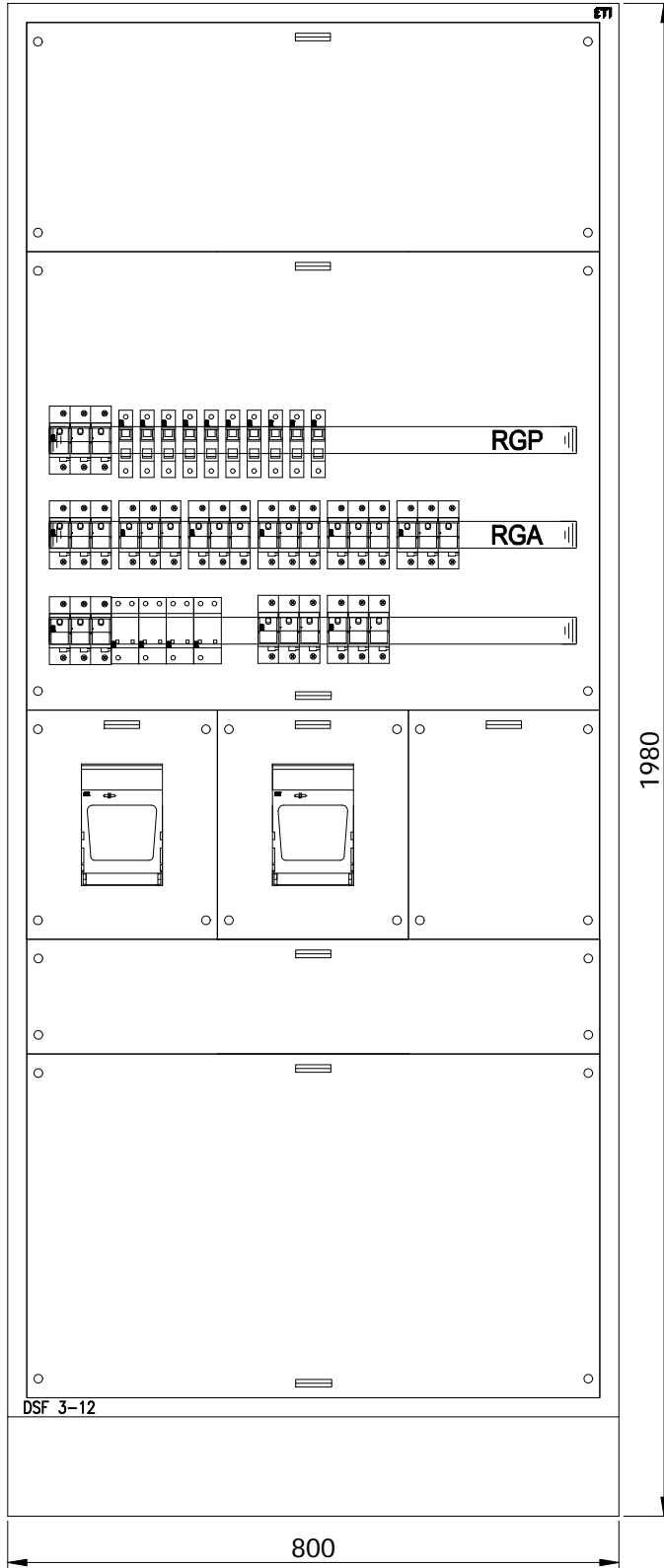


Widok rozmieszczenia aparatury
RGnN (RGP + RGA)



Typ: DSF 3-12 (ETI)
 Napięcie zn. izol.: AC 400V
 Napięcie zn. pracy: 400/230V
 Częstotliwość pracy: 50/60 Hz
 Prąd zn. pracy: 630A
 Kl. izolacji: II kl.
 Stopień ochrony: IP 43
 Kolor: RAL9016
 Głębokość: 210 mm

Nr projektu		22 04
Zamierzenie budowlane Budowa obiekt wystawienniczo-edukacyjny na terenie Muzeum Treblinka. Niemiecki nazistowski obóz zagłady i pracy (1941-1944)		
Adres Wólka Okrąglik 115 08-330 Kosów Lacki		
Nr ew. działki 31-81/3	Obręb Wólka Okrąglik	
Inwestor Muzeum Treblinka. Niemiecki nazistowski obóz zagłady i obóz pracy (1941-1944) Wólka Okrąglik 115, 08-330 Kosów Lacki		
Jednostka projektowa Bujnowski Architekci Sp. z o. o. 00-660 Warszawa Lwowska 17/5 tel.: +48 22 622 21 42 mail: muzeumtreblinka@bujnowski.com.pl		
Projektant	Nr upr.	Podpis
mgr inż. Maciej Kubiński <small>w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji</small>	LUB/0085/PWOE/11	
Sprawdzający	Nr upr.	Podpis
mgr inż. Krzysztof Styk <small>w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji</small>	LUB/0023/PWOE/10	
Faza projektu PROJEKT TECHNICZNY		
Tytuł rysunku WIDOK ROZDZIELNICY RGnN		Skala -
Branża INSTALACJE ELEKTRYCZNE		Data 12-12-2022
Uwagi		
Nr rysunku		
T-PW-ELE-02		
<small>Projekt chroniony prawem autorskim</small>		