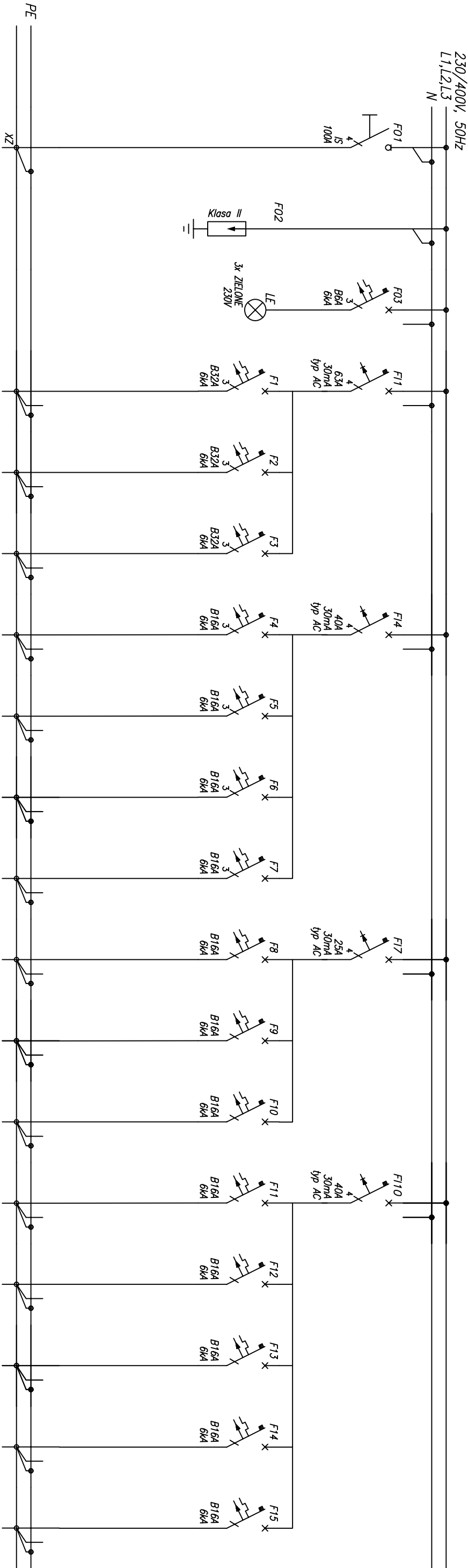


SCHEMAT ROZDZIELNIC R-KU (ARKUSZ 1/2)



Numer obwodu	01	02	03	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Nazwa odbioru	Zasilanie z RG	Ochronnik p.przepięciowy	Kontrola napięcia	Gniazdo 3-fazowe 32A	Gniazdo 3-fazowe 32A	Gniazdo 3-fazowe 32A	Gniazdo 3-fazowe 16A	Gniazdo 3-fazowe 16A	Gniazdo 3-fazowe 16A	Gniazdo 3-fazowe 16A	Gniazdo pojemnościowy podgrzewacz wody	Gniazdo pojemnościowy podgrzewacz wody	Gniazda	Gniazda	Gniazda	Gniazda	Gniazda	Gniazda
Moc zainstalowana [kW]	20			--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Typ przewodu	YKYzo	--	--	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo
Przekrój [mm²]	5x16	--	--	5x4	5x4	5x4	5x2,5	5x2,5	5x2,5	5x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5

UKŁAD TN-S
SAMOCZYNNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

<div>INWESTBUD</div>			<div>Przedsiębiorstwo "INWESTBUD" Sp. z o.o., 58-306 Wałbrzych, ul. Jaworowa 15a</div>		
Projektant: Br. inst. elekt.		mgr inż. Krzysztof Leszczyński		198/DOŚ/15	
Zadanie:		Przebudowa instalacji elektrycznej, C.O i kotłowni w budynku Przedszkola Publicznego nr 1 w Ząbkowicach Śląskich.			
Inwestor:		Przedszkole Publiczne nr 1 ul. Krzywa 2, 57-200 Ząbkowice Śląskie			
Tytuł rys.:		SCHEMAT ROZDZIELNIC R-KU (ARKUSZ 1/2)			
				Data: 06.10.2017r.	
				Skala: —	
				Nr rys.: 15/IE	

Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przenoszony, uzupełniany lub odbijany komunikatami, bez pisemnej zgody firmy projektowej.