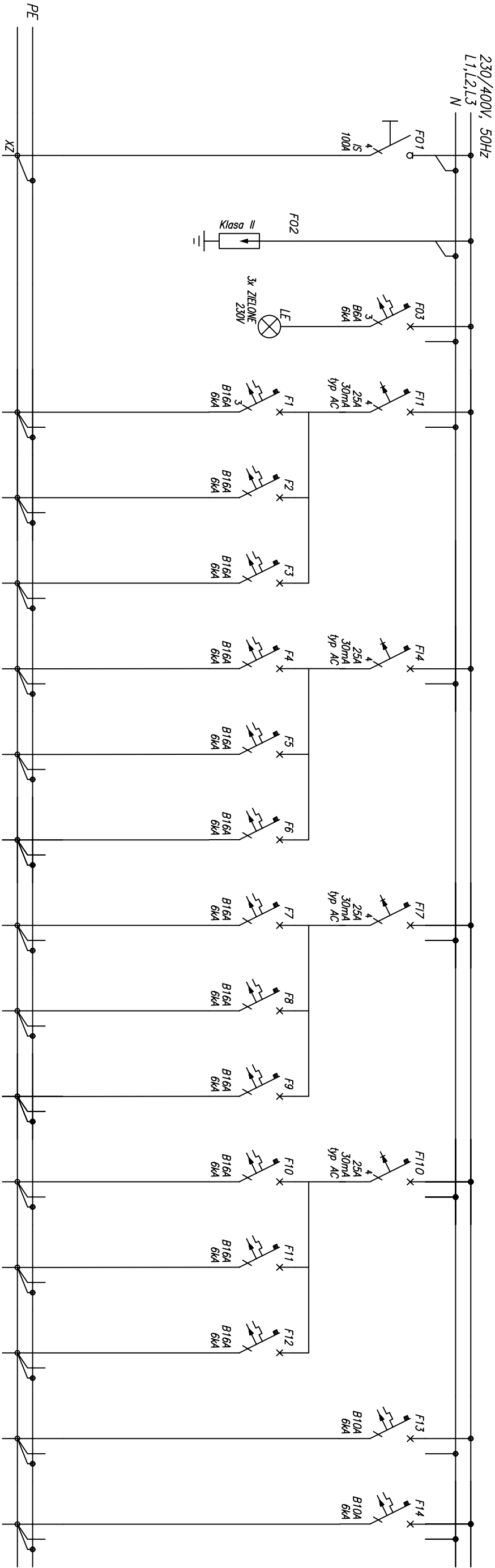


SCHEMAT ROZDZIELNIC RP-1 (ARKUSZ 1/2)



Numer obwodu	01	02	03	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Nazwa odbioru	Zasilanie z RG	Ochronnik p.przepięciowy	Kontrola napięcia	Gniazdo 3-fazowe 16A	Gniazdo pojemnościowy podgrzewacz wody	Gniazdo pojemnościowy podgrzewacz wody	Gniazda	Gniazda	Gniazda	Gniazda	Gniazda	Gniazda	Gniazda	Gniazda	Gniazda	Oświetlenie ewakuacyjne	Oświetlenie
Moc zainstalowana [kW]	15			--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Typ przewodu	YDY20	--	--	YDY20	YDY20	YDY20	YDY20	YDY20	YDY20	YDY20	YDY20	YDY20	YDY20	YDY20	YDY20	YDY20	YDY20
Przekrój [mm <sup>2</sup> ]	5x10	--	--	5x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x1,5	3x1,5

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 RP-1 (ARKUSZ 1/2)			
Data:		06.10.2017r.			
Stadium: PB					
Skala:		-			
Nr rys.:		17/IE			
Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przenoszony, uzupełniany lub odbiegany komunikatów, bez pisemnej zgody firmy projektowej.					