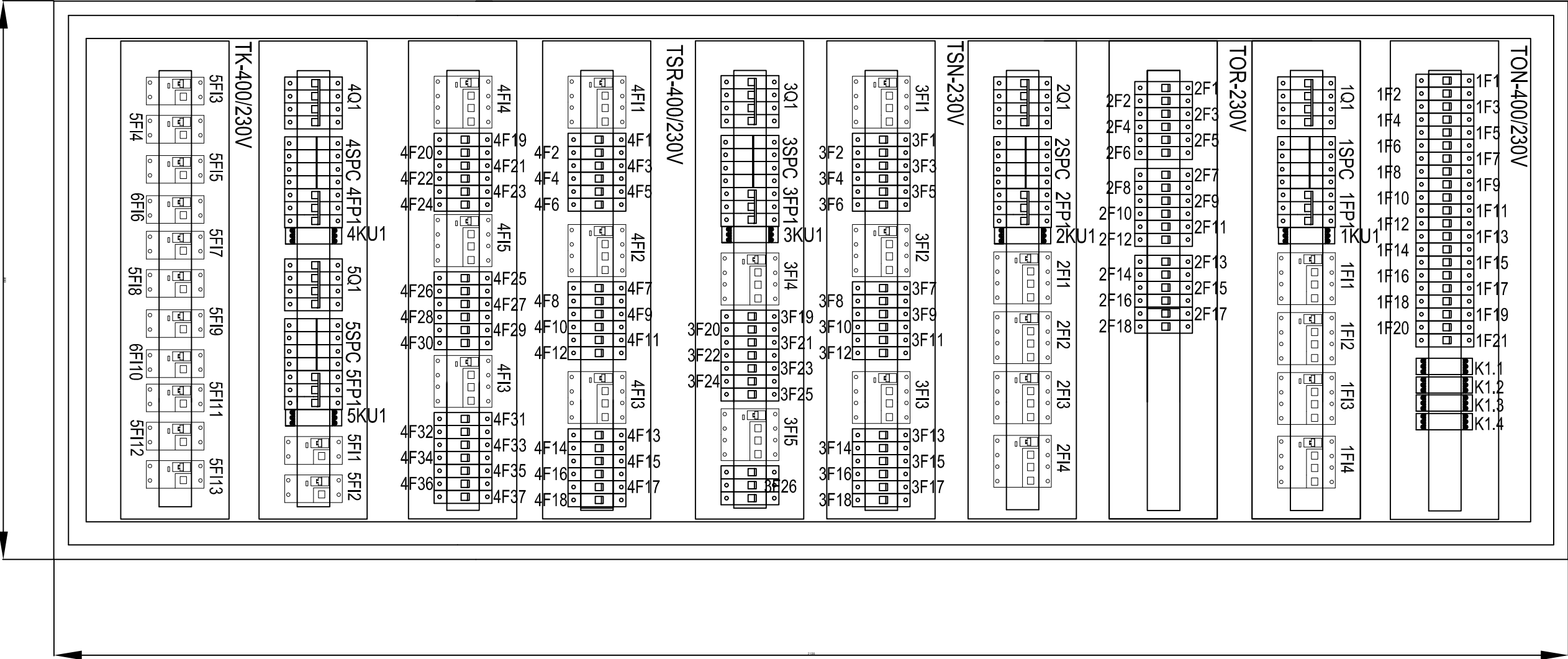
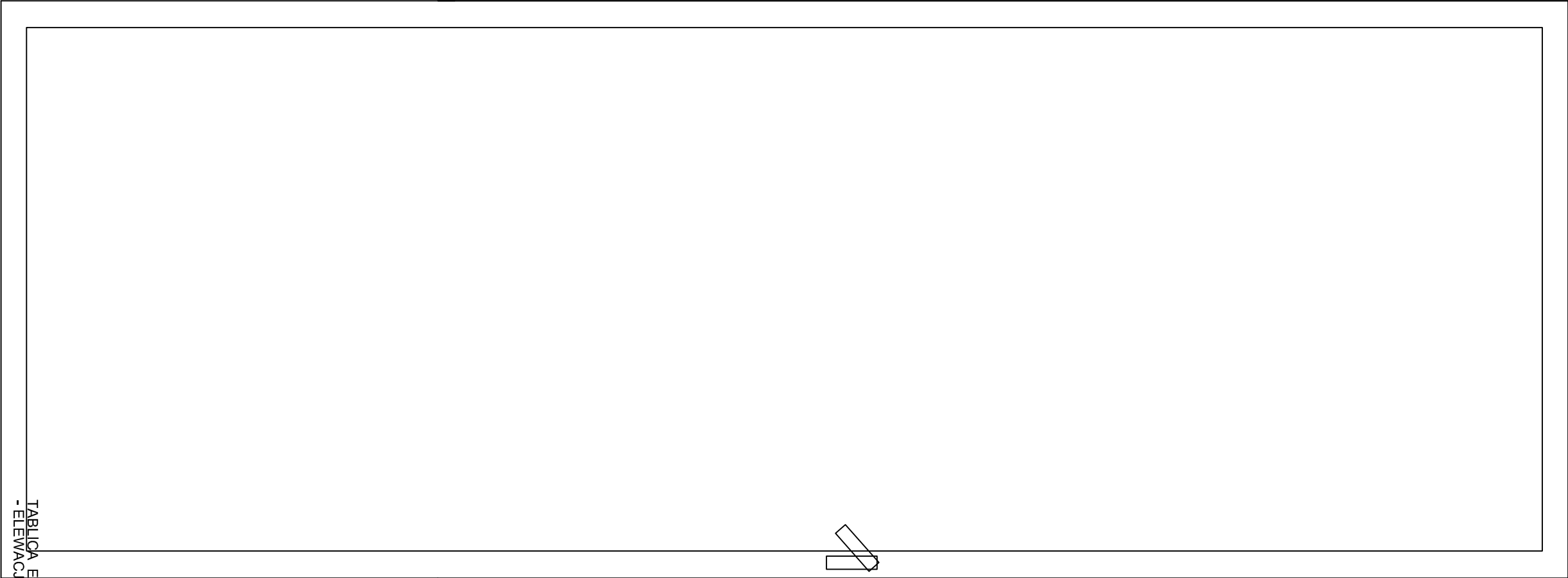


