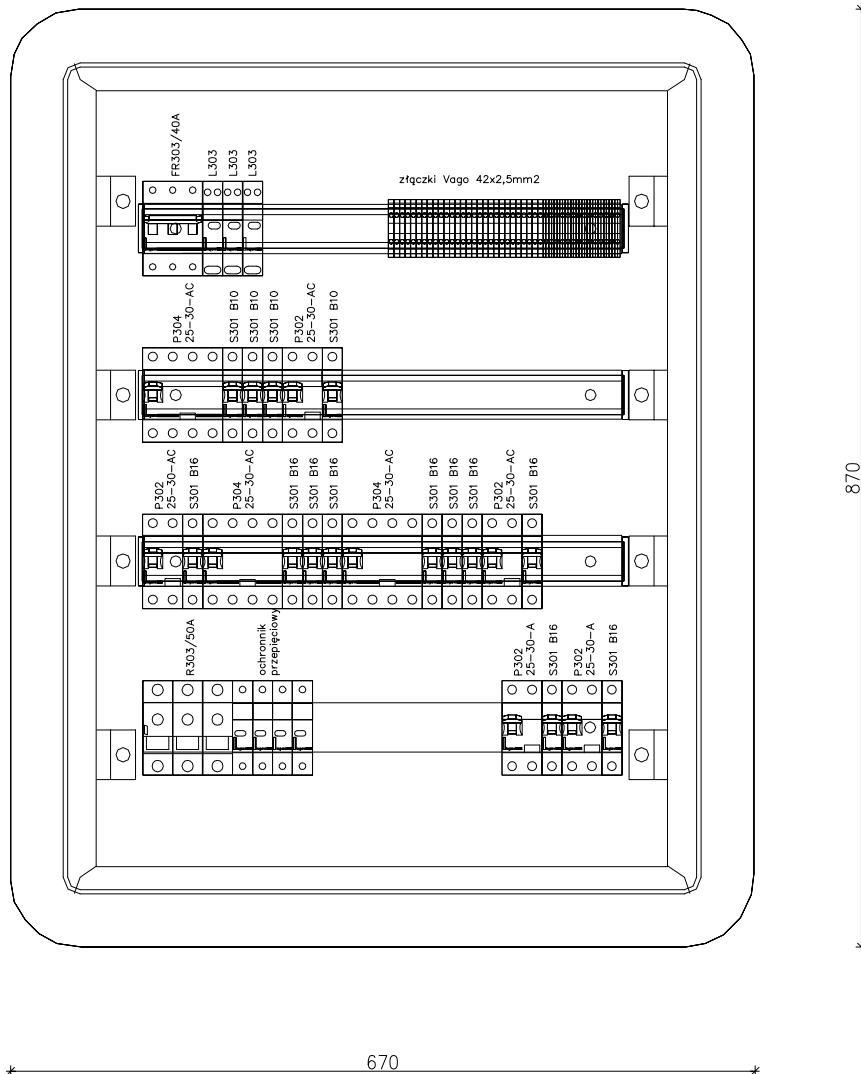


RNO



aparaty modułowe prefabrykować w
rozdzielnicach XL3 160 4R

Uwaga!

W tych przypadkach, w których w dokumentacji projektowej przyjęto nazwy własne określonych produktów, dopuszcza się zastosowanie przez oferentów produktów zamiennych i ekwiwalentnych pod warunkiem, że ich właściwości techniczne nie będą gorsze w stosunku do przyjętych w projekcie, co powinna potwierdzać stosowna aproba techniczna.



EN-wip
Agnieszka Pietrzykowska

ul. Łaska 21 lok. 8, 98-220 Zduńska Wola,
tel./fax (43) 823 70 60,
tel. 501 032 852, 501 512 534
email: agnieszka.pietrzykowska@en-wip.pl
www.en-wip.pl;

INSTALACJE ELEKTRYCZNE I TELETECHNICZNE - PROJEKTOWANIE, WYKONYWANIE, NADZORY



MRZEWA ARCHITEKCI
Robert Mrzewa

90-625 Łódź, ul. Żeromskiego 61 lok. 12
tel./fax. 42 250 56 57 tel. 608386767
www.mrzewaarchitekci.pl

TEMA:	PROJEKT BUDYNKU GMINNEGO CENTRUM SPOŁECZNO – KULTURALNEGO W SOŚNICOWICACH		
ADRES:	44–153 Sośnicowice, ul. Szprynek działka nr 2379/72 i 2385/89		
INWESTOR:	GMINA SOŚNICOWICE 44–153 Sośnicowice, ul. Rynek 19		
STADIUM:	P R O J E K T W Y K O N A W C Z Y		
NAZWA RYSUNKU:	WIDOK ROZDZIELNI RNO		
BRANŻA:	INSTALACJE ELEKTRYCZNE		
PROJEKTANT:	mgr inż. A. Pietrzykowska	67/01/WŁ.	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. P. Borkiewicz	L00/0767/POŁE/07	
DATA:	07/2012	DATA WYDRUKU:	07/2012
SKALA:		REWIZJA:	–
		NR RYS.:	F13