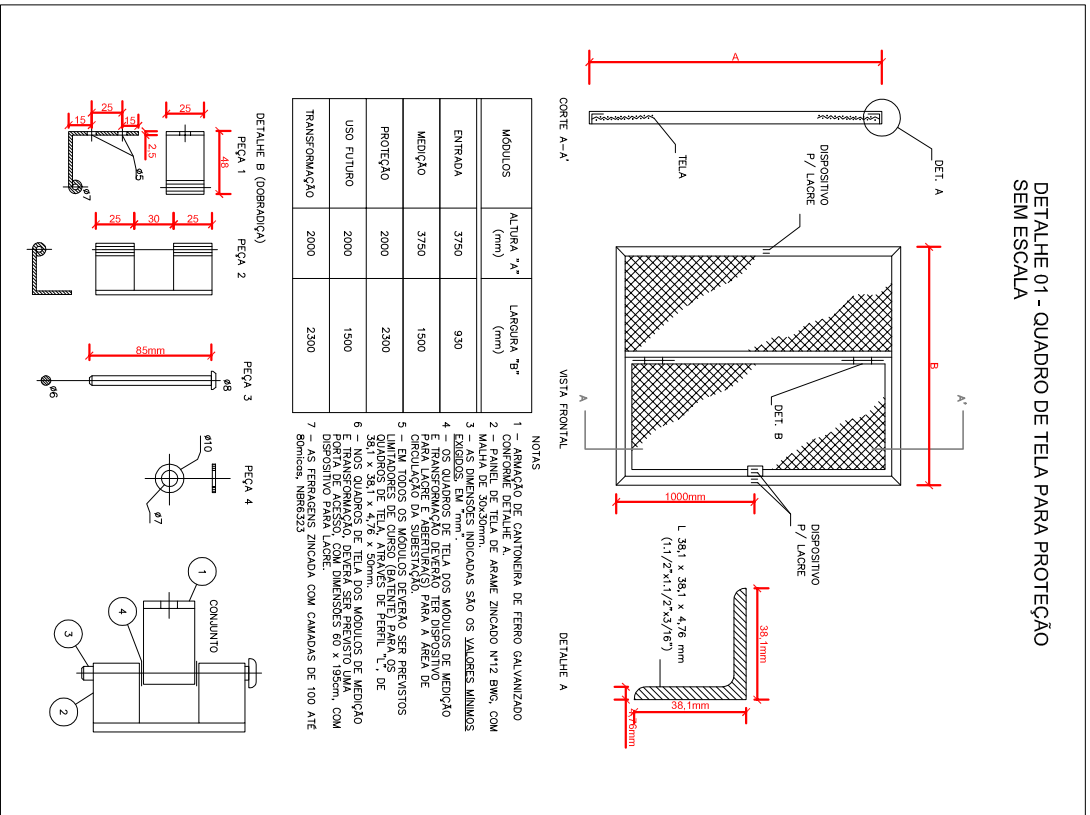


DETALHE CAIXA BEP SEM ESCALA

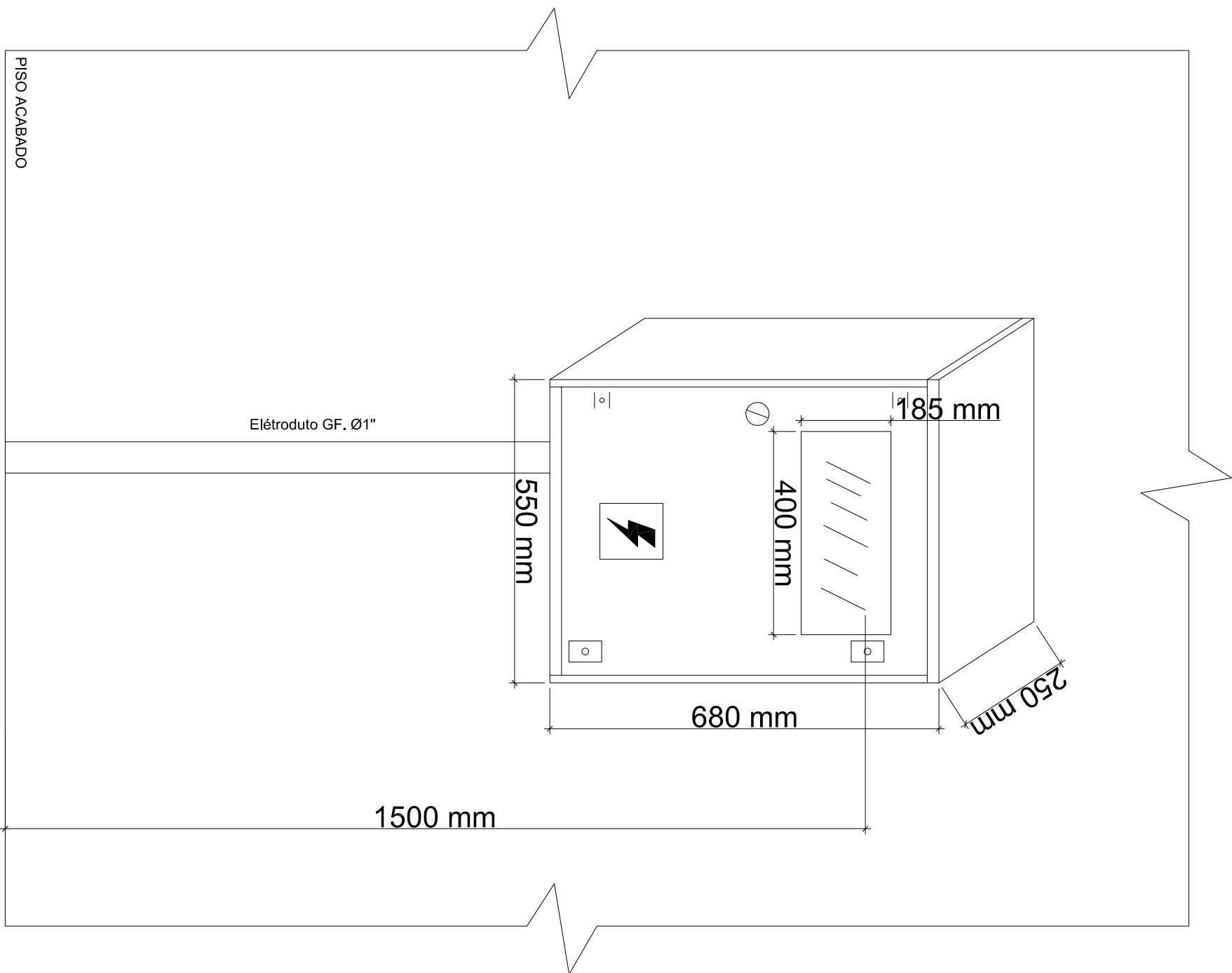
DETALHE MESA RETRÁTIL SEM ESCALA



NOTAS:
1. MATERIAL FERRO ZINCOADO A QUENTE OU ALUMÍNIO.
2. ATERRAR A GRELHA E CONECTAR JUNTO A MALHA DE SE.
3. AGRAFAR OS CABOS COM PRESILHA OU ABRACADERAS EM NYLON.
4. DIMENSÕES EM MILÍMETROS.
5. A GRELHA DEVE SER DIMENSIONADA PARA SUPORTAR NO MÍNIMO 150 kg.
6. AS ABERTURAS DA GRELHA NÃO PODEM SER SUPERIORES A 2 cm.

DETALHE DA CANALETA COM GRELHA SEM ESCALA

DETALHE CAIXA DE MEDIÇÃO PADRÃO CELESC TIPO MDR SEM ESCALA



OBSERVAÇÕES:						
01	Projeto Inicial	-	20/09/2018	ELETRICA	ANEXO 0	20/09/2018
REVISÃO	ALTERAÇÕES	RESPONSÁVEL	DATA ALTERAÇÃO	COMUNICADO AO SETOR RESPONSÁVEL	DATA COMUNICADO	
PROJETO ELÉTRICO						
<div>GRUPO VAEV</div>			<div>VEGA ENGENHARIA</div>		<div>PROJETO: LUIZFERSON SCHIOTSKI</div>	
			<div>ARQUIVO: VG 1801</div>			
ASSINATURA DO PROPRIETÁRIO: SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL						
ASSINATURA DO RESPONSÁVEL TÉCNICO: ENGENHEIRO ELETRICISTA (C.R.C. 10.124/2012)						
LOCAL: RUA ARNO WALDEMAR DOHLER, Nº 957 JOINVILLE - SC						
CONTÊIDOR: DETALHES						
ARQUIVO: 18/01 EL 03 R04.dwg						
WWW.VAEA.COM.BR JOINVILLE/SC (41) 3427 - 1577						
EL 05						05