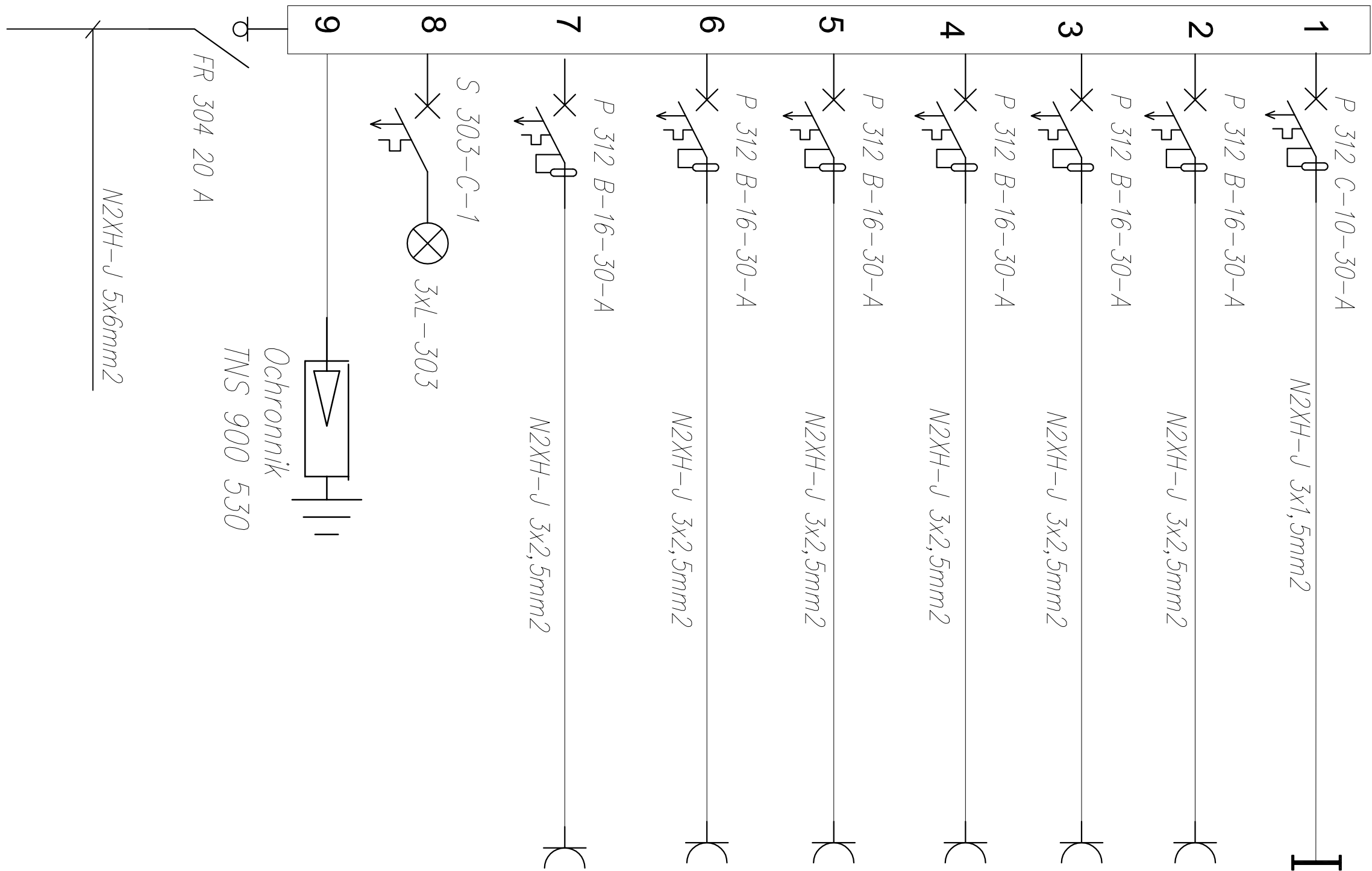


Rozdzielnica Rk1

Nr.	Moc [kW]	Pomieszczenie
1	0,22	1/27
2	2	Punkt PEL
3	2	Punkt PEL
4	2	Punkt PEL
5	2	Punkt PEL
6	3	Gniazdo 1/27
7		Szafa RACK



Wszelkie nazwy producentów i konkretnych urządzeń zostały przywołane jedynie w celu ustalenia wymaganego przez inwestora i Projektanta standardu wykonania i należy je traktować je jako wskazówki. Inwestor wymaga, aby w ramach realizacji stosować materiały i urządzenia o nie gorszych od podanych w projekcie parametrach/właściwościach funkcjonalnych użytkowych.

EKO

BUD

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-BUDOWLANE "EKO

BUD" s.c.

Dmosin Drugi nr 89 B, 95-061 Dmosin

PRACOWNIA PROJEKTOWA:

93-312 Łódź, ul. Tuszyńska 155

" Utwór chroniony prawem autorskim - wszelkie prawa zastrzeżone "			
PROJEKT:	BUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ Z SALĄ GIMNASTYCZNĄ I INFRASTRUKTURĄ SPORTOWĄ, INSTALACJAMI I URZĄDZENIAMI TECHNICZNYMI (T.J.: PROJEKTOWANA KANALIZACJA SANITARNA, PROJEKTOWANA KANALIZACJA DESZCZOWA, PROJEKTOWANA INSTALACJA GAZOWA, PROJEKTOWANA ZEWNĘTRZNA INSTALACJA ELEKTRYCZNA, OŚWIETLENIE TERENU) ORAZ BUDOWA MIEJSC PARKINGOWYCH SŁUŻĄCYCH DO OBSŁUGI PLANOWANEJ INWESTYCJI		
LOKALIZACJA INWESTYCJI:	ul. Partyzantów 05-092 Łomianki dz. nr ew. 430/2, 430/3, 430/4 oraz 216/6, 215/7, 215/8, 215/9 obręb: 0023 Łomianki		
TYTUŁ RYSUNKU:	SKALA:		

Rozdzielnica Rk1			DATA: 10.2014 r.
BRANŻA:	Instalacje Elektryczne		FAZA: P/W
PROJEKTANT:	Janusz Bojanowski	upr. bud. 195/68, 248/69 Wł. w specjalności Instalacji, sieci urządzeń elektrycznych	NR RYSUNKU:
ASYSTENT PROJ:	Przemysław Sli		E/16
SPRAWDZAJĄCY:	inż. Zbigniew Wojnarowski	upr. bud. GP-IL-8346-263/76 w specjalności Instalacyjno - inżynierijnej w zakr. sieci elektrycznych (bez ograniczeń)	
			NR STRONY: E26