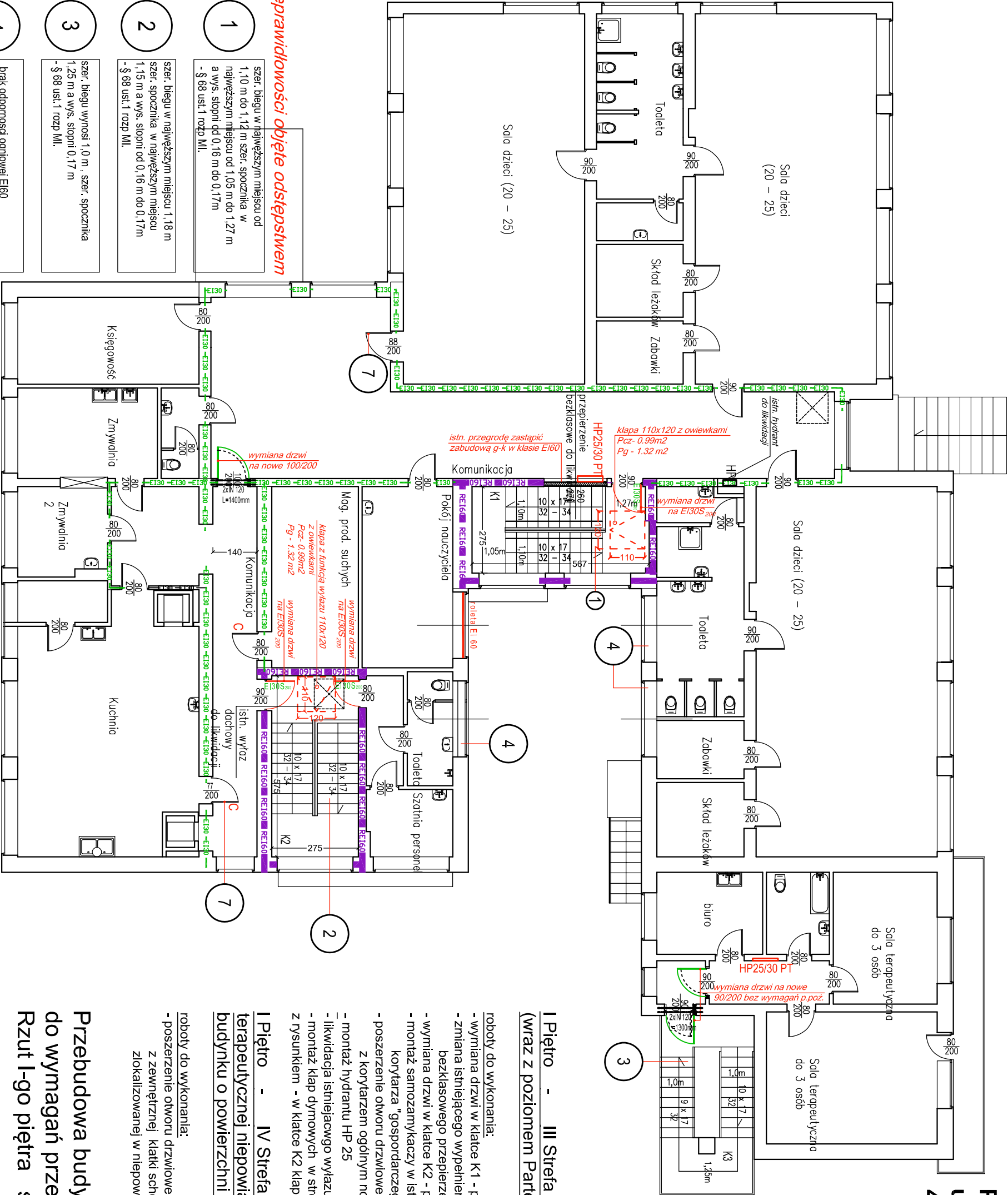


Przedszkole Publiczne nr 5 w Brzegu,
ul. Bohaterów Monte Casino 1
49 - 300 Brzeg

LEGENDA:

