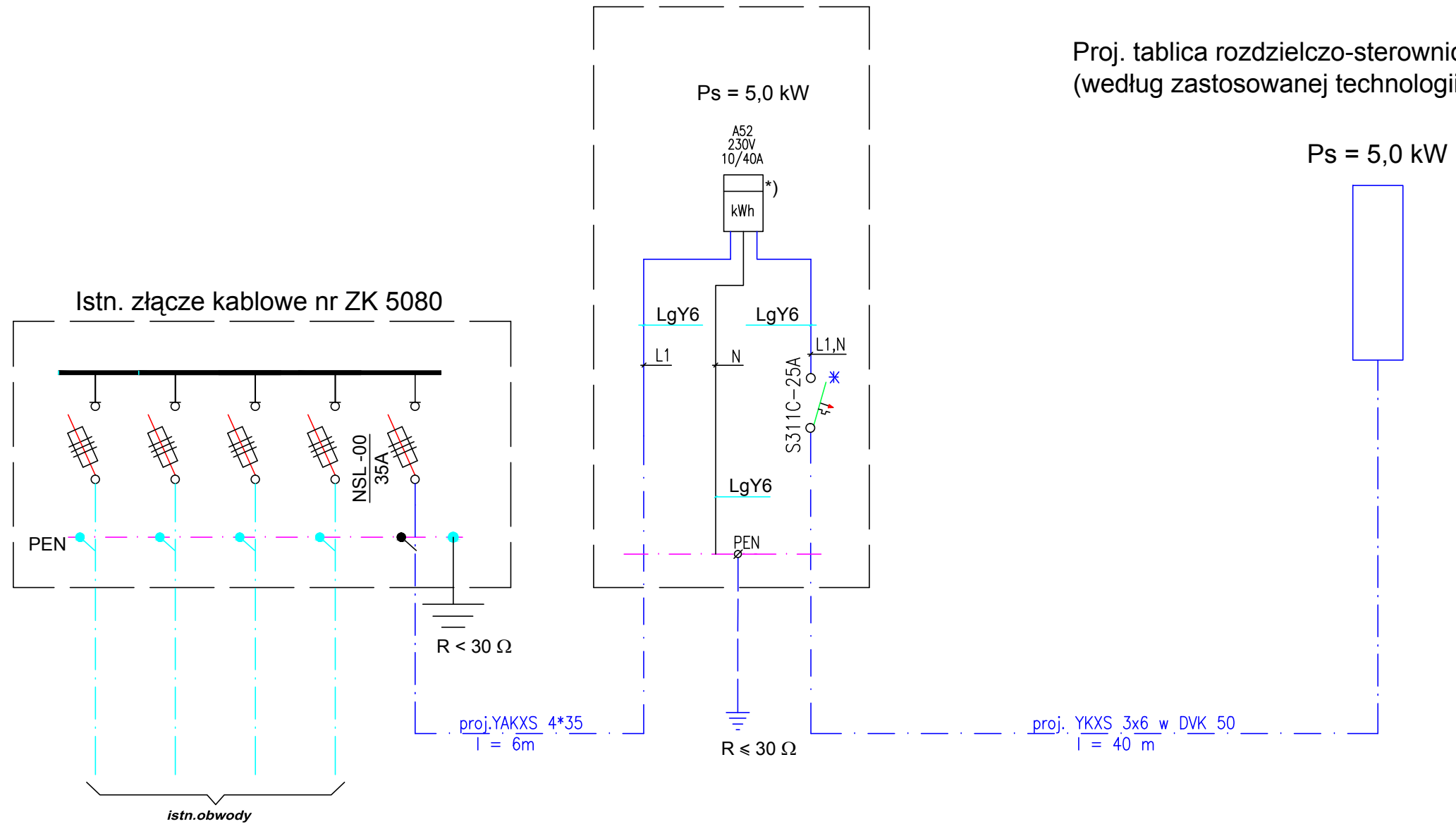
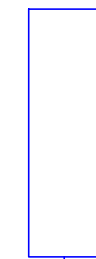


Wolnostojąca szafka  
 pomiarowa "Z-P"  
 typu (OP 33 F + OP 35 D)  
 - w obudowie z materiałów izolacyjnych -



Proj. tablica rozdzielczo-sterownicza urządzeń fontanny  
 (według zastosowanej technologii fontannowej)

Ps = 5,0 kW



\*) do plombowania

Dla sieci zasilającej - układ TN-C  
 Dla instalacji odbiorczej - układ TN-S  
**WYŁĄCZNIKI RÓŻNICOWO-PRĄDOWE**

 ul. Cygana 4/213 45-131 Opole tel. 77 442-81-18 fax. 77 442-81-19	Nazwa opracowania:				
	<b>WYKONANIE FONTANNY NA MAŁYM RYNECZKU W ZDZIESZOWICACH</b>				
Stadium dokumentacji:	Lokalizacja: dz. nr 433/7, 433/8, 433/10 ark. 2, ul. Filarskiego, m. Zdzieszowice				
Projekt budowlano-wykonawczy	Inwestor: GMINA ZDZIESZOWICE, ul. B. Chrobrego 34, 47-330 Zdzieszowice				
Przedmiot rysunku:	Wykonawcy	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Branża	Podpis
<b>SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA I POMIARU ENERGII ELEKTRYCZNEJ DLA POTRZEB FONTANNY</b>	Projektował:	mgr inż. ROMUALD MACIANTOWICZ	206/94/OP	sanitarna	
	Opracował:	mgr inż. MAREK KLYK	-	sanitarna	
	Projektował:	mgr inż. KRZYSZTOF GIESA	195/91/OP	elektryczna	
	Projektował:	mgr inż. JERZY WÓJCIK	278/92/OP	konstrukcyjna	
	Opracował:	BERNARD SPALEK	-	architektura	
	Opracował:	mgr inż. GRZEGORZ SOCHA	-	konstrukcyjna	
	Opracował:	mgr inż. arch. KAMIL WÓJCIK	-	architektura	
	Data opracowania:	Skala: ---		Nr rysunku:	<b>10</b>
	sierpień 2014r.				