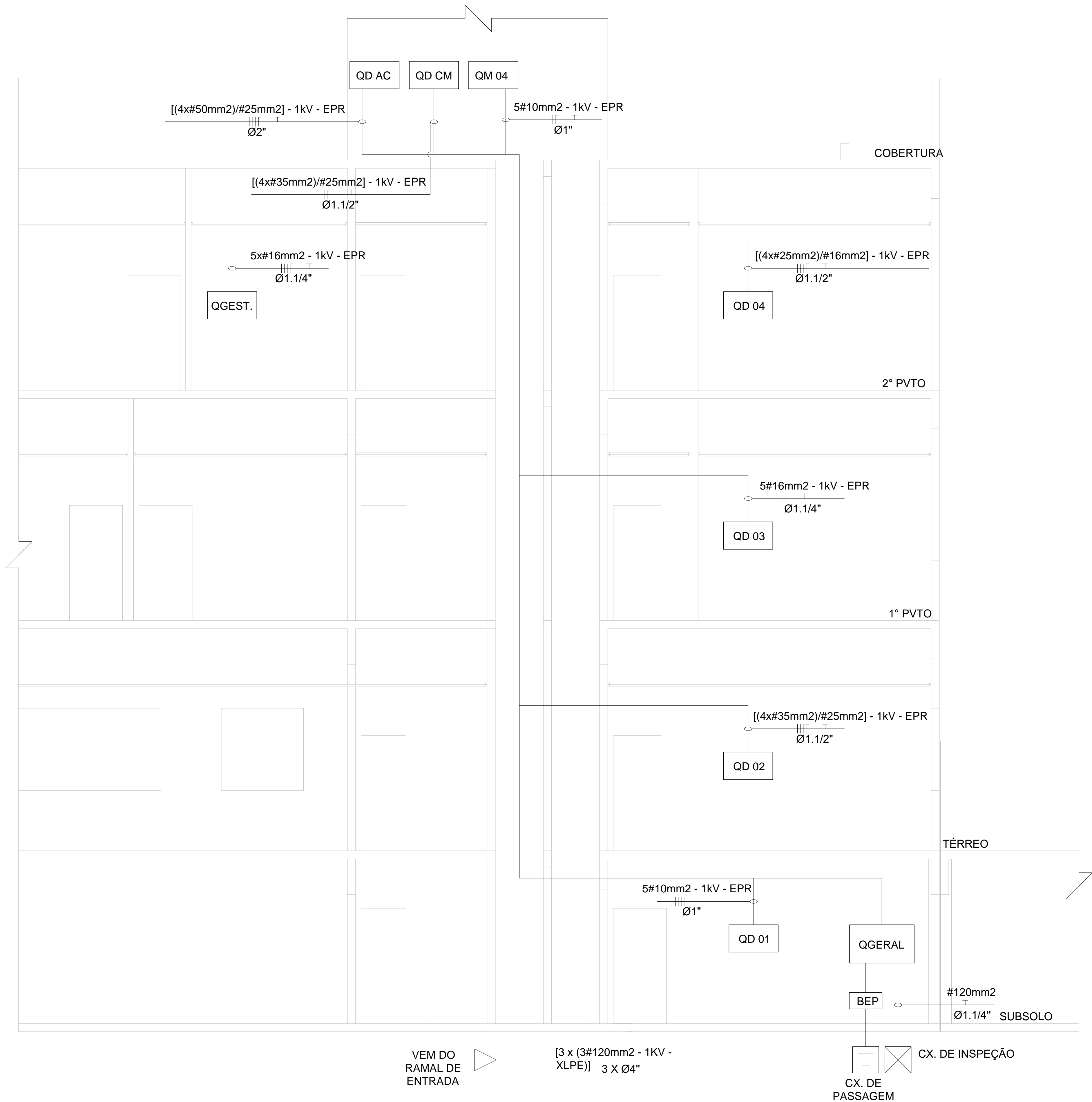
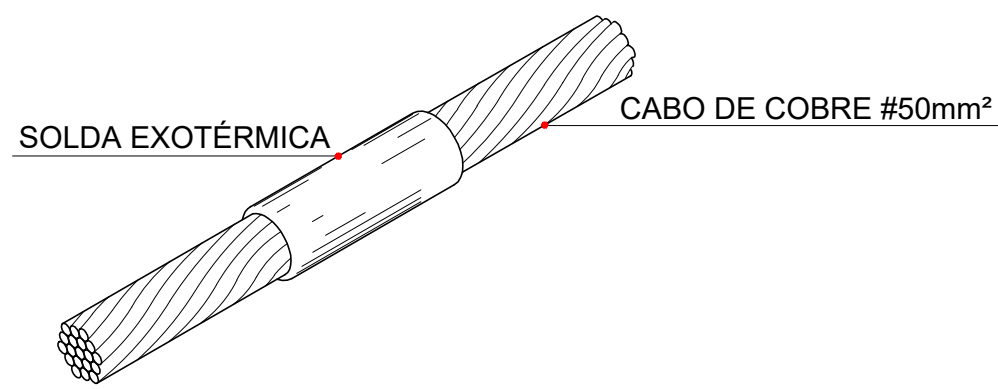


ESQUEMA VERTICAL QUADROS

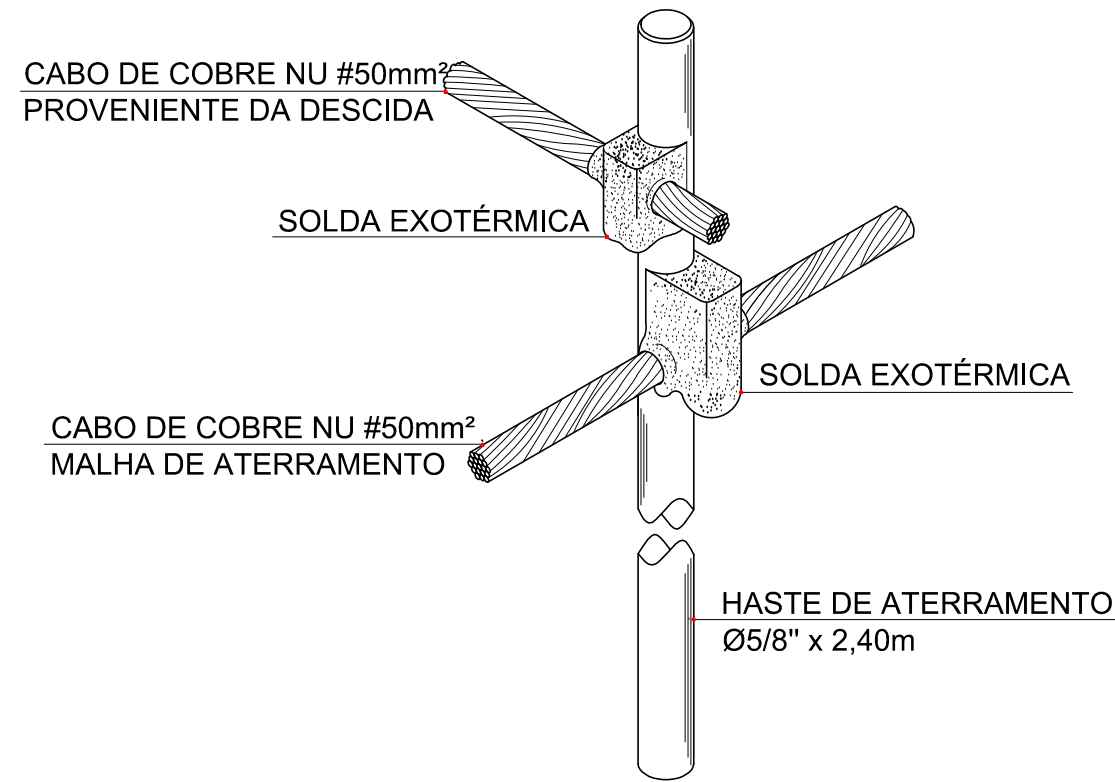


DETALHES DO ATERRAMENTO – CONEXÕES
S/ ESCALA

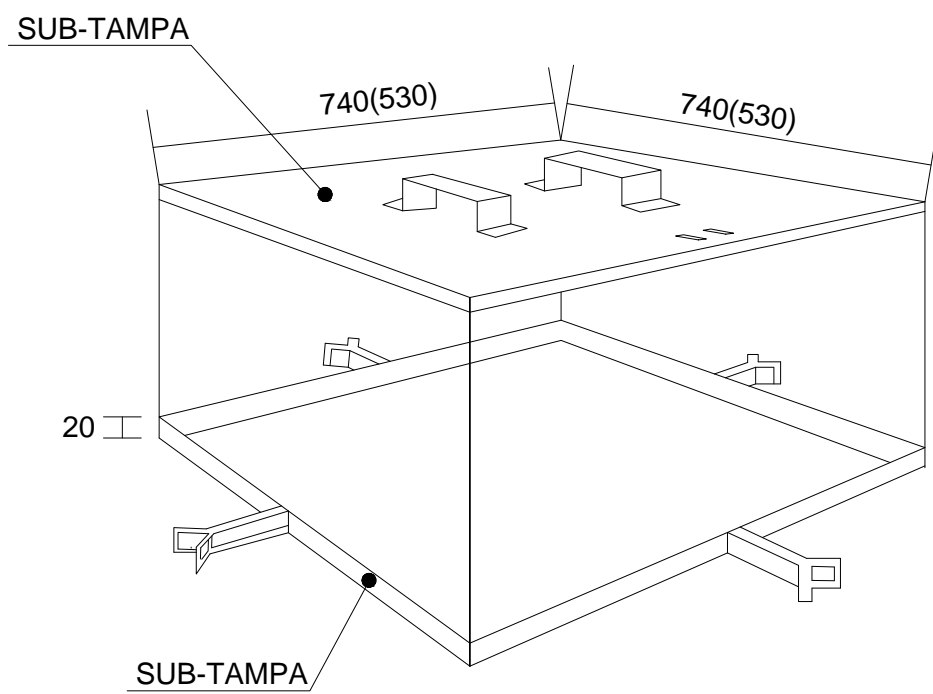
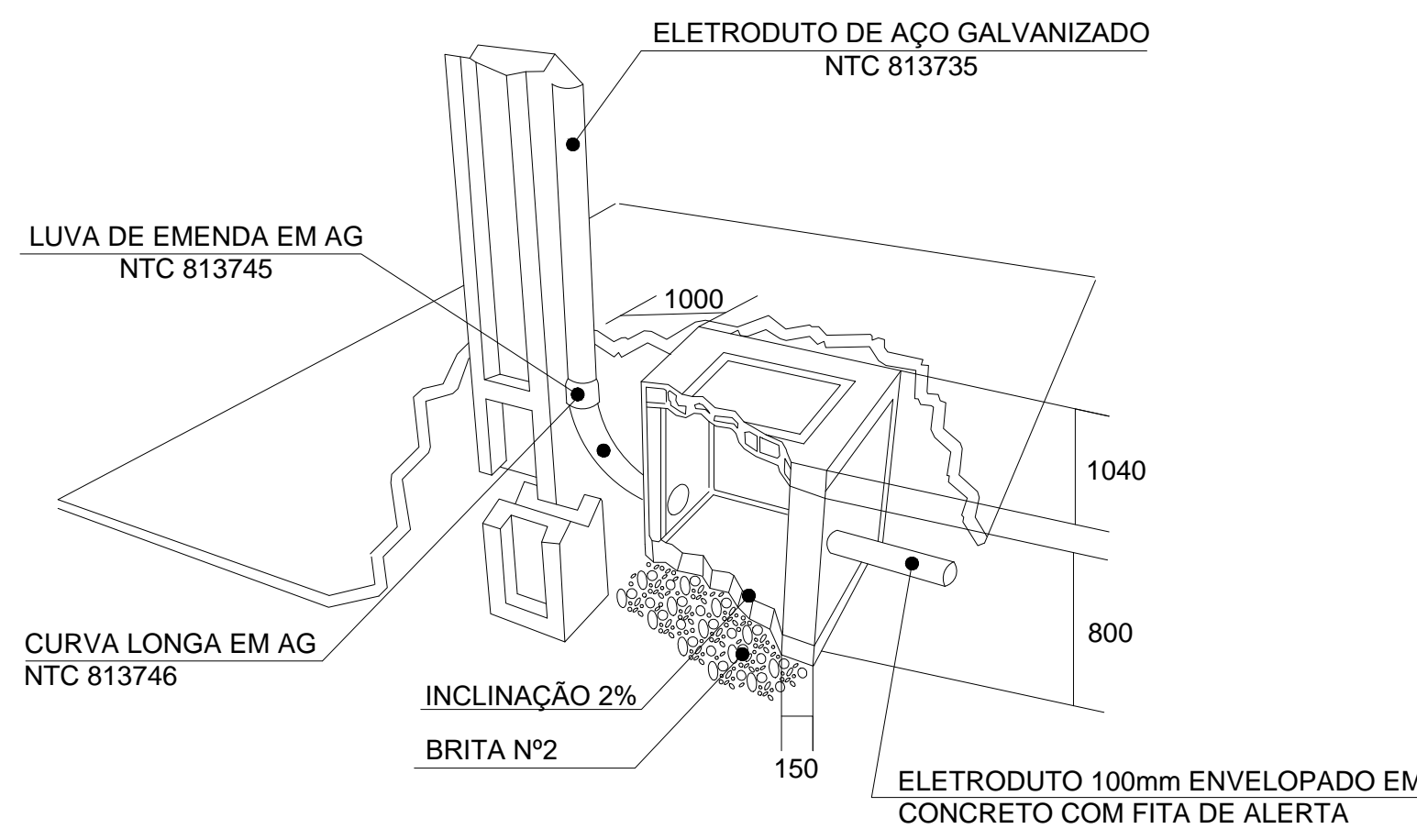
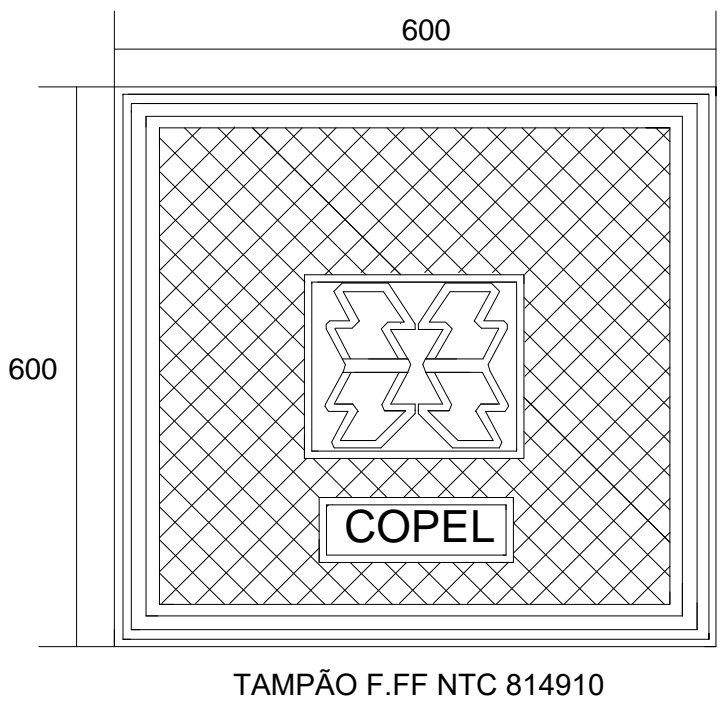
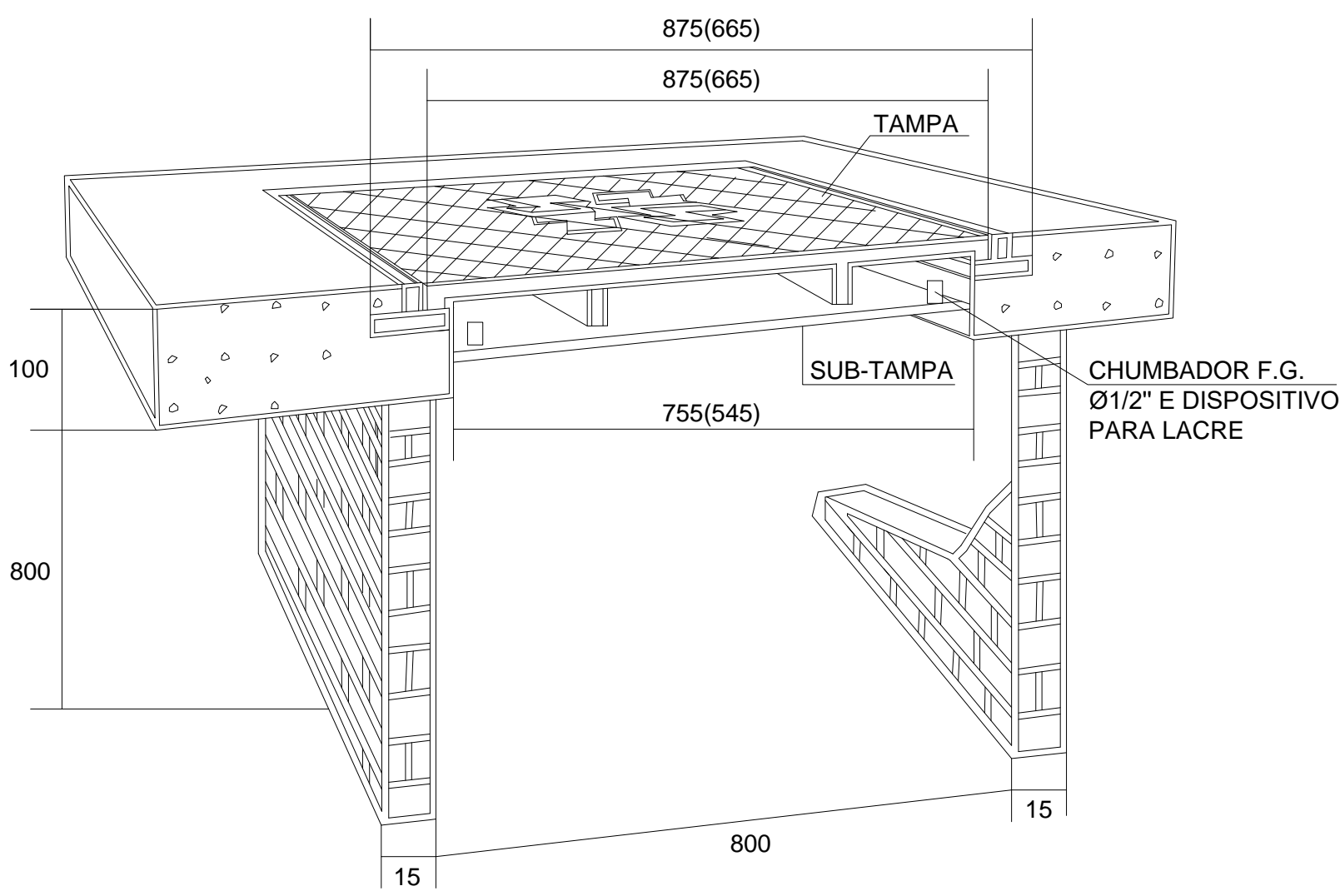
EMENDA DOS CABOS ATRAVÉS DE SOLDA EXOTÉRMICA



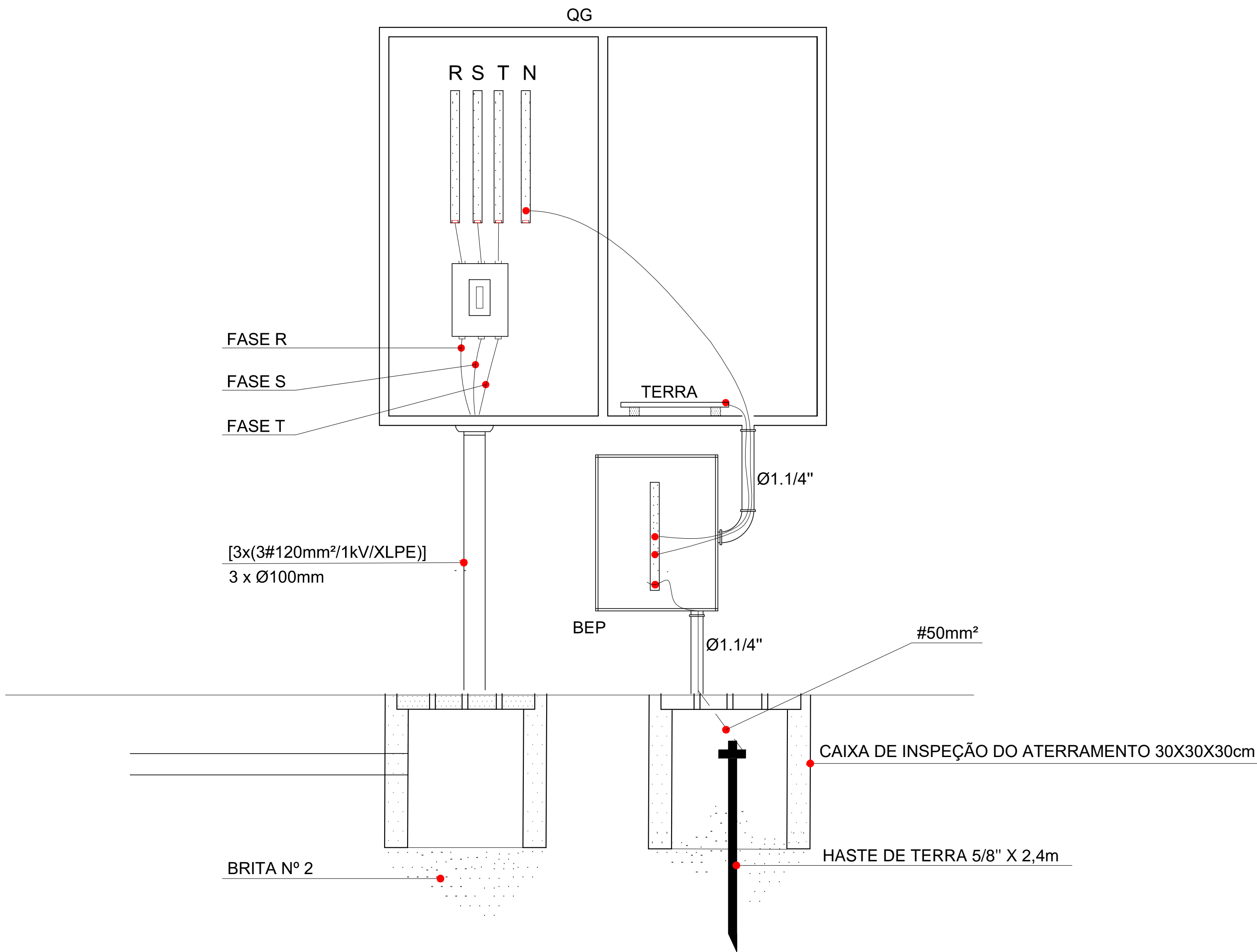
CONEXÃO E SOLDA DA HASTE DE ATERRAMENTO




DETALHES CONSTRUTIVOS DA CAIXA DE PASSAGEM NO SOLO
S/ ESCALA



DETALHE DE LIGAÇÃO QUADRO GERAL – BEP
S/ ESCALA



00	EMIÇÃO INICIAL	02/12/2016
Nº	REVISÃO	DATA
ESTEL ENGENHARIA <small>Rua José Quinto, 147 - São João - CEP 85305-000 - Itaipava - SC Tel: (19) 3346-2001 Fax: (19) 3346-2004 estel@estelengenharia.com.br - www.estelengenharia.com.br</small>		PROJETO Nº 1280/16 PROJETO ELÉTRICO
 MUNICÍPIO DE PARANAGUÁ PROJETO PRÉDIO ADM. DA PREFEITURA DE PARANAGUÁ CONTEÚDO ESQUEMA VERTICAL E DETALHES		
FRANQUIA Nº 16/19	RESPONSÁVEL TÉCNICO RUI FELIPE KALB CREA/SC 017224-7	PROPRIETÁRIO PREFEITURA DE PARANAGUÁ UNIDADE DE GERENCIAMENTO DE PROGRAMAS
AUTOR DO PROJETO RUI FELIPE KALB	CAD RALPH FRANZONI	DATA 02/2016
ÁREA 1.850,00 m²	VERIFICAÇÃO FERNANDA LESSA	REVISÃO 00
	ESCALA INDICADA	CONTROLE DE PROJETOS PROJETO DEFINITIVO (X) PROJETO NÃO DEFINITIVO ()