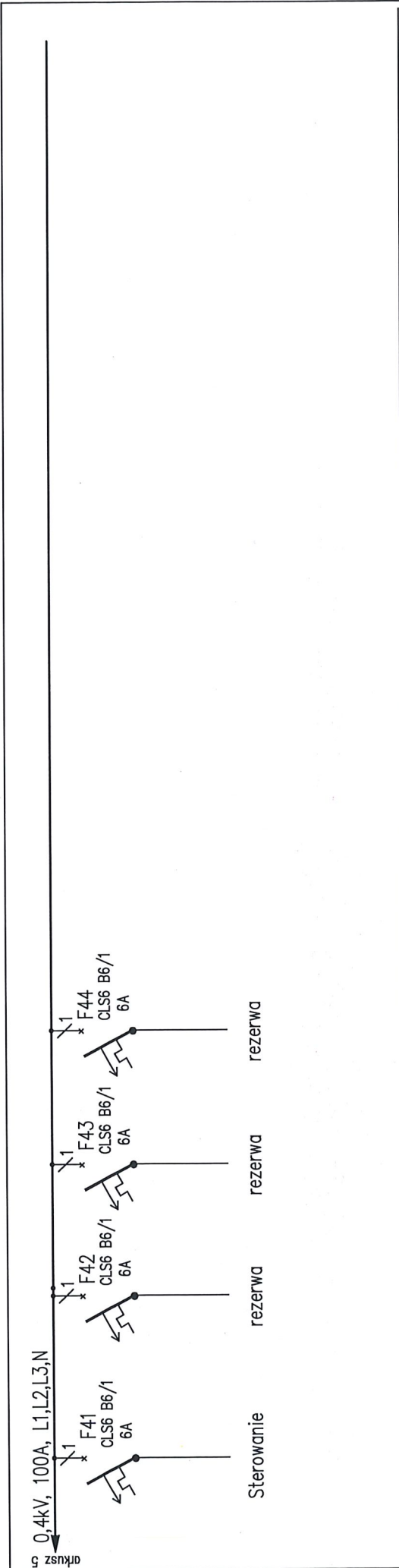



1	arkusz : 2	data :
nr upr. 546/01/DUW		
mgr inż. Waldemar Żurawski		
Projektował :		
Schemat rozdzielnic RG		
rysunek :		
Oczyszczalnia Ścieków Gostynin-Zalesie		
obiekt :		
Hala Oczysz.		
Poziom 0		
24 VAC		
Gniazda Wtykowe		
0,3kW		
Sitopiaskownik		
RSP 3,5kW		
YKY 3x2,5 - sygnal.		
Szafka sterownicza		
YKY 5x4		
Sterownik PLC		
F9/2 CLS6 B10/2 16A		
F9/1 CLS6 B10/2 16A		
T1 230/24VAC 700VA		
F8 CLS6 B10/1 10A		
F7 Z-SLS 25A		
0,4kV, 100A, L1,L2,L3,N		



<div><div><div>BIURO PROJEKTOWE</div><div>EKO-HARATI</div><div>ul. Wolności 107, 66-500 Jelenie Góra</div><div>e-mail: ekoprojekt@op.pl • tel. 76 64 74 032</div></div></div>		rysunek : Schemat rozdzielnic RG		Projektował : mgr inż. Waldemar Żurawski		nr upr. 546/01/DUW		arkusz : 6		data :	
		obiekt : Oczyszczalnia Ścieków Gostynin-Zalesie									