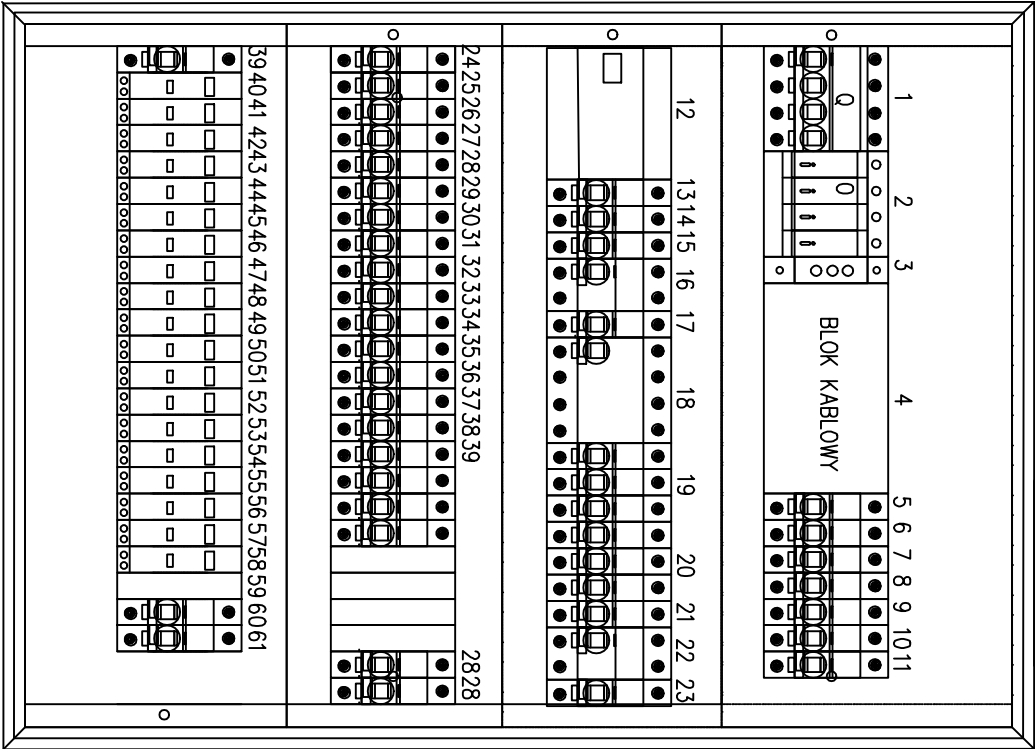


PROJ. T1.3
ISTNIEJĄCA



OCHRONA PRZED PORĄŻENIEM SAMOCZYNNIE
WYŁĄCZENIE ZASILANIA W UKŁADZIE TNC-S

Autorska Pracownia Projektowa

Kraków, ul. Bieżanowska 46

Obiekt
Budynek trybny piwny AGH

dz. nr 333/6, 27/6/22, 134/1 obr. 5 Komoditza

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. Jarmusz Szczypka	MA/PROZ/PROZ/12	

Projekt (opracowanie)	Wersja	Nr rys.
PROJEKT WYKONAWCZY	ELEKTR.	18
PRZEBUDOWA BUDYNKU BASENU AGH Z DOSTOSOWANIEM	Stanium	
DO OBRÓBIAJĄCYCH PRZEPISÓW PROZ	P.W.	
	Data	Formal. rys.
	04.2022	
	Skala	210x297

Tytuł rysunku	PROJ. NR 264/2022
WYPOSAŻENIE TABLICZKI ROZDZIELCZEJ - T1.3	

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE