

ANÁLISE DE PROJETO Nº 1491/2011 - AGÊNCIA FLORIANÓPOLIS

Denominação	TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO P. 549/2011 - CP.246/2011	
Localização	AV. JORNALISTA RUBENS DE ARRUDA RAMOS	
Município	FLORIANÓPOLIS	
Resp. Técnico	ENGº. EMERDSON CÉSAR PADOIN	
RESULTADO DA ANÁLISE AO PADRÃO DE ENTRADA		
Nota: Esta análise refere-se exclusivamente a adequação do padrão de entrada as normas técnicas da celesc, não cabendo a esta qualquer responsabilidade pelas instalações elétricas após o ponto de entrega, conforme Art. 166 da resolução 414 de 09/09/2010 da ANEEL.		
LIBERADO	Órgão expedidor: DVCL/SPTC	Data 13/12/2011
Responsável pela análise	Engº César Renato Loureiro Dutra	Mat . 12.156

OBSERVAÇÕES:

1. A conexão do ramal de ligação deverá ser com chaves fusíveis, elos de 25 k;
2. Interligar o neutro da rede Celesc com a malha de aterramento da SE com cabo de cobre 25 mm², isolamento 1 kV;
3. Instalar um duto reserva no ramal de ligação, bitola 4 “;
4. Para a ligação definitiva, solicitar vistoria pelo tel. 32-71-81-45 ou 32-71-81-46

Solicitar a melhoria de rede e/ou conexão, 90 dias antes da ligação definitiva.
O ponto de conexão o ramal de ligação será definido pela OIS.