

DALSZY CIĄG NA ARKUSZU 3/6

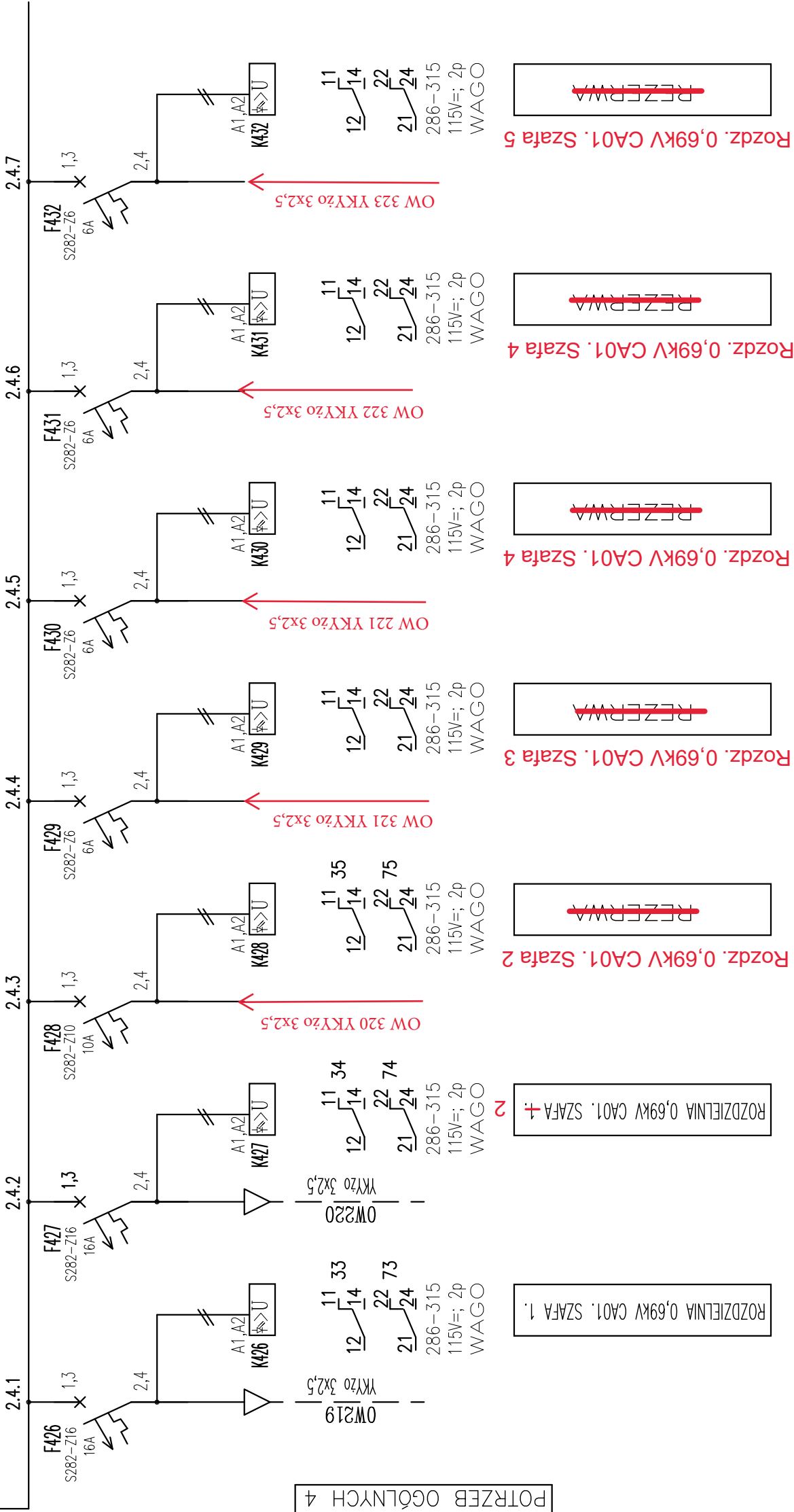
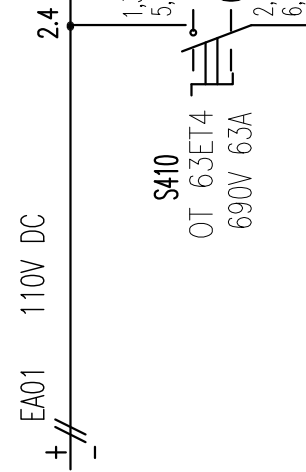
EA01 110V DC

S410

OT 63ET4  
690V 63A

UKŁAD SIECI IT

UKŁAD ZASILANIA I ROZDZIAŁU NAPIĘCIA PRĄDU STAŁEGO ELEKTROWNI 110 V DC



ZASILANIE OBWODÓW  
POTRZEB OGÓLNYCH 4

ROZDZIELNIA 0,69kV CA01. SZAFKA 1.

ROZDZIELNIA 0,69kV CA01. SZAFKA 2

ROZDZIELNIA 0,69kV CA01. SZAFKA 3

ROZDZIELNIA 0,69kV CA01. SZAFKA 4

ROZDZIELNIA 0,69kV CA01. SZAFKA 5

ROZDZIELNIA 0,69kV CA01. SZAFKA 6

ROZDZIELNIA 0,69kV CA01. SZAFKA 7

Symbol	Data	Tom	Prac.	Podziałka	Tytuł rysunku:
P-1372	04/04		PE2		<b>MEW SMOLICE</b>
Projekt.	mgr inż. M. Zieliński				Rozdzielnia prądu stałego 110V DC – EA01.
Sprawdził	mgr inż. K.Gocłowski				Schemat zasadniczy rozdzielnia prądu stałego 110V.
Kier.prac.	mgr inż. M. Żyżniewski				

ENERGOPROJEKT-WARSZAWA S.A.	
00-950 Warszawa 1 skr. 184 ul. Krucza 6/14	
Nr archiwalny	Nr porz. w tomie
1283826-4z7	1