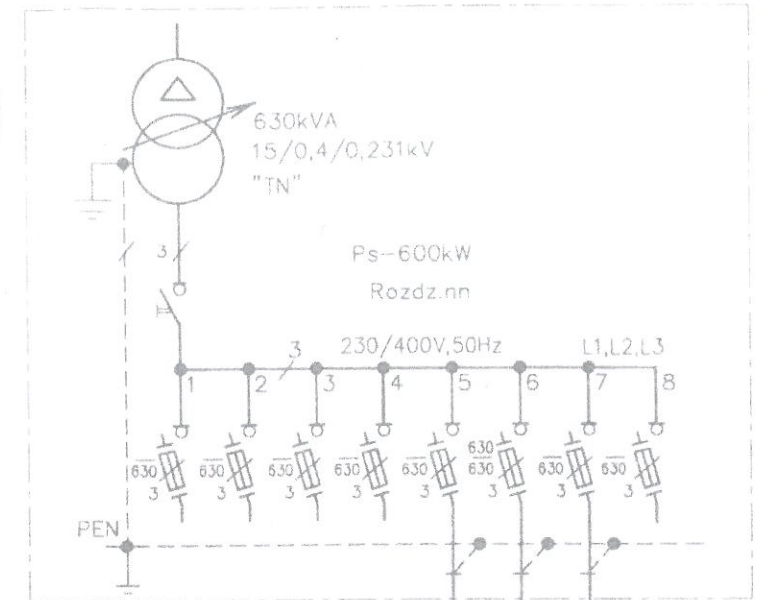
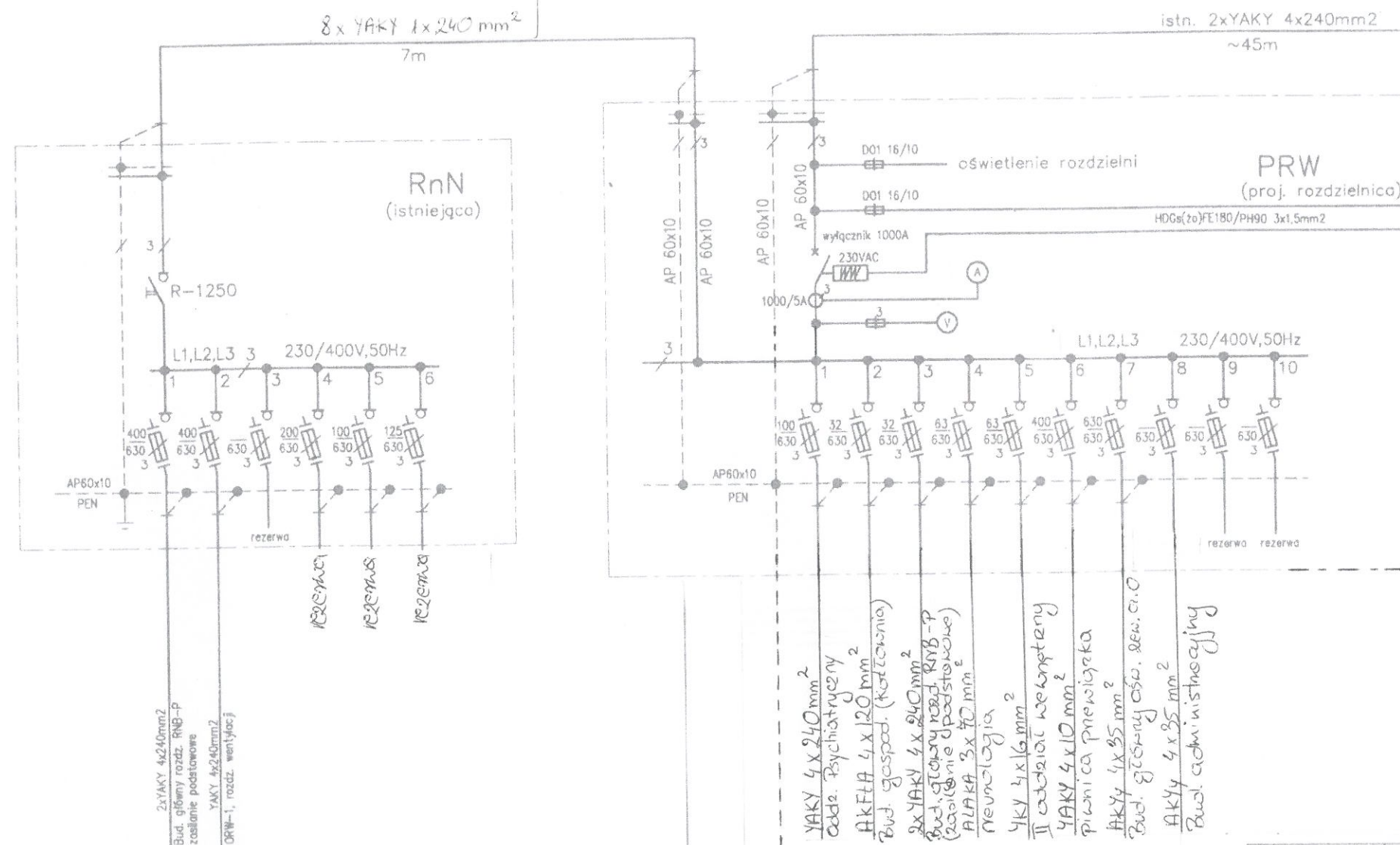


Istniejąca stacja transformatorowa
15/0,4kV Oświęcim Szpital [50099]



Rozdzielnia Główna 230/400V na terenie
Szpitala Powiatowego w Oświęcimiu



»JAR-ELEKTRO«
Paweł Jarosz
ul. Ceglana 3, 32-600 Oświęcim
NIP 549-160-75-75 R-120052700

**DOKUMENTACJA
POWYKONAWCZA**

Ochrona przeciwporażeniowa
Samoczynne wyłączenie zasilania w układzie TN-S

FeZn 40x5mm
przyłącze do istn.
tąsiwy białomowej
w ko. d. kile

FUNKCJA	IMIĘ, NAZWISKO/SPECJALNOŚĆ	NR UPRAWN	DATA	PODPIS
PROJEKTOWAŁ:	inż. Jerzy Paszuda	21/81/BB	09.2011	<i>[Signature]</i>
OPRACOWAŁ:	inż. Jerzy Paszuda	21/81/BB	09.2011	<i>[Signature]</i>
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Franciszek Kowalski	176/90/BB	09.2011	<i>[Signature]</i>
PROJEKT:	Modernizacja rozdzielni głównej 230/400V.			
OBIEKT:	Szpital Powiatowy w Oświęcimiu			
BRANŻA:	elektryczna			
SKALA:	Schemat zasilania - stan projektowany			
				STADIUM PW
				NR RYS.
				E-03