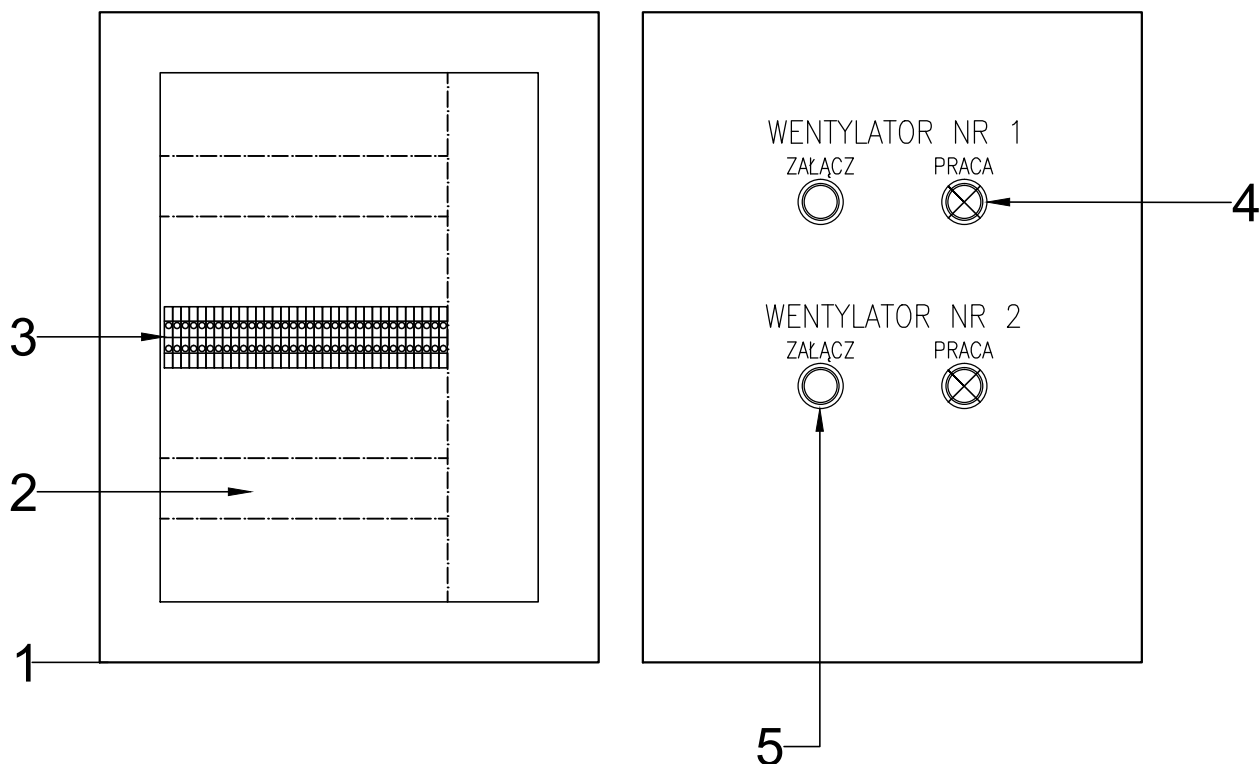


# Szafka sterowania wentylatorami

## SW1



Wykonać 1 egzemplarz

Rozdzielnica:	Obowiązuje dla układów:	nr rys.; arkusz
+RBMO	=07; =08	10; 02

5	Przycisk według schematu min. IP65	szt.	2	
4	Lampka sygnalizacyjna 230 VAC min. IP65	szt.	2	
3	Zaciski przyłączeniowe 2,5mm <sup>2</sup>	szt.	20	
2	Listwy grzebieniowe	kpl.	1	
1	Obudowa z tworzywa sztucznego IP65 wym. 430x330x200mm	kpl.	1	
Nr	Wyszczególnienie	Jedn.	Ilość	Uwagi
 <b>Przedsiębiorstwo Projektowo-Usługowe</b> 64-920 Piła ul. Okrzei 18 PROJ-EKO sp. z o.o. tel. 0-67/214-22-40, fax 0-67/214-22-50  MK-PROJ Maciej Konarzewski ul. Buraczana 4/13 81-587 Gdynia m.konarzewski@mk-proj.com +48 604 264 255	Opracował	mgr inż. Maciej Konarzewski	Data	Stadium
	Projektował	mgr inż. Bartłomiej Zosiuk upr. nr POM/0149/P00E/06 w spec. instalacyjnej	03.2023	PW
	Sprawdził	mgr inż. Mariusz Kacprzak upr. nr POM/0189/PW0E/11 w spec. instalacyjnej	Skala	Branża
	Inwestycja	Projekt wykonawczy przebudowy i rozbudowy oczyszczalni ścieków w Okonku	Inwestor	IE
		GMINA OKONEK ul. Niepodległości 53, 64-965 Okonek		
Temat rysunku			Nr rysunku	Arkusz
Widok szafek sterowania			18	05/06