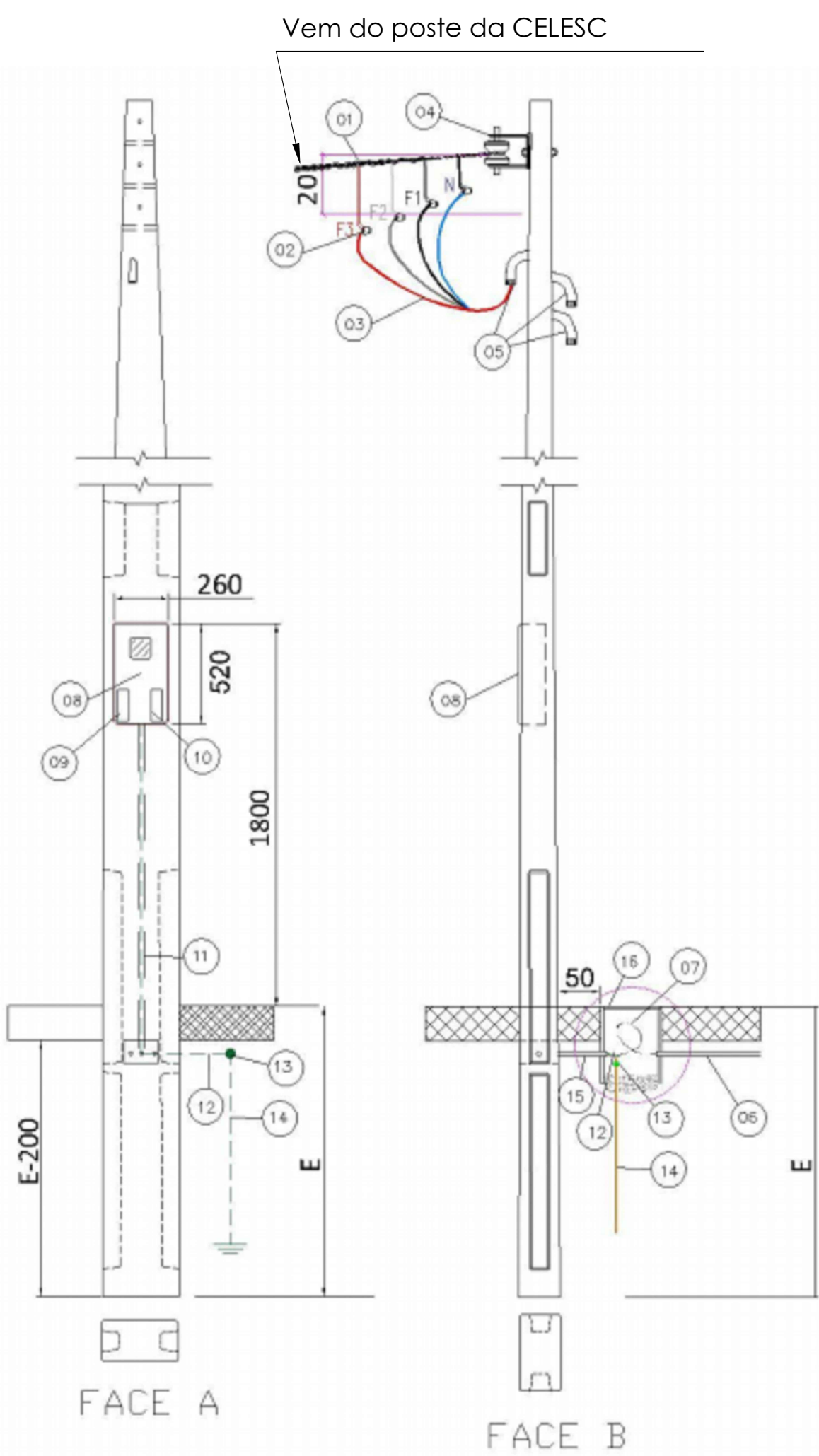
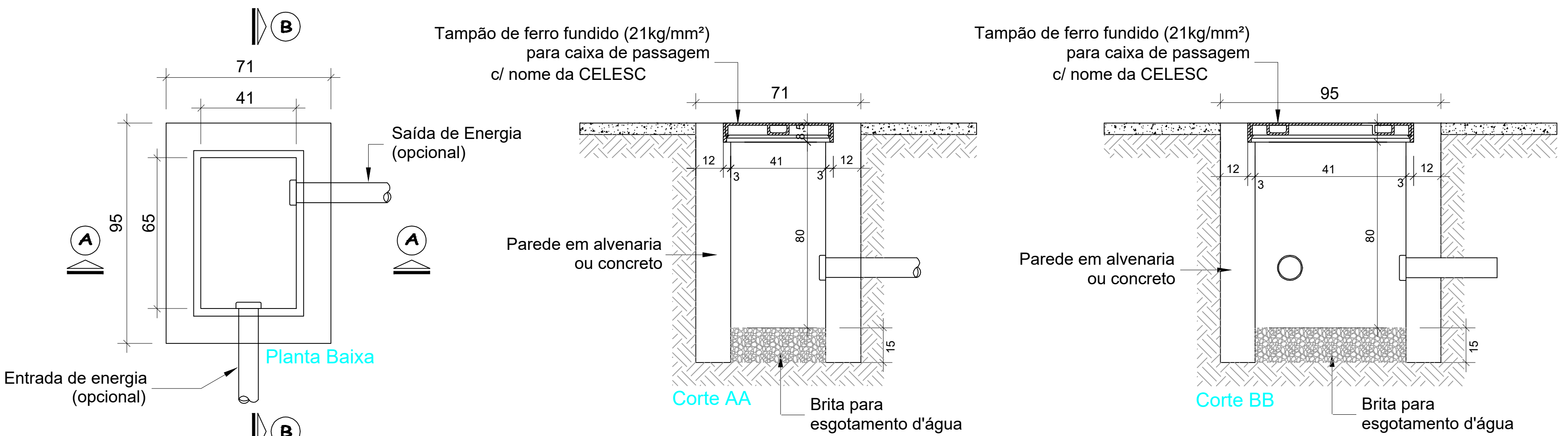


Padrão de Entrada Trifásico - Kit Postinho



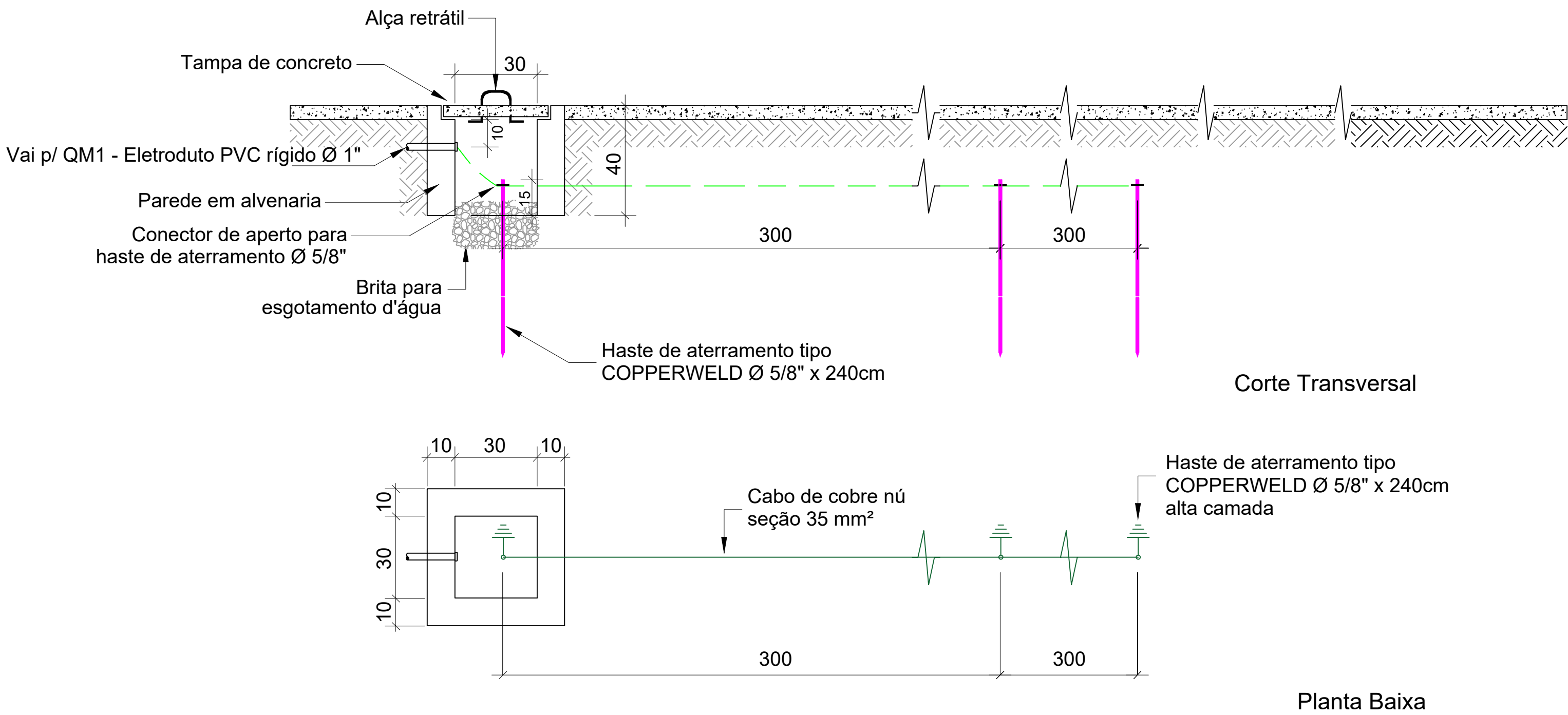
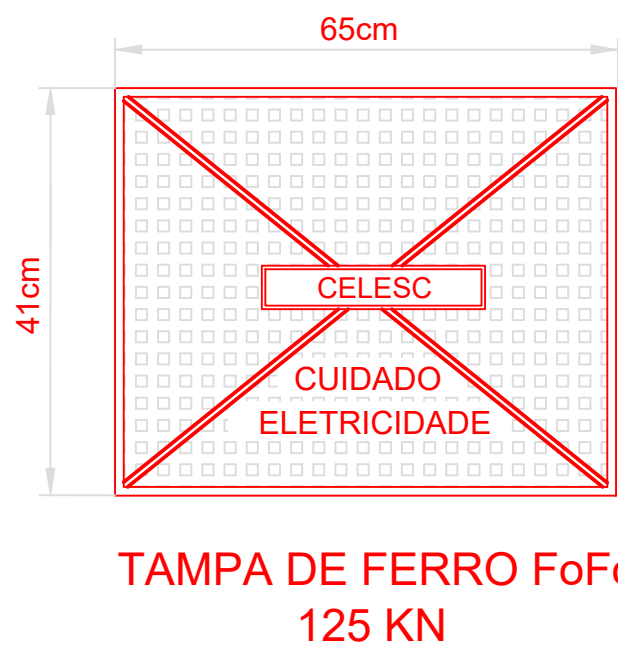
Ramal de Ligação Aéreo em Alumínio Multiplexado e
Ramal de Saída Subterrâneo