- przegroda o klasie odporności ogniowej REI120
- przegroda o klasie odporności ogniowej REI60
- przegroda o klasie odporności ogniowej EI30
- drzwi dymoszczelne o kl.odporności ogn. EI 60 i EI 30 zgodnie z opisem na rysunku
- drzwi objęte wymianą bez wymagań odporności ogniw samozamykacz
- wyburzenia
- hydranty projektowane: piwnica - HP25/30 PT kondygnacje parteru i piętra - HP25/30NT



nieprawidłowości objęte odstępstwem

- szer. biegu w największym miejscu od 1,10 m do 1,12 m szer. spocznika w największym miejscu od 1,05 m do 1,27 m a wys. stópni dł 0,16 m do 0,17m - § 68 ust.1 rozp. Mi.
- szer. biegu w największym miejscu 1,18 m szer. spocznika w największym miejscu 1,15 m a wys. stópni od 0,16 m do 0,17m - § 68 ust.1 rozp. Mi.
- szer. biegu wynosi 1,0 m, szer. spocznika 1,25 m a wys. stópni 0,17 m - § 68 ust.1 rozp. Mi.
- brak odporności ogniowej EI60 - § 249 ust.6 rozp. Mi.
- szer. drzwi stanowiących wyjście ewakuacyjne z budynku wynosi 0,92m (wejście gł) i 0,97m (wejście od pld-wsch.) - § 239 ust. 4 rozp. Mi.
- szer. drzwi ewak. z klatki K2 wynosi 0,9m - § 239 ust. 4

- szer. drzwi w poziomie parteru do: pom. WC, zmywalni, pom. gosp., pom. obieralni wynosi 0,7m i 0,78m, pom. "sala dzieci" 0,8m szer. drzwi w poziomie I-go piętra do: pom. kuchni 0,77m, pom "sala dzieci" 0,88m - § 239 ust.1 rozp. Mi.
- Szerokość stópni schodów zewnętrznych wynosi 0,33 m - co jest niezgodnie z § 69 ust. 5 rozp. Mi.

UWAGA

- obiekt zostanie wyposażony w:
- instalację awaryjnego oświetlenia ewakuacyjnego na drogach ewakuacyjnych o natężeniu oświetlenia co najmniej 5lx
 - instalację adresowalnego systemu sygnalizacji pożarowej
 - system oddymiania klatek schodowych K1 i K2 w oparciu o kłapy oddymiające oraz samoczynnie otwierające się w przypadku pożaru drzwi zewnętrzne
 - instalację hydrantów 25 z węzłami pólisytywnymi
 - wszystkie progi w budynku o wys.powyżej 2 cm zostaną oznakowane taśmą ostrzegawczą - oznakowania ewakuacyjne (zgodnie z normą PN/N-01256/05) i gaśnice zgodnie § 33 Dz.U.2023.0.8221j.

- I Piętro - III Strefa Pożarowa (ZL II) - powierzchnia 1 164,00 m² (wraz z poziomem Parteru)
- roboty do wykonania:
- wymiana drzwi w klatce K1 - prawe 90/200 EI30S₂₀₀,
 - zmiana istniejącego wypełnienia fragmentu ściany klatki K1 - zastąpienie bezklasowego przepierzenia zabudową g-k w klasie REI60
 - wymiana drzwi w klatce K2 - prawe 90/200 EI30S₂₀₀, lewe 80/200 EI30S₂₀₀
 - montaż samozamykaczy w istniejących drzwiach otwieranych w stronę korytarza "gospodarczego"
 - poszerzenie otworu drzwiowego łączącego korytarz "gospodarczy" z korytarzem ogólnym nowe drzwi 100/200 prawe - montaż nowego nadproża - montaż hydrantu HP 25
 - likwidacja istniejącego wyłazu dachowego w klatce K2
 - montaż kłap dymowych w stropodachu nad klatkami schodowymi zgodnie z rysunkiem - w klatce K2 kłapa z funkcją wyłazu dachowego
- I Piętro - IV Strefa Pożarowa (ZLIII) - pomieszczenia sali terapeutycznej niepowiązane funkcjonalnie z pozostałą częścią budynku o powierzchni 61,00m²

- roboty do wykonania:
- poszerzenie otworu drzwiowego - montaż nowego nadproża i drzwi wejściowych z zewnętrznej klatki schodowej (wejście z zewnątrz do części terapeutycznej zlokalizowanej w niepowiązanej funkcjonalnie części budynku)

Przebudowa budynku w celu dostosowania obiektu do wymagań przepisów ochrony przeciwpożarowej
Rzut I-go piętra skala 1 : 100

projektanta projektanta			
T.Graf		Mikolaj Poluszynski	
Nazwa obiektu budowlanego:		45-027 OP.OLE, UL. OSMANŹCYKA 16	
TYTUŁ