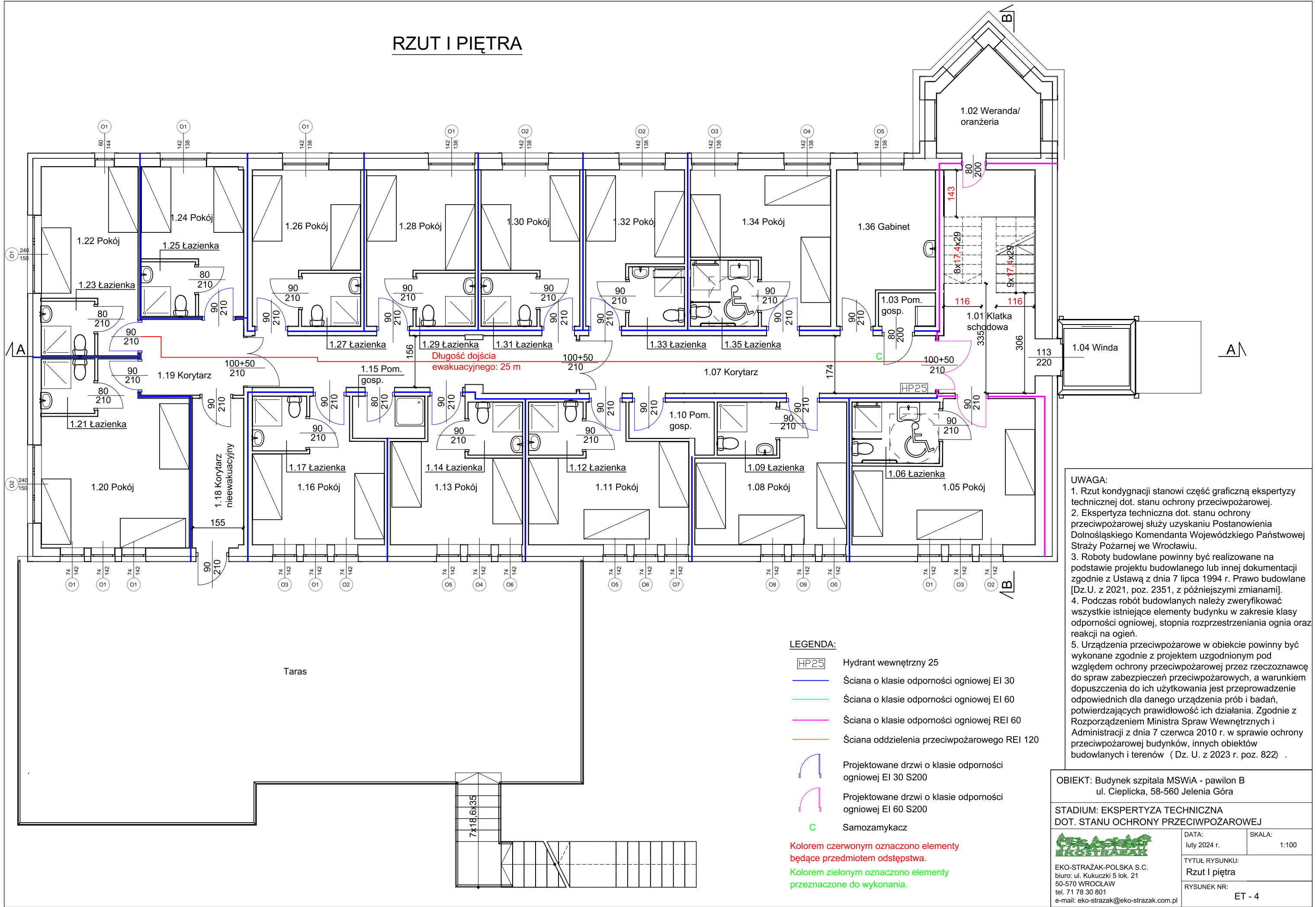



RZUT I PIĘTRA



UWAGA:

- Rzut kondygnacji stanowi część graficzną ekspertyzy technicznej dot. stanu ochrony przeciwpożarowej.
- Ekspertyza techniczna dot. stanu ochrony przeciwpożarowej służy uzyskaniu Postanowienia Dolnośląskiego Komendanta Wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej we Wrocławiu.
- Roboty budowlane powinny być realizowane na podstawie projektu budowlanego lub innej dokumentacji zgodnie z Ustawą z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane [Dz.U. z 2021, poz. 2351, z późniejszymi zmianami].
- Podczas robót budowlanych należy zweryfikować wszystkie istniejące elementy budynku w zakresie klasy odporności ogniowej, stopnia rozprzestrzeniania ognia oraz reakcji na ogień.
- Urządzenia przeciwpożarowe w obiekcie powinny być wykonane zgodnie z projektem uzgodnionym pod względem ochrony przeciwpożarowej przez rzeczoznawcę do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych, a warunkiem dopuszczenia do ich użytkowania jest przeprowadzenie odpowiednich dla danego urządzenia prób i badań, potwierdzających prawidłowość ich działania. Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. z 2023 r. poz. 822) .

OBIEKT: Budynek szpitala MSWiA - pawilon B ul. Cieplicka, 58-560 Jelenia Góra		
STADIUM: EKSPERTYZA TECHNICZNA DOT. STANU OCHRONY PRZECIWPÓŻAROWEJ		
 EKO-STRAŻAK-POLSKA S.C. biuro: ul. Kukuczki 5 lok. 21 50-570 WROCLAW tel. 71 78 30 801 e-mail: eko-strazak@eko-strazak.com.pl	DATA: luty 2024 r.	SKALA: 1:100
	TYTUŁ RYSUNKU: Rzut I piętra	
	RYSUNEK NR: ET - 4	