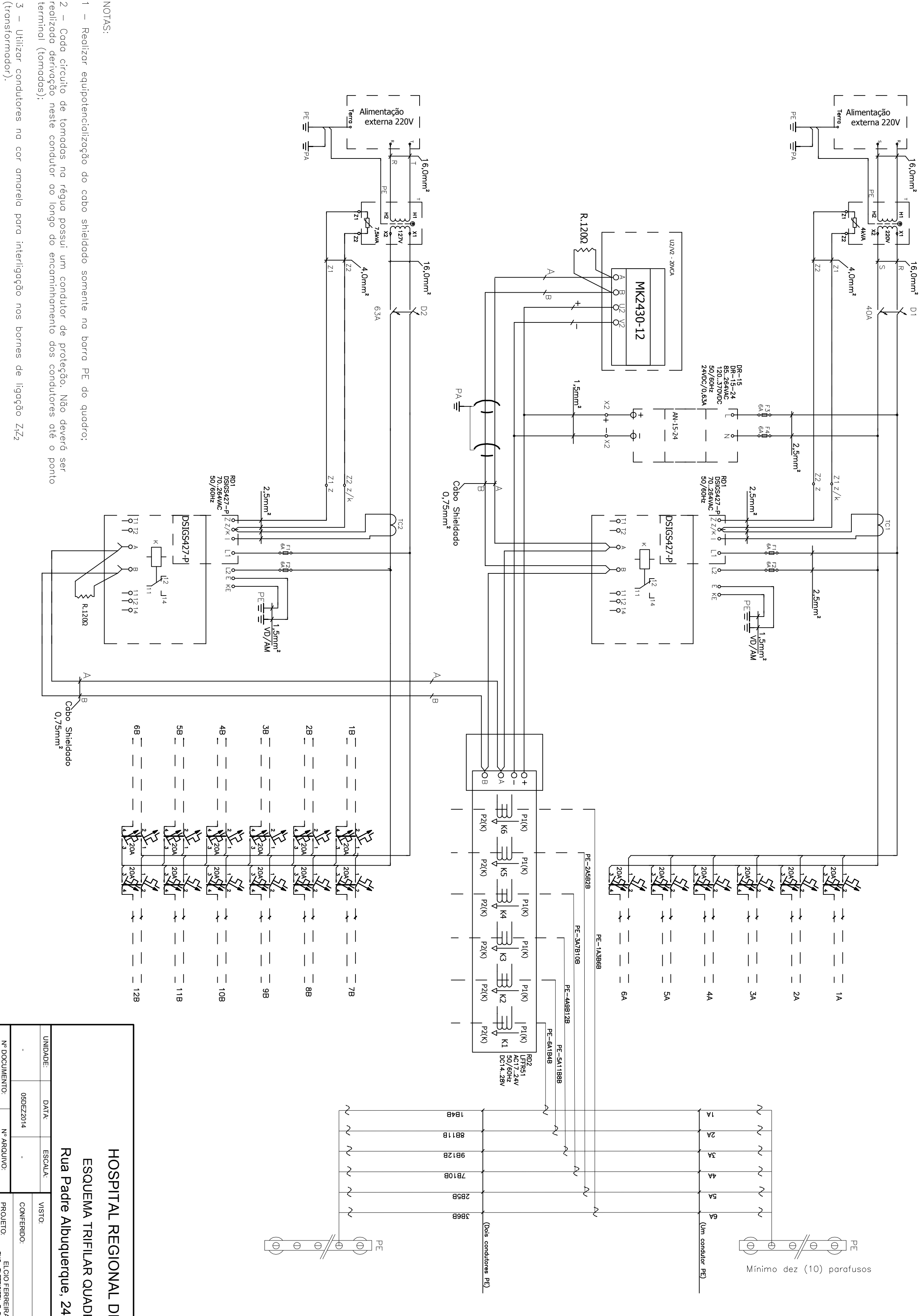


ESQUEMA TRIFILAR QD.IT.TF5.TE



- NOTAS:
- 1 – Realizar equipotencialização do cabo shieldado somente na barra PE do quadro;
 - 2 – Cada circuito de tomados na régua possui um condutor de proteção. Não deverá ser realizada derivação neste condutor ao longo do encaminhamento dos condutores até o ponto terminal (tomados);
 - 3 – Utilizar condutores na cor amarela para interligação nos bornes de ligação Z1-Z2 (transformador).

HOSPITAL REGIONAL DE ITAPETININGA

ESQUEMA TRIFILAR QUADRO QD.IT.TF6.TE

Rua Padre Albuquerque, 245 - Itapetininga - SP

UNIDADE:	DATA:	ESCALA:	VISTO:	CREA:
-	05DEZ2014	-	CONFERIDO:	CREA:
Nº DOCUMENTO:	Nº ARQUIVO:	PROJETO:	ELCIO FERREIRA DOS SANTOS	CREA:
19-EL1_A2	19/31 - A2	DESENHO:	ENG. ELETRICISTA E DE SEC. DO TRABALHO	506183482.3-CREA-SP
SUBSTITUIÇÃO:			MODIFICAÇÕES:	
SUBSTITUIDO POR:			DATA:	
RESPONSABILIDADE:				

