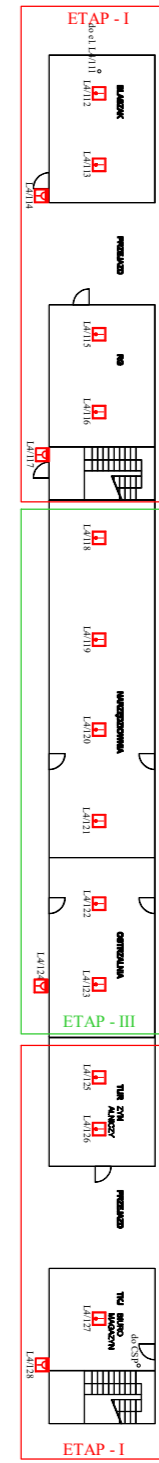
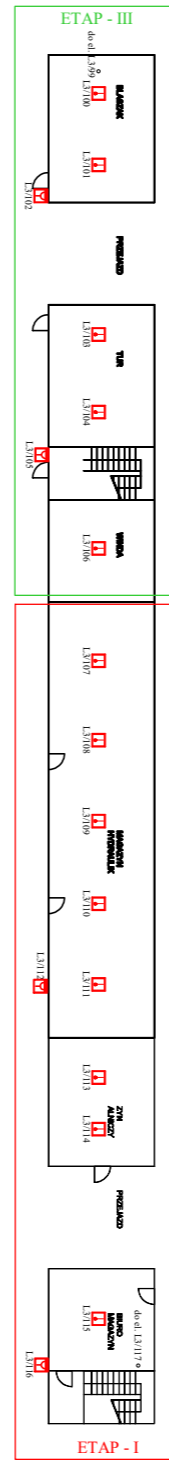
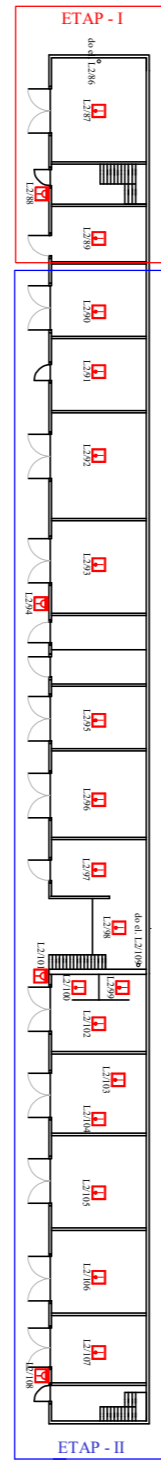
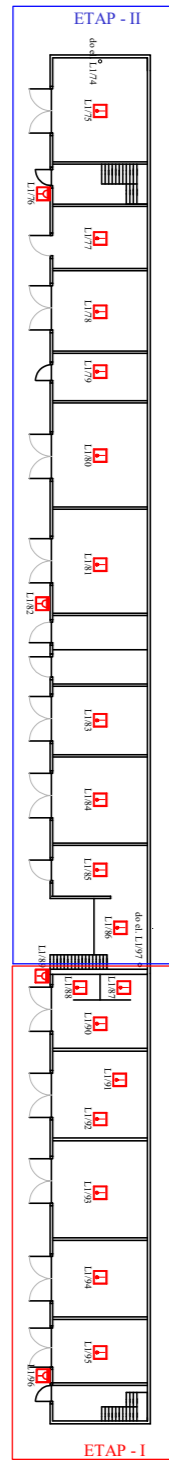
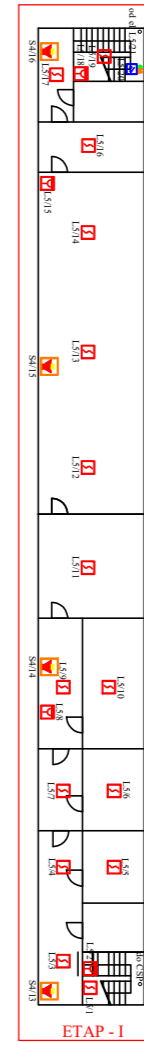
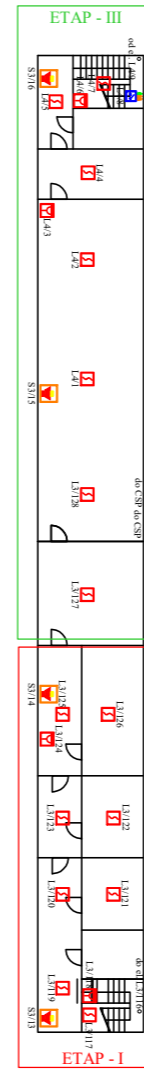
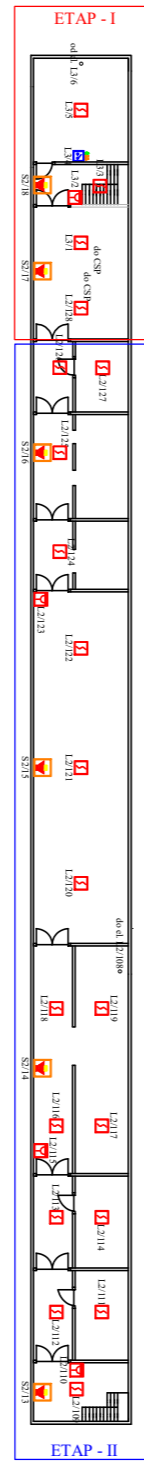
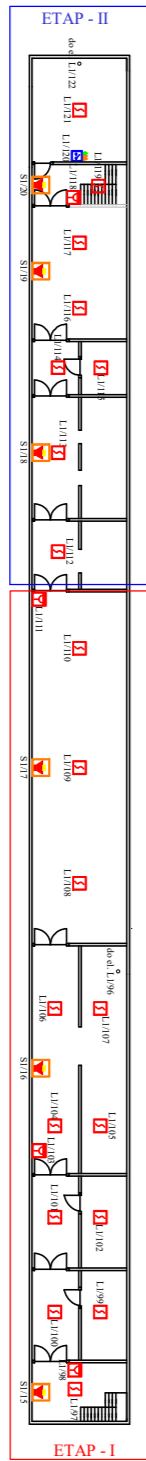




PROJEKT SYSTEMU SYGNALIZACJI POŻARU				
Nazwa obiektu:	Hale nr 1 - 5, Oddział WRP-2			
Investor:	Polska Grupa Górnicza S.A. Oddział KWK Piast-Ziemowit Ruch Piast			
Adres:	ul. Kopalniana 10, 43-225 Wola			
Temat rys.	SYSTEM SYGNALIZACJI POŻARU			
Branża:	elektryczna - SSP	Data:	Podpis:	Rzut: HALE
Asystent:	mgr inż. Andrzej Żak	27.11.23r		
Projektant:	inż. Teresa Zablotny nr. uprawnień: 3/75	27.11.23r		Skala 1:500
Sprawdzający:	mgr inż. Bogdan Micał nr. uprawnień: E54/92 i 31/96	27.11.23r		Nr. rysunku 1



PROJEKT SYSTEMU SYGNALIZACJI POŻARU				
Nazwa obiektu:	Hale nr 1 - 5, Oddział WRP-2			
Inwestor:	Polska Grupa Górnicza S.A. Oddział KWK Piast-Ziemowit Ruch Piast			
Adres:	ul. Kopalniana 10, 43-225 Wola			
Temat rys.	SYSTEM SYGNALIZACJI POŻARU			
Branża:	elektryczna - SSP	Data:	Podpis:	Rzut: PARTER
Asystent:	mgr inż. Andrzej Żak	27.11.23r		
Projektant:	inż. Teresa Zablotny nr. uprawnień: 3/75	27.11.23r		Skala 1:400
Sprawdzający:	mgr inż. Bogdan Micał nr. uprawnień: E54/92 i 31/96	27.11.23r		Nr. rysunku 2



PROJEKT SYSTEMU SYGNALIZACJI POŻARU				
Nazwa obiektu:	Hale nr 1 - 5, Oddział WRP-2			
Inwestor:	Polska Grupa Górnicza S.A. Oddział KWK Piast-Ziemowit Ruch Piast			
Adres:	ul. Kopalniana 10, 43-225 Wola			
Temat rys.	SYSTEM SYGNALIZACJI POŻARU			
Branża:	elektryczna - SSP	Data:	Podpis:	Rzut: PIĘTRO - I
Asystent:	mgr inż. Andrzej Żak	27.11.23r		
Projektant:	inż. Teresa Zablotny nr. uprawnień: 3/75	27.11.23r		Skala 1:400
Sprawdzający:	mgr inż. Bogdan Micał nr. uprawnień: E54/92 i 31/96	27.11.23r		Nr. rysunku 3

