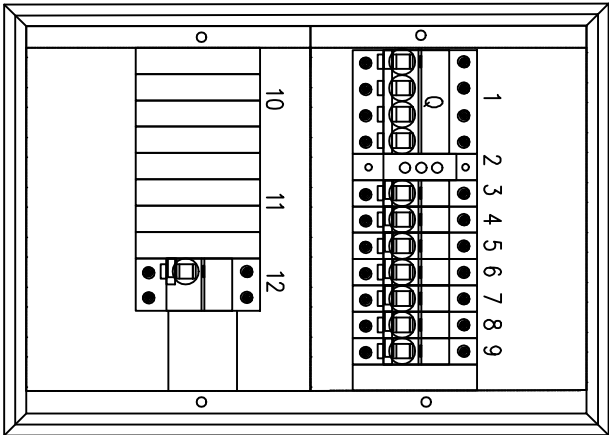


ROZDZIELNIA POTRZEB WŁASNYCH RPW
ISTNIEJĄCA



OCHRONA PRZED PORĄŻENIEM SAMOCZYNNE
WYŁĄCZENIE ZASILANIA W UKŁADZIE TNC-S

Autorskie Pracownia Projektowa		Kraków, ul. Bieżanowska 46	
Opis: Budynek krytej pływalni AGH dz. nr 383/6, 27/6/22, 134/1 obr. 5 Komoditza ul. Jarm Buszla 4, 30-150 Kraków			
Inwestor: Akademia Górniczo-Hutnicza im. St.Szczepa w Krakowie Al. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków			
Projektant:	mgr inż. Andrzej Nowak	BPP 267/83	
Sprawdził:	mgr inż. Jarmusz Szczypka	MAP/0327/PM/02/12	
Projekt (opracowanie)		Strona	Nr tytuł.
PROJEKT WYKONAWCZY		Stronum	04
PRZEBUDOWA BUDYNKU BASENU AGH Z DOSTOSOWANIEM		P.W.	
DO ODBIĄŻAJĄCYCH PRZEPISÓW PROZ		Data	Forma tytuł.
Tytuł rysunku		Skala	210x297
WYPOSAŻENIE TABLICZ - RPW		PROJ. NR 264/2022	

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE