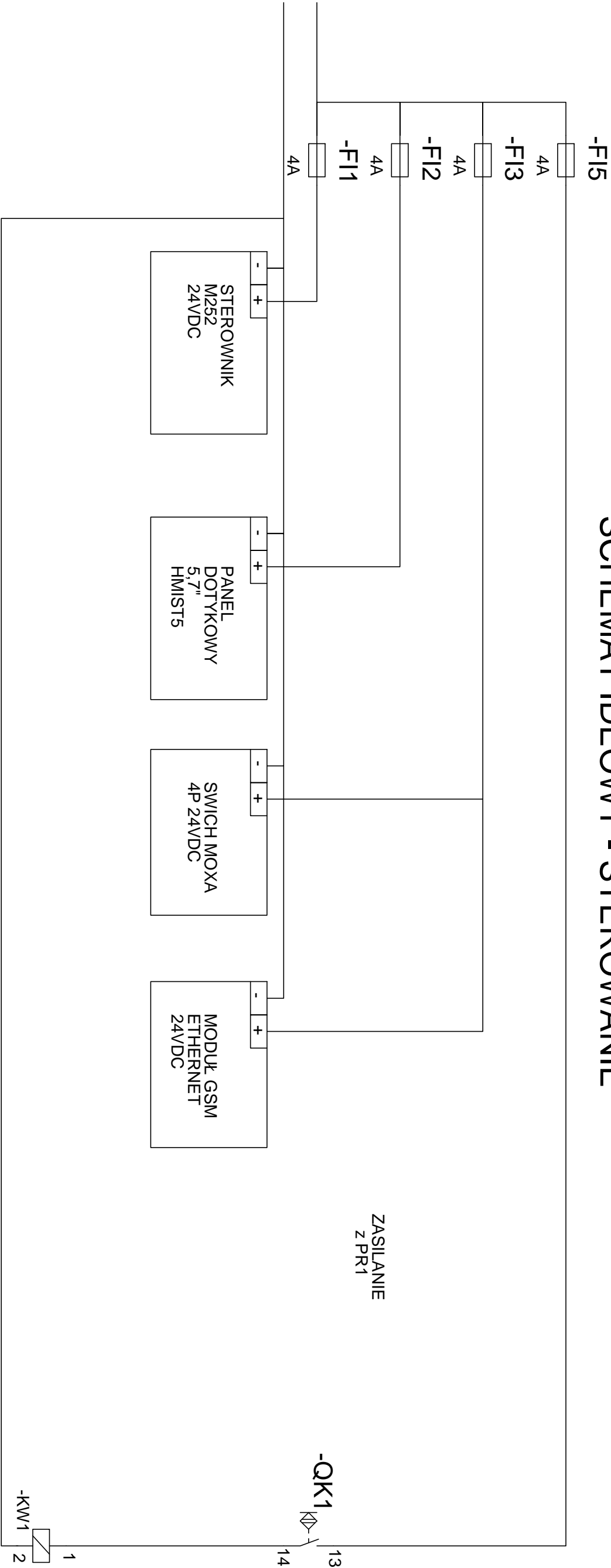


SCHEMAT IDEOWY - STEROWANIE



SYGNALIZACJA

KONTROLA OTWARCIA POKRYWY PG1

KRZYSZTOF OZGA - PROJEKTOWANIE						
ul. Budowlanych 10/9, 66-405 Gorzów Wlkp.						
Inwestycja:	Przebudowa stacji uzdatniania wody wraz z towarzyszącą infrastrukturą techniczną Działka nr ewid.546/7 obręb 034 Mirosławiec 34, Jednostka ewidencyjna 321703_5 Mirosławiec Obszar wiejski					
Inwestor:	Zakład Energetyki Ciepłej, Wodociągów i Kanalizacji Spółka z O.O. ul. Wolności 37 78-650 Mirosławiec					
Nazwa rys.:	Schemat ideowy - sterowanie			Podpisy:		Skala
Projektant:	mgr inż. Zbigniew Majchrowski	Nr upr. bud. 146/Sz/85	Specjalność: instal.elekt.			Data: 30.09.21 r.
Opracował:	mgr inż. Zbigniew Majchrowski	146/Sz/85	instal.elekt.			Nr rys.: E-6.
Faza	Projekt techniczny					