ITEM	DESCRIÇÃO
01	Ramal de ligação em alumínio multiplexado.
02	Conector cunha ou perfurante.
03	Ramal de entrada com cabos flexíveis, classe 5, com isolamento EPR, XLPE ou HEPR 90°C para 0,6/1kV, conforme especificação Celesc, instalar conector terminal adequado para conexão ao medidor e ao disjuntor.
04	Armação secundária com isolador roldana.
05	Saída em curva e eletroduto PVC rígido (diâmetro = 1 ¼", 1 ½", ou 2" – 90°, para os ramais de entrada e saída e diâmetro = 3/4", para comunicações).
06	Eletroduto de PEAD ou PVC – Ramal de Saída.
07	Ramal de saída com cabos flexíveis, classe 5, com isolamento EPR, XLPE ou HEPR 90°C para 0,6/1kV, conforme especificação , instalar conector terminal adequado para conexão ao medidor e ao disjuntor.
08	Caixa para medidor, , conforme NBR 15820
09	Visor do DPS.
10	Acesso ao disjuntor (proteção geral).
11	Eletroduto de PVC rígido ou orifício de d=3/4" para passagem de fio terra.
12	Cabo de aterramento classe 2 a 5 conforme tabela 01 e 02 da N-321.0001, na cor verde ou verde-amarelo, isolado para 450/750V (mínimo).
13	Conector de aterramento
14	Haste de aterramento com Ø 5/8" ou 1/2" x 2,40m x 0,254μ/m de cobre conforme NBR 13571
15	Saída subterrânea com eletroduto PVC rígido ou orifício de diâmetro = 1 ¼", 1 ½", ou 2".
16	Caixa de passagem (quando ramal de carga for subterrâneo) e de inspeção do aterramento.



DETALHE CAIXA PASSAGEM

SEM ESCALA



DETALHE CAIXA DE INSPEÇÃO E MALHA DE ATERRAMENTO

ESCALA: 1/15

Revisão	Descrição	Data
 <div style="text-align: center;"> <p>REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL ESTADO DE SANTA CATARINA MUNICÍPIO DE PESCARIA BRAVA</p> </div>		
<div style="float: left; width: 20%;"> <p>Título</p> </div> <div style="clear: both;"></div>		
<h2>PROJETO ELÉTRICO</h2>		
Referência	Conteúdo	
PROJETO UBS TIPO II - SERTÃO DA ESTIVA ÁREA DO TERRENO = 1.249,40m² ÁREA DO PROJETO= 409,07m²	Detalhes do Kit Postinho Detalhes caixa passagem Aterramento Lenda	
Endereço da Obra		
RUA CECÍLIO JOÃO CARDOSO - SERTÃO DA ESTIVA - PESCARIA BRAVA /SC		
Associado	Resp. Projeto	
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p>MUNICÍPIO DE PESCARIA BRAVA</p> <p>CNPJ/MF - 16.780.795/0001-38</p> </div> <div style="width: 45%; text-align: right;"> <p>ARTHUR DA ROSA SANTOS</p> <p>Engº Eletricista CREA SC 76539-9</p> </div> </div>		
Desenho	Data	Escala
ACAD. ANA C. M. WELTER	NOVEMBRO/2022	INDICADA
Art Nº	Ticket Nº	Folha Nº
8526614-7	202253462	01