


	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
F											F
E											E
D											D
C											C
B											B
A											A
A3											

Dane elektroenergetyczne:  
Napięcie zasilania: 230/400V 50Hz  
Zasilanie z sieci: układ TN-C  
Instalacja odbiorcza: układ TN-S  
Pp: 5,3kW  
OCHRONA PRZY USZKODZENIU:  
SAMOCZYNNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

 <b>PRACOWNIA 44STO sp. z o.o.</b> <small>ul. Konarskiego 6/4 , 44-100 Gliwice tel. 606-907-713 NIP: 6312667042</small>		
Zadanie: <b>Rewitalizacja Parku im. Poległych Bohaterów w Zabrzu</b> <b>Komora techniczna fontanny</b>		
Inwestor: <b>Miasto Zabrze z siedzibą władz w Urzędzie Miejskim</b> <b>ul. Powstańców Śl. 5-7 ; 41-800 Zabrze</b>		
<b>ELEMENTY DOD.ROZDZIELNICY FONTANNY-RF</b> <b>SCHEMAT IDEOWY</b>		
Zespół projektowy:	Nr uprawnień:	Podpis:
<b>Józef Broj</b>	<b>486/77</b>	
		<b>Ark.: 1/3</b>
Branża: <b>ELEKTRYCZNA</b>	Faza: <b>PW</b>	Nr rys: <b>E408-04</b>
Skala:	Data: <b>2017.10</b>	