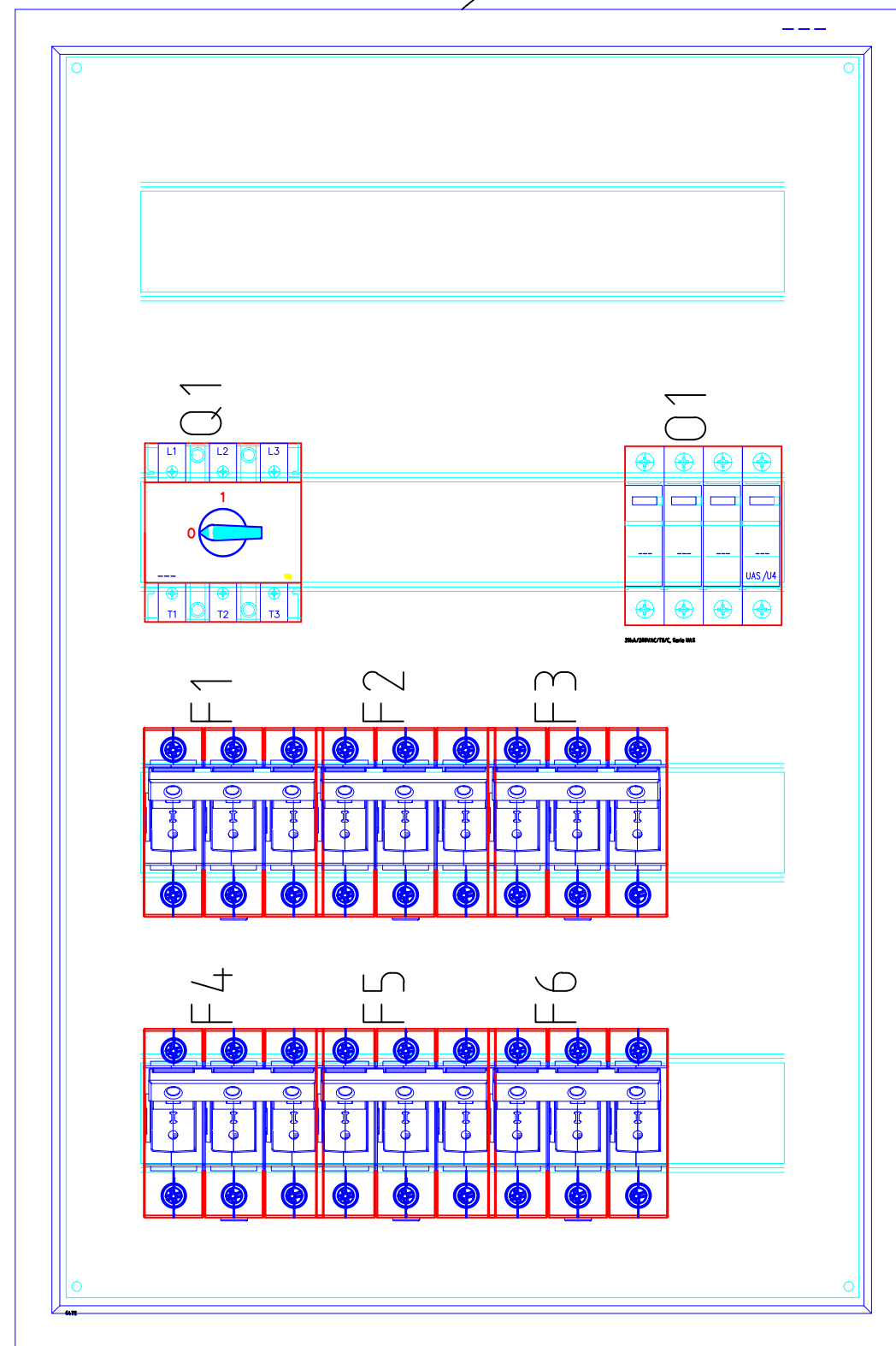



RG_W

Wprowadzenie kabli zasilających i odpływowych



Lp.	Oznaczenie	Wyszczególnienie urządzeń rozdzielnic RG_W	Jedn.	Liczba	Uwagi
1.	2.	3.	4.	5.	6.
1	RG_W	Rozdzielnica Wind	kpl.	1	
2	Q1	Rozłącznik Główny	szt	1	
3	O1	Źródło napięcia przemiennego typu II	szt.	1	
4	F1-F6	Rozłącznik bezpiecznikowy 3P do 63A, TS35	szt	6	

Obudowa Wym.(SxWxG):400x600x250

jednostka projektowa: 	www.tecoenergy.pl ul. Franciszka Klimczaka 8/11 02-797 Warszawa TEL. 697002713	projekt: Dostosowanie do zwiększonej mocy przyłączeniowej adres: Główny Urząd Nadzoru Budowlanego 00-926 Warszawa, ul. Krucza 38/42															
inwestor: Główny Urząd Nadzoru Budowlanego 00-926 Warszawa ul. Krucza 38/42		<div style="text-align: center;"> INSTALACJE ELEKTRYCZNE PROJEKT WYKONAWCZY </div>															
Projektował: <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">mgr inż. P. Staroński</td> <td style="width: 40%;">MAZ/0060/PBE/16</td> <td style="width: 40%;"></td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>		mgr inż. P. Staroński	MAZ/0060/PBE/16											<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;"> Rewizja A </td> <td style="width: 33%;"> Data: Październik 2018 </td> <td style="width: 33%;"> Skala: % </td> </tr> </table>	Rewizja A	Data: Październik 2018	Skala: %
mgr inż. P. Staroński	MAZ/0060/PBE/16																
Rewizja A	Data: Październik 2018	Skala: %															
Sprawdził: <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">mgr inż. J. Bielawski</td> <td style="width: 40%;">ST-336/71</td> <td style="width: 40%;"></td> </tr> </table>		mgr inż. J. Bielawski	ST-336/71		tytuł: Widok – Rozdzielnica RG_W <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 70%;">rysunek nr: E-3.02</td> <td style="width: 30%;">strona: 2</td> </tr> <tr> <td> </td> <td>stron: 2</td> </tr> </table>	rysunek nr: E-3.02	strona: 2		stron: 2								
mgr inż. J. Bielawski	ST-336/71																
rysunek nr: E-3.02	strona: 2																
	stron: 2																