



Układ sieci TN-S  
Samoczynne wyłączenie zasilania

1. Rozdzielnicę wykonać jako szafę stojącą o IP44
2. W rozdzielnicy pozostawić 20% zapasu miejsca
3. Układ sieci "TN-S" z samoczynnym wyłączeniem zasilania
4. Ograniczniki przepięć w wykonaniu ze wskaźnikami zadziałania
5. Wyprowadzenia przewodów z rozdzielnicy dołem. Połączenia zewnętrzne obwodów administracyjnych wykonać za pomocą listew zaciskowych

Temat:	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKÓW ŁĄCZNOŚCI Z CZĘŚCIOWĄ ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWNANIA NA CELE USŁUG SPOŁECZNYCH		
Inwestor:	GMINA RZEPIN PLAC RATUSZOWY 1 69-110 RZEPIN		
Adres inwestycji:	DZ. NR EWID. 655/22, 1438, OBRĘB EWID. RZEPIN - miasto JEDN. EWID. - 257 - m. RZEPIN		
Treść rysunku:	SCHEMAT RP3, CZ.2		
Projektant:	mgr inż. Łukasz Borkowski upr. nr LBS/0031/PWBE/21		
Sprawdzający:	mgr inż. GRZEGORZ DĄBSKI upr. nr ZAP/0069/POOE/05		
Etap:	Skala:	Data:	Nr rysunku:
PT	-	20.02.2023	E10