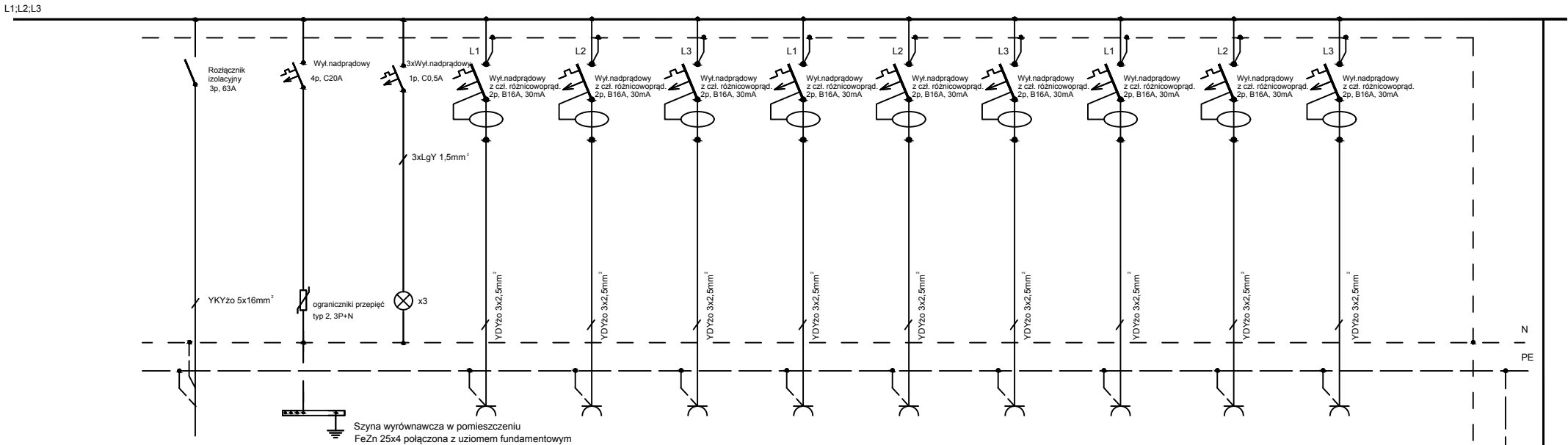
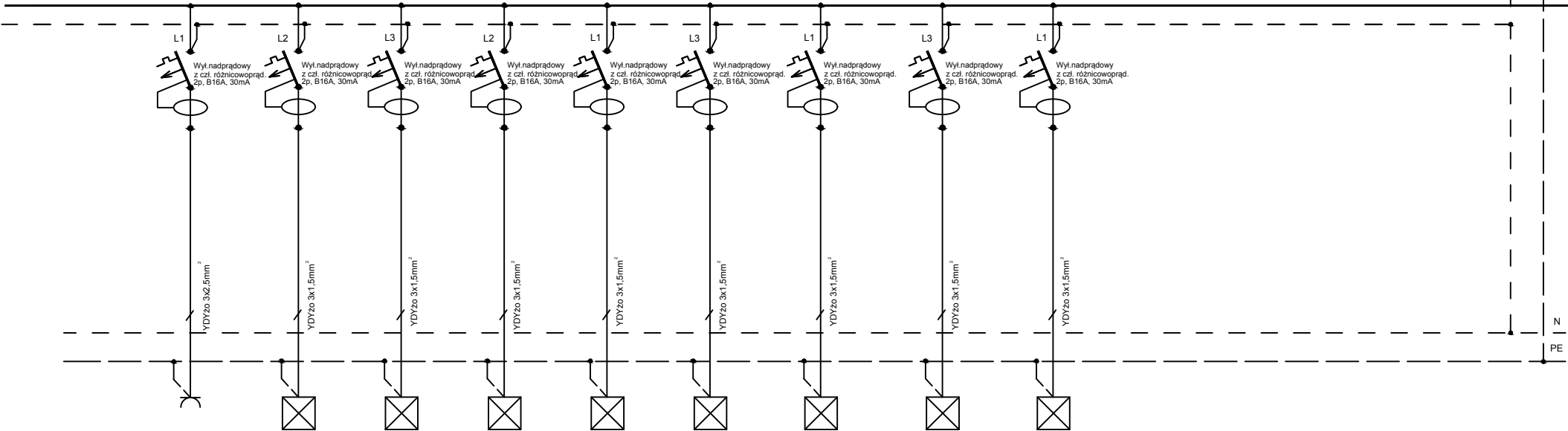


R01A/1



UKŁAD SIECI: TN-S
OCHRONA OD PORAŻEŃ - SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE

OPIS ELEMENTU - URZĄDZENIA	Zasilanie rozdzielnic	Ochrona przeciwprzepięciowa	Sygnalizacja obecności napięcia	Gniazda ogólnego przeznaczenia G/14	Gniazda ogólnego przeznaczenia G/15	Gniazda ogólnego przeznaczenia G/16	Gniazda ogólnego przeznaczenia G/17	Gniazda ogólnego przeznaczenia G/18	Gniazda ogólnego przeznaczenia G/19	Gniazda ogólnego przeznaczenia G/20	Gniazda ogólnego przeznaczenia G/21	Gniazda ogólnego przeznaczenia G/22
UWAGI-CHARAKTERYSTYKA - OPIS	do rozdz. RGNN-1											
Moc zainstalowana												



OPIS ELEMENTU - URZĄDZENIA	Gniazda ogólnego przeznaczenia G/23	Oświetlenie O2.1	Oświetlenie O2.2	Oświetlenie O2.3	Oświetlenie O2.4	Oświetlenie O2.5	Oświetlenie O2.6	Oświetlenie O2.7	Oświetlenie O2.8				
UWAGI-CHARAKTERYSTYKA - OPIS													
Moc zainstalowana													

INWESTOR	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny IM. N.M.P.		
ADRES	UL. Bielska 104/118; 42-200 Częstochowa		
AUTOR:			
NR. UPR. PROJ.			
mgr inż. Jan Kozłowski			
MAZ/0430/POOE/06			
SPRAWDZAJACY:			
NR. UPR. PROJ.			
mgr inż. Michał Nagórka			
PDL/0180/PBE/15			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:			
<div>Autor: Atelier 7 Sp. z o.o.</div> <div>40-702 KATOWICE KŁODNICKA 16 Tel:32 6080612 Fax:32 6080614 Mail: biuro@atelier7.com.pl www.atelier7.com.pl</div>			
PRZEBUDOWA W RAMACH MODERNIZACJI WOJEWÓDZKIEGO SZPITALA SPECJALISTYCZNEGO IM. N.M.P. W CELU UTWORZENIA CENTRUM URAZOWEGO Kategoria XI			UMOWA:
			FAZA: P.W.
			DATA: 2016-09
			SKALA: 1 : 100
Rozdzielnica R01A/1 - schemat ideowy			BRANZA:
			Instalacje Elektryczne
		Nr.rys.	IE-7.5