SCHEMAT ROZMIESZCZENIA APARATURY W SZAFIE
TABLIC 1TON , 1TOR , 1TSN , 1TSR , 1TK -400/230V




SCHEMAT ROZMIESZCZENIA APARATURY W SZAFIE
TABLIC 1TON , 1TOR , 1TSN , 1TSR , 1TK -400/230V



- UWAGI :
- Szafa stojąca typu Profi+ wg wytycznych firmy Moeller (dłżwi pełne) o wymiarach 2100 X 800 x 300 mm
 - Głębokość rozdzielnic: 300 mm
 - Stopień ochrony rozdzielnic: IP40
 - Wprowadzenia kabla zasil. od dołu odbiory góry
 - Schemat główne tablic wg. rys szczegółowych
 - Kolor RAL 7035 (standardowy)
 - W rozdzielnic zachować 30% rezerwowego miejsca

ZASTOSOWANO SYSTEM OCHRONY PRZECIWPOŻĄŻENIOWEJ
- PRZED DOTYKIEM BEZPOŚREDNIM - OCHRONA PODSTAWOWA
- PRZESŁONKI PRZECIWPŁAMNIENIOWE
- WYŁĄCZNIK ROZNIOWOPRĄDOWY

		ul. Szczepna 7B lok. 18 02-457 Warszawa NIP 5223011368 REGON 147020508 KRS 0000489879	
jednostka projektowa: ul. Szczepna 7b lok. 18; 02 - 454 Warszawa			
inwestor: ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ SZPITAL im. JANA PAWŁA II WE WŁOSZCZOWEJ ul. Żeromskiego 28 ; 29-100 Włoszczowa			
obiekt: ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ SZPITAL im. JANA PAWŁA II WE WŁOSZCZOWEJ ul. Żeromskiego 28 ; 29-100 Włoszczowa			
temat: PRZEBUDOWA SZPITALNEGO ODDZIAŁU RATOWNICTWA MEDYCZNEGO WE WŁOSZCZOWIE			
BRANŻE:			
ELEKTRYCZNA:		nr uprawnień:	podpis:
Projektant: mgr inż. Zbigniew Wawrzyniak		UAN VI -f/3/38/88	
Sprawdził: mgr inż. Zbigniew Barszczyk		UAN VI -f/3/59/90	
temat rysunku:		stadium: PROJEKT _WYKONAWCZY	
WIDOK TABLIC ELEKTRYCZNYCH TON , TSN , TOR , TSR , TK -400/230V		branża: ELEKTRYCZNA	data: 10-04-2016
nr rysunku:		skala:	nr rysunku: IE-8