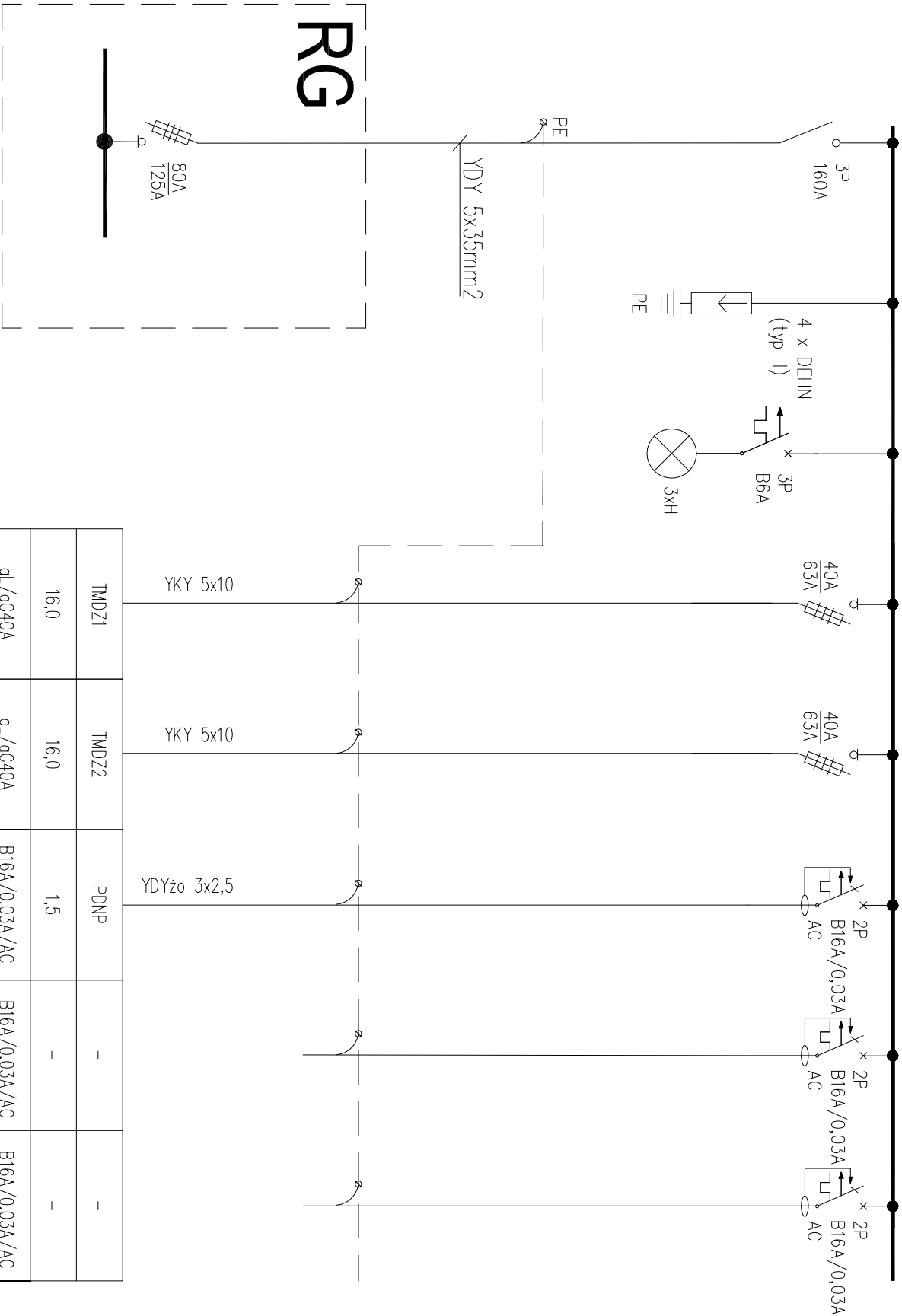


SCHEAMT TABLICZY TD



BILANS MOCY
Pi= 33,5kW
Ps= 33,5x0,6= 20,0kW

TMDZ1	TMDZ2	PDNP	-	-
16,0	16,0	1,5	-	-
gL/gG40A	gL/gG40A	B16A/0,03A/AC	B16A/0,03A/AC	B16A/0,03A/AC
-	-	-	-	-
ZASILANIE WINDY	ZASILANIE WINDY	ZASILANIE PODNOSNIKA DLA NIEPEKOSPRAW.	REZERWA	REZERWA
-	-	-	-	-

REZERWA MIEJSCA W RODZIELNICZY MIN. 30%

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	WZDZIAŁ INSTALACJI BUDOWLANYCH HYDROTECHNIKI I INŻYNIERII ŚRODOWISKA 00-653 WARSZAWA, UL. NOWOWIEJSKA 20		
INWESTYCJA:	Dostosowanie obiektu dla potrzeb osób niepełnosprawnych w budynku Stołowa Centralnej Politechniki Warszawskiej, ul. Rektorska 2, Warszawa dz. ewid. 9, obręb 5-05-08, jedn. ewid.:146310.8, Działnica Śródmieście		
INWESTOR:	POLITECHNIKA WARSZAWSKA Pl. Politechniki 1, 00-661 Warszawa		
FAZA:	PROJEKT WYKONAWCZY		
RYSUJEK:	SCHEMAT TABLICZY TD		
BRANŻA:	INST. ELEKTRYCZNE		
PROJEKTANT:	NR UPRAWNIEN		
mgr inż. Zbigniew Waszczuk	MAZ/0142/PWDE/09		
OPRACOWANIE			
mgr inż. Janusz Słeczkowski			
DATA:	SKALA:	NUMER RYS:	
30.06.2022	b.s.	E-2	

Wszystkie prawa zastrzeżone. Ten rysunek objęty jest PRAWEM AUTORSKIM. Nie wolno kopiować bez zgody autorów. Nie składować wyników z rysunku. Rozpatrywać łącznie z opisem.