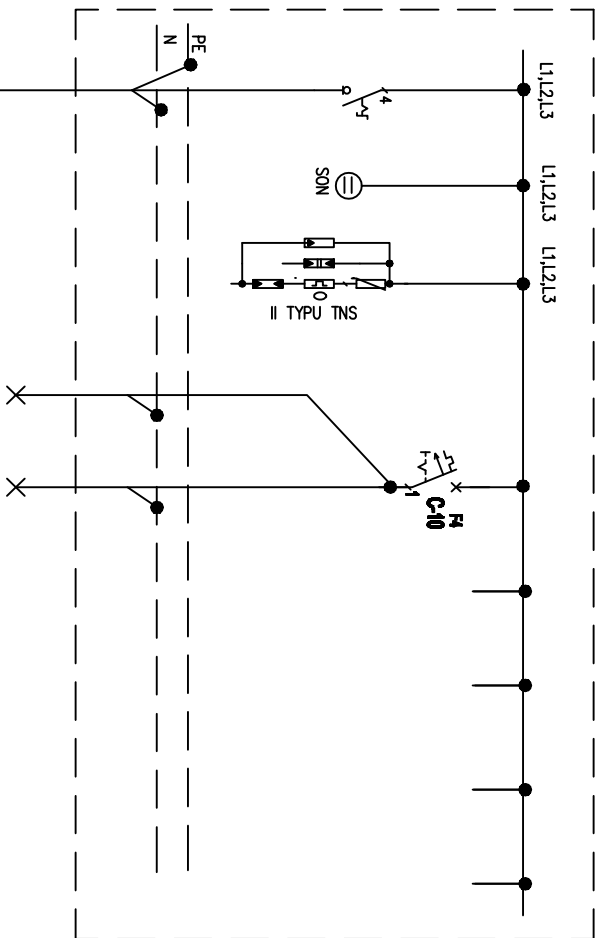


TABLICA ROZDZIELCZA TO.3



NR OBWODU	1	2	3	4A	4	5	6	7	8
OPIS	ZASILANIE	SYGN. OBEC. NAPIĘCIA	OCHRONNIK PRZEPŁYCIOWY	OSW. AWARYJNE	ISTN. OSW. PODSTAWOWE	ELEMENTY UŁĘTE W ODDZIELNYM OPRACOWANIU			
MOC Pi (kW)				0,1	0,5				
PRZEWÓD				N2xH-3x41,5					
NR POM.				-1,1 , -1,2 , -1,4 -1,1,4 , -1,1,9					

OCHRONA PRZED PORĄŻENIEM SAMOCZYNNIE  
WYŁĄCZENIE ZASILANIA W UKŁADZIE TNC-S

Autorska Pracownia Projektowa

Kraków, ul. Bieżanowska 46

Obiekt  
Budynnek tryteł pływalni AGH  
dz. nr 383/6, 27/6/22, 134/1 obr. 5 Krowodrza  
ul. Jerna Buszla 4, 30-150 Kraków

Inwestor  
Akademia Górniczo-Hutnicza im. St.Świętosła w Krakowie  
Al. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków

Projektant:	mgr inż. Andrzej Nowak	BPP 267/83	
Sprawdził:	mgr inż. Jęnnusz Szczypka	MAP/0327/PM/02/12	

Projekt (opracowanie)  
PROJEKT WYKONAWCZY  
PRZEBUDOWA BUDYNKU BASENU AGH Z DOSTOSOWANIEM  
DO OBRONIAJĄCYCH PRZEPISÓW PROZ

Tytuł rysunku

SCHEMAT DEONTY TABLICZ ROZDZIELCZEJ - TO.3

Wersja	Elektr.	Nr rys.
Stanium	P.W.	09
Data	04.2022	Forma rys.
Skala		210x297

PROJ. NR 264/2022

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE