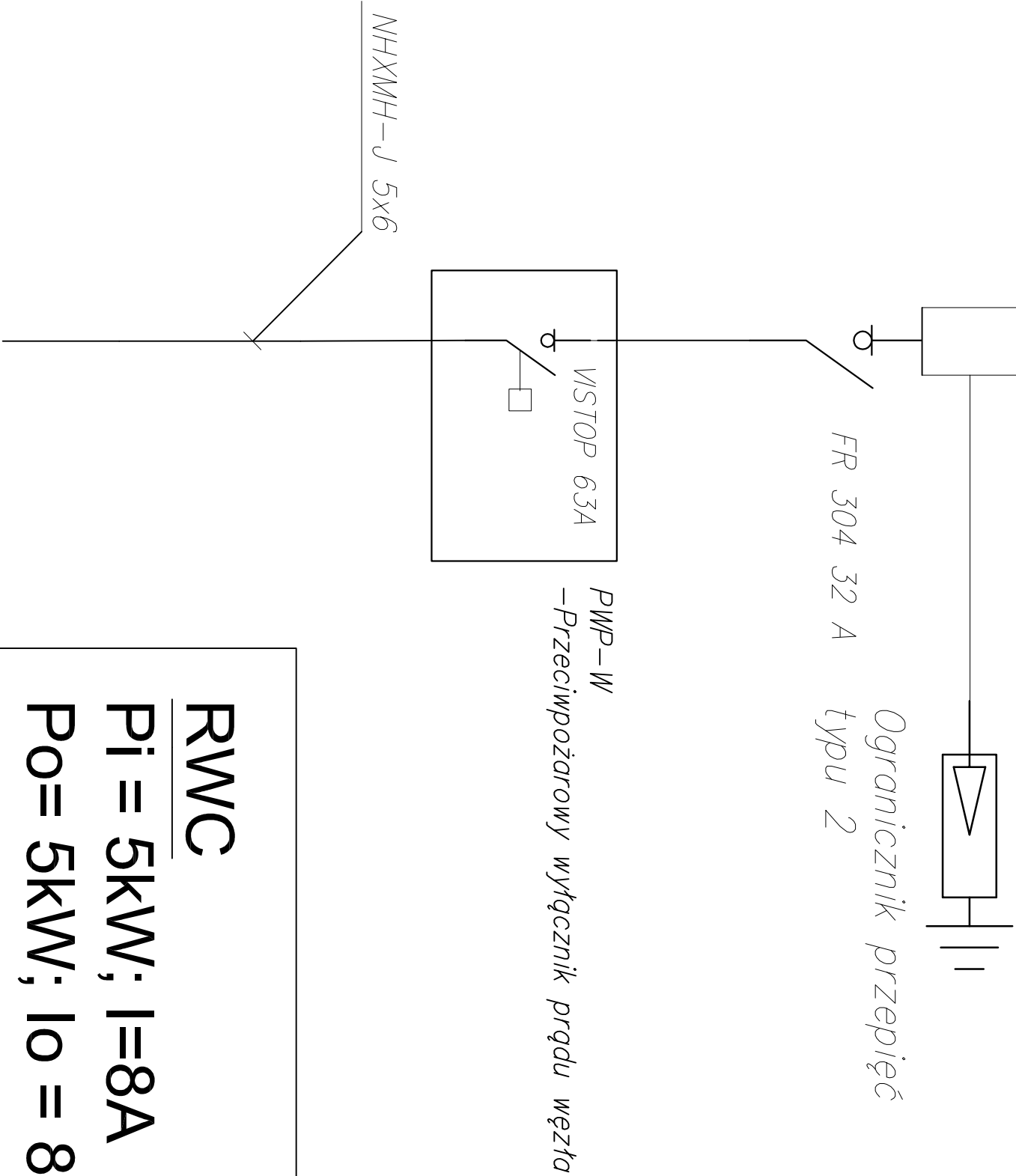
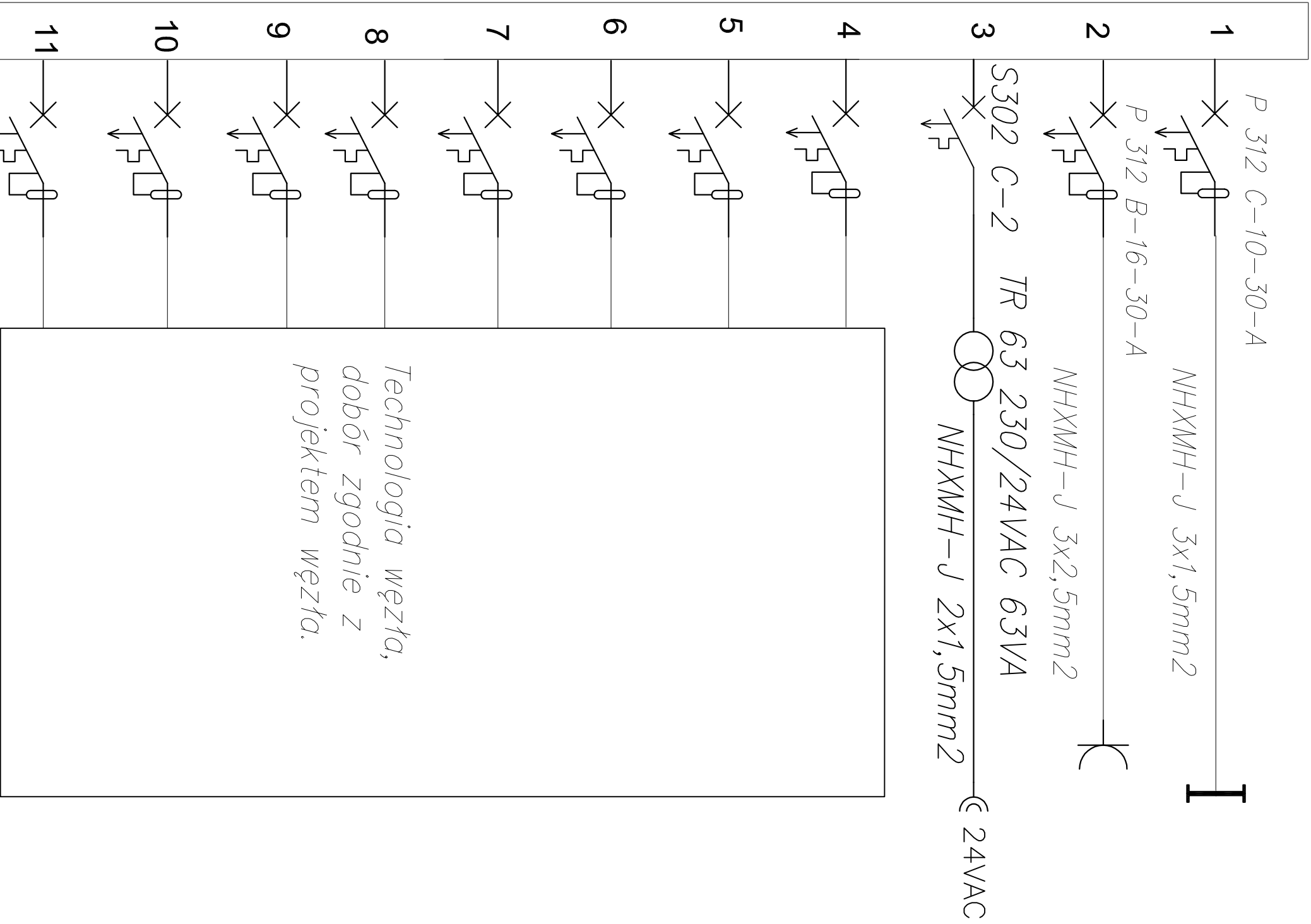


