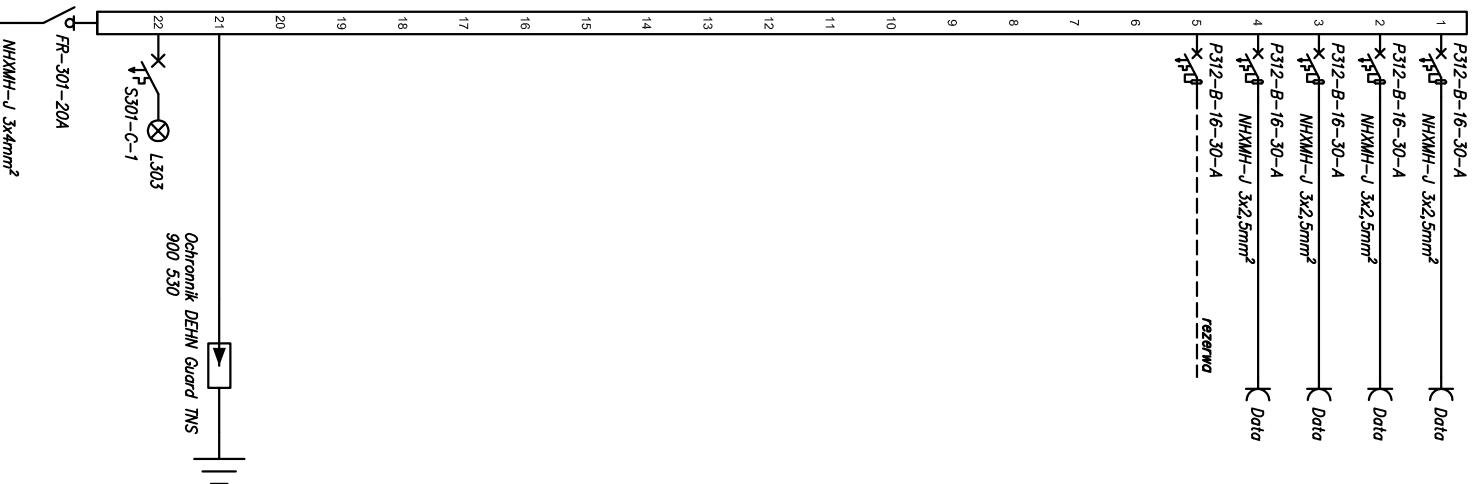


SCHEMAT INSTALACJI ZASILANEJ Z ROZDZIELNI RT

MOC [kW]	Pomieszczenie	Uwagi
1,20	0/12, 0/13	-
1,80	1/12, 1/13, 1/14	-
1,80	1/03, 1/05, 1/06	-
1,80	1/02, II/02, II/03	-
6,60		



$P=6,6kW$
$P_0=3,3kW$
$I_0=16,88A$

SCHEMAT INSTALACJI ZASILANEJ Z ROZDZIELNI RT

FEKOBUD PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-BUDOWLANE "FEKOBUD" s.c. Dmochin Drugi nr 89 B, 95-061 Dmochin PRACOWNIA PROJEKTOWA: 93-312 Łódź, ul. Tuszyńska 155	
OBIEKT: BUDOWA SZKOLNEJ SALI SPORTOWEJ PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ I GIMNAZJUM PUBLICZNYM W NOWYCH ZDUNACH WRAZ Z BUDOWĄ ZBIORNIKA NA ŚCIEKI BYTOWE ORAZ PRZEBUDOWĄ NAPOMIETRZNEJ LINII ENERGETYCZNEJ ŚREDNIEGO NAPIĘCIA	
LOKALIZACJA INWESTYCJI: NOWE ZDUNY Dz. nr 111/2, 27/3, 27/4	
Tytuł rysunku:	SKALA:
SCHEMAT INSTALACJI ZASILANEJ Z ROZDZIELNI RT	
BRANŻA: INSTALACJE ELEKTRYCZNE	PODPIS:
PROJEKTANT: Janusz Bojanowski	DATA: 09.2011
WSPÓŁPROJEKTANT: mgr inż. Tomasz Bergler	Faza: PB-W
SPRAWDZAJĄCY: inż. Zbigniew Wojnarowski	NR RYSUNKU: E/11