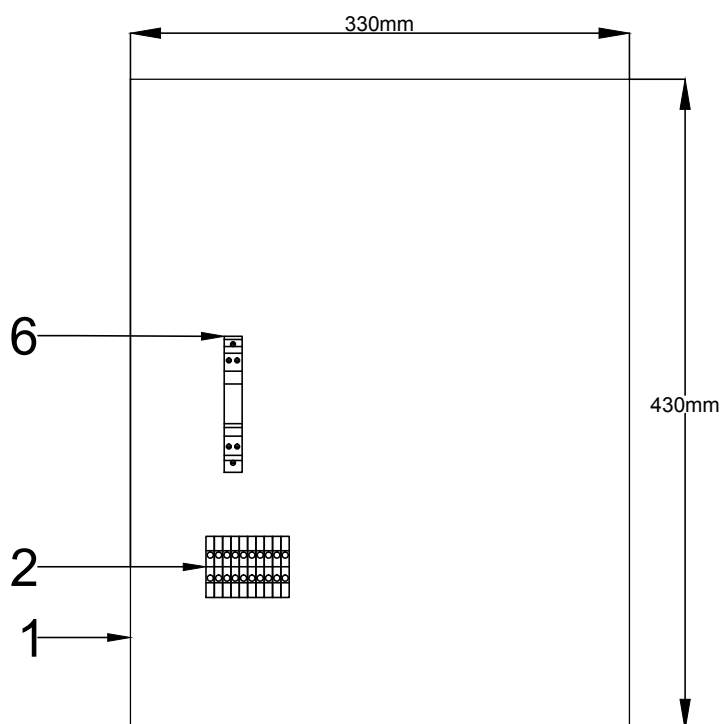





Skrzynka automatyki

SA_SD, SA_ZON, SA_KRU, SA_PSO, SA_BMO



Wykonać 5 egzemplarzy

6	Ogranicznik przepięć stopnia III dla sygnału analogowego 4..20mA	szt.	1																																																			
5	Ogranicznik przepięć stopnia III dla protokołu PROFIBUS DP	szt.	0																																																			
4	Ogranicznik przepięć stopnia II	szt.	0																																																			
3	Wyłłącznik różnicowoprądowy 30mA 25A 2P	szt.	0																																																			
2	Zaciski przyłączeniowe 2,5mm2	szt.	10																																																			
1	Skrzynka z tworzywa sztucznego z płytą montażową IP65 330x430x200	kpl.	1																																																			
Nr	Wyszczególnienie	Jedn.	Ilość	Uwagi																																																		
<table><tr><td rowspan="5"> Przedsiębiorstwo Projektowo-Usługowe 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</td><td>Opracował</td><td>mgr inż. Maciej Konarzewski</td><td></td><td>Data</td><td>03.2023</td><td>Stadium</td><td>PW</td></tr><tr><td>Projektował</td><td>mgr inż. Bartłomiej Zosiuk upr. nr POM/0149/P00E/06 w spec. instalacyjnej</td><td></td><td>Skala</td><td>1:5</td><td>Branża</td><td>AKP</td></tr><tr><td>Sprawdził</td><td>mgr inż. Mariusz Kacprzak upr. nr POM/0189/PW0E/11 w spec. instalacyjnej</td><td></td><td colspan="4"></td></tr><tr><td colspan="2">Inwestycja</td><td colspan="4">Inwestor</td></tr><tr><td colspan="2">Projekt wykonawczy przebudowy i rozbudowy oczyszczalni ścieków w Okonku</td><td colspan="4">GMINA OKONEK ul. Niepodległości 53, 64-965 Okonek</td></tr><tr><td colspan="4">Temat rysunku</td><td>Nr rysunku</td><td colspan="3">Arkusz</td></tr><tr><td colspan="4">Widok skrzynek automatyki AKP</td><td>07</td><td colspan="3">1/3</td></tr></table>					 Przedsiębiorstwo Projektowo-Usługowe 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	03.2023	Stadium	PW	Projektował	mgr inż. Bartłomiej Zosiuk upr. nr POM/0149/P00E/06 w spec. instalacyjnej		Skala	1:5	Branża	AKP	Sprawdził	mgr inż. Mariusz Kacprzak upr. nr POM/0189/PW0E/11 w spec. instalacyjnej						Inwestycja		Inwestor				Projekt wykonawczy przebudowy i rozbudowy oczyszczalni ścieków w Okonku		GMINA OKONEK ul. Niepodległości 53, 64-965 Okonek				Temat rysunku				Nr rysunku	Arkusz			Widok skrzynek automatyki AKP				07	1/3		
 Przedsiębiorstwo Projektowo-Usługowe 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		03.2023	Stadium	PW																																														
	Projektował	mgr inż. Bartłomiej Zosiuk upr. nr POM/0149/P00E/06 w spec. instalacyjnej		Skala		1:5	Branża	AKP																																														
	Sprawdził	mgr inż. Mariusz Kacprzak upr. nr POM/0189/PW0E/11 w spec. instalacyjnej																																																				
	Inwestycja		Inwestor																																																			
	Projekt wykonawczy przebudowy i rozbudowy oczyszczalni ścieków w Okonku		GMINA OKONEK ul. Niepodległości 53, 64-965 Okonek																																																			
Temat rysunku				Nr rysunku	Arkusz																																																	
Widok skrzynek automatyki AKP				07	1/3																																																	