SCHEMAT ROZDZIELNICY RWC

Moc [kW]	Odbiór
0,24	Oświetlenie
2	Gniazda wtyczkowe
0,06	Gniazda wtyczkowe



**RWC**  
**PI = 5kW; I=8A**  
**PO= 5kW; Io = 8A**

Do projektowania rozdzielniczy przyjęto produkty określonego Producenta.  
Do wykonania rozdzielniczy można zastosować równoważne produkty innych Producentów.

Ekobud

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-BUDOWLANE "EKOBU" s.c.

Dmosin Drugi nr 89 B, 95-061 Dmosin

PRACOWNIA PROJEKTOWA:

93-312 Łódź, ul. Tuszyńska 155

" U"TWÓR CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM - WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE "

PROJEKT:	BUDOWA HALI SPORTOWEJ PRZY ZESPOLE SZKÓŁ NR 1 W ŻYRARDOWIE WRAZ Z MIEJSCAMI POSTOJOWYMI, DOJŚCIAMI, DOJAZDEM ORAZ ZJAZDEM		
LOKALIZACJA INWESTYCJI:	UL. BOHATERÓW WARSZAWY 4 96-300 ŻYRARDÓW DZIAŁKI NR EWID. 4398/17, 4410 OBRĘB 0004 ŻYRARDÓW		
TYTUŁ RYSUNKU:	SCHEMAT ROZDZIELNICY RWC		SKALA:
BRANŻA:			DATA: 04.2014
PROJEKTANT:			FAZA: P-B
ASYSTENT PROJEKTANTA:			NR RYSUNKU: E/19
SPRAWDZAJĄCY:	inż. Zbigniew Wojnarowski	upr. bud. II-8346-263/76 w specjalności Instalacyjno - inżynierijnej w zakr. sieci elektrycznych (bez ograniczeń)	NR STRONY: