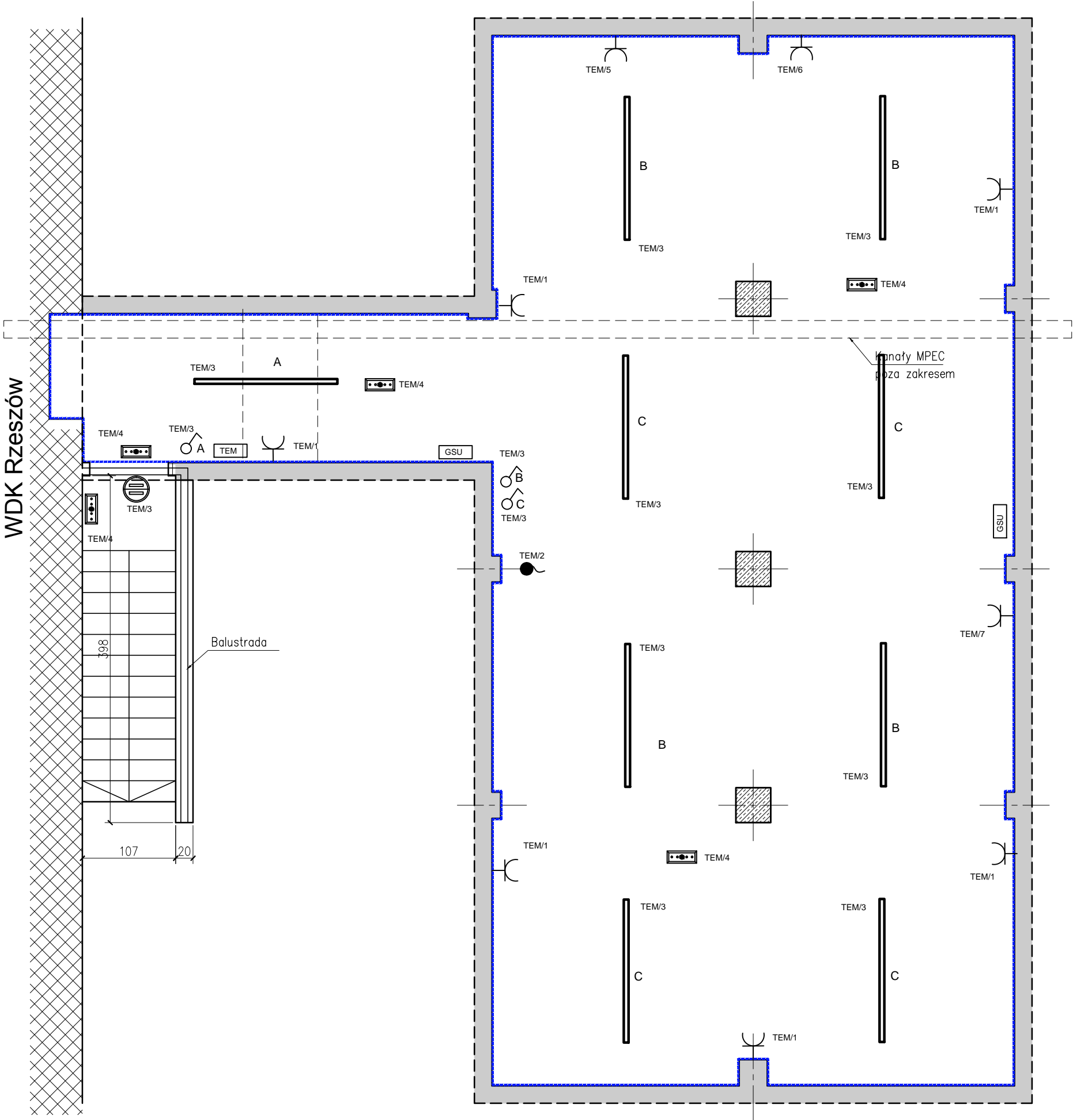


WDK Rzeszów



- Główna szyna wyrównawcza
- Oprawa oświetleniowa awaryjnego czas 1 godzina , autotest.
- Oprawa oświetleniowa IP65, P=40W , 6000 lm
- Gniazdo n/t hermetyczne IP55 230V 16A
- Wypust elektryczny w postaci kasety 0/1 dla potrzeb zasilenia wentylatora 230V 600W.
- Łącznik jednobiegunowy n/t IP 55, 10A
- Oprawa oświetleniowa IP65 z czujnikiem ruchu
- Rozdzielnia n/t TEM 2x12 IP 55

Stadium:	Projekt Wykonawczy		
Temat:	„Modernizacja obiektu dawnego składu węgla WDK w Rzeszowie - z przeznaczeniem na powierzchnie magazynowe"		
Inwestor:	Wojewódzki Dom Kultury w Rzeszowie		
Adres budowy:	Rzeszów ul. Stefana Okrzei 7 35-002 Rzeszów		
Tytuł rysunku:	Instalacje elektryczne gniazd wtyczkowych oraz oświetleniowa		
Projektował : mgr inż. Grzegorz Byczek PDK/0133/PWOE/10			Data: kwiecień 2024
Asystent : mgr inż. Wojciech Bąk			Skala: 1:50
			Nr rys: 1