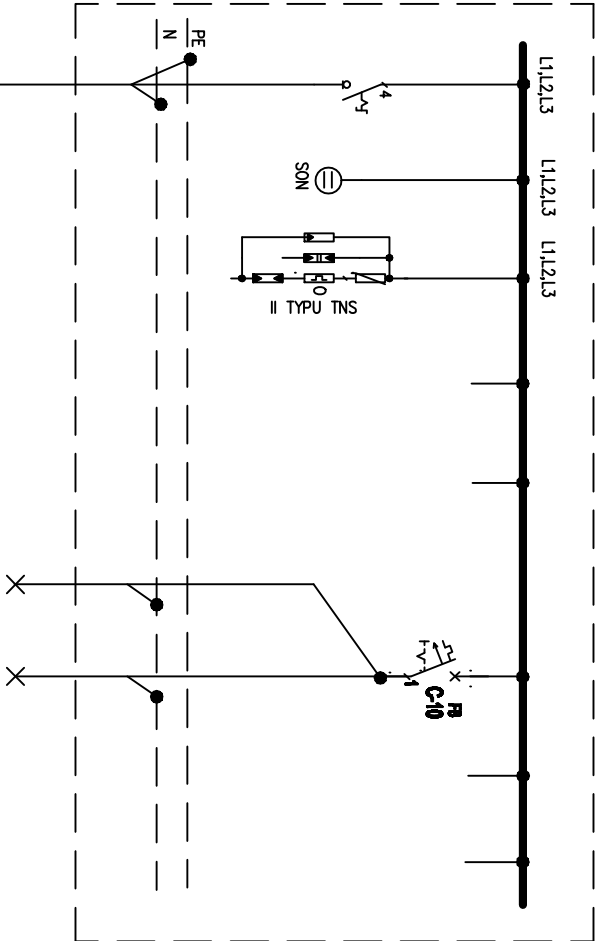


TABLICA ROZDZIELCZA T1.5
ISTNIEJĄCA



NR OBWODU	1	2	3	4 - 7	8A	8	10 - 44
OPIS	ZASILANIE	SYGN. OBEC. NAPIĘCIA	OCHRONNIK PRZEPięCOWY	ELEMENTY ISTNIEJĄCE	OSW. AWARYJNE	ISTN. OSW. PODSTAWOWE	ELEMENTY ISTNIEJĄCE
MOC P1 (kW)					0,1	0,5	
PRZEWÓD					N2xH-13x1,5		
KŁATKA SCHODOWA NR 4							

OCHRONA PRZED PORAŻENIEM SAMOCZYNNE
WYŁĄCZENIE ZASILANIA W UKŁADZIE TNC-S

Autorska Pracownia Projektowa

Kraków, ul. Bieżanowska 46

Obiekt

Budynek łazienki pływackiej AGH
dz. nr 333/6, 27/6/22, 134/1 obr. 5 Krowodrza
ul. Jarmu Buszla 4, 30-150 Kraków

Inwestor

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

Projektant	mgr inż. Andrzej Nowak	BPP 267/83	
Sprawdził	mgr inż. Jacek Szczepka	NAP/02/27/11/02/12	

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

Temat rysunku

WYPOSAŻENIE TABLICY ROZDZIELCZEJ - T1.5

Strona	ELEKTR.	Nr rys.
Stronum	P.W.	21
Data	04.2022	Forma rys.
Skala		210x297

PROJ. NR 264/2022

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE