



SCHEMAT IDEOWY-STEROWANIE - PRZEMIENNIKI CZĘSTOTLIWOŚCI

KRZYSZTOF OZGA - PROJEKTOWANIE					
ul. Budowlanych 10/9, 66-405 Gorzów Wlkp.					
Inwestycja:	Budowa stacji wodociągowej wraz z towarzyszącą infrastrukturą w Ośnie Lubuskim				
	Działka nr ewid. 816 , obręb 0229 m. Ośno Lubuskie				
	Jednostka ewidencyjna 080503_4 Ośno Lubuskie				
Inwestor:	Gmina Ośno Lubuskie				
	Rynek 1; 69-220 Ośno Lubuskie				
Nazwa rys.:	Sterowanie - przenienniki częstotliwości			Podpisy:	Skala
Projektant:	mgr inż. Zbigniew Majchrowski	Nr upr. bud.	146/Sz/85		
		Instal. elektryczne			
Opracował:	mgr inż. Zbigniew Majchrowski	Nr upr. bud.	146/Sz/85	Specjalność:	15.01.22 r
		Instal. elektryczne			
Faza	Projekt techniczny			Nr rys.: E-9	