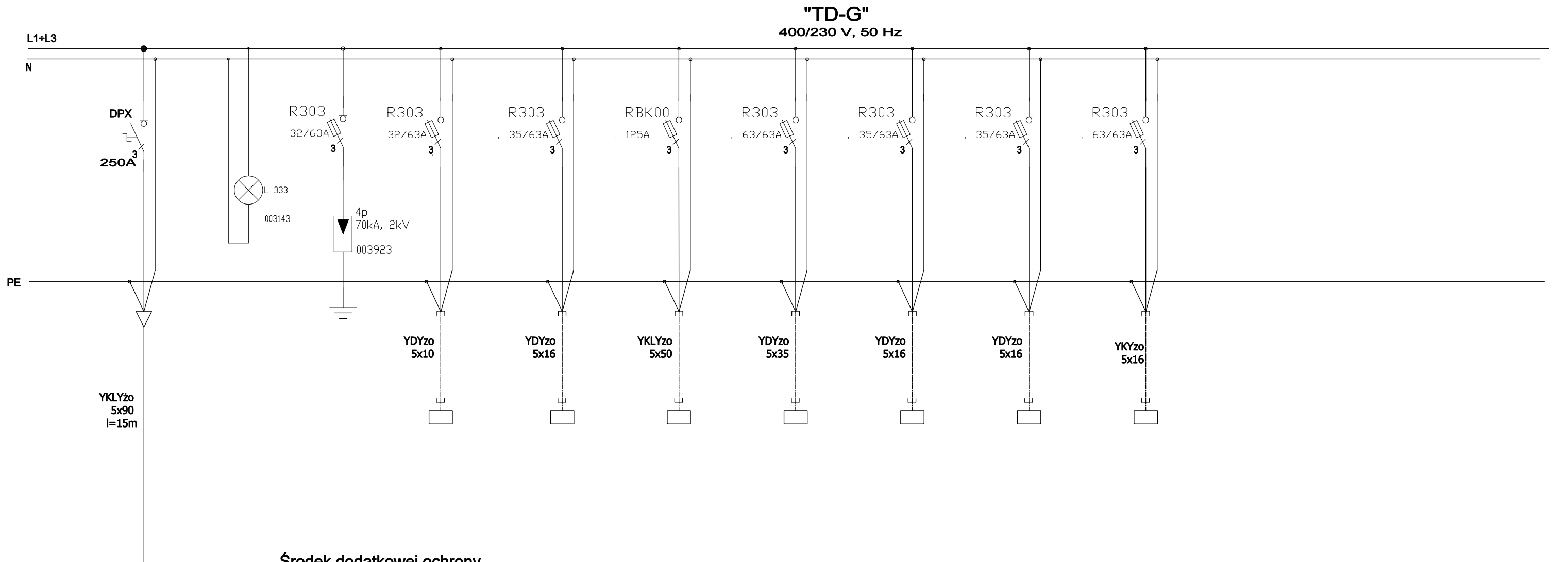



BUDYNEK	Tablica rozdzielcza TD-G												
NR OBWODU	Zasilanie	Kontrola napięcia	Ochronnik przeciwprzep. klasy B+C	TD-G1	TD-G2	TD-G3	TD-G4	TD-G5	TD-G6	TD-G7			
NAZWA OBWODU				Tablica TD-P w piwnicy	Tablica TD-W na parterze	Tablica TD-Z na parterze	Tablica TD-S oświetlenia sceny	Tablica TD-1 na pietrze I	Tablica TD-2 na pietrze II	Agregat wody lodowej			
Moc zainst. [kW]	32			18	20	75	40	15	32	40.6			
Prąd [A]	28			16	25	110	30	21	28	61			
Faza	L1, L2, L3	L1, L2, L3		L1, L2, L3	L1, L2, L3	L1, L2, L3	L1, L2, L3	L1, L2, L3	L1, L2, L3	L1, L2, L3			



Środek dodatkowej ochrony przeciwporażeniowej: **SZYBKIE WYŁĄCZENIE**

Układ sieci: TNS

Moc zapotrzebowana. [kW]:  
Pi= 6 kW

 <p>RODI projekt</p> <p>tel/fax 032/230 69 58 44-100 Gliwice, ul. Plebanska 4/3,</p>	<b>Obiekt:</b> Strzeliński Ośrodek Kultury, Strzelin ul. Mickiewicza 2		
	<b>Temat:</b> Przebudowa Strzelińskiego Ośrodka Kultury. Instalacje elektryczne <b>Tytuł rysunku:</b> Tablica 400/230V TD-G. Schemat strukturalny.		
<b>Faza proj.:</b>	<b>Projekt budowlany</b>	<b>Data:</b>	<b>MAJ 2009</b>
<b>Inwestor:</b>	Urząd Miasta i Gminy Strzelin ul. Ząbkowicka 11 57-100, Strzelin		<b>Arkusze</b> 1/1
<b>Autor projektu:</b>	mgr inż. Artur Stanik		<b>Nr rys.:</b>
<b>Sprawdził</b>	mgr inż. Aleksander Puka		<b>E-02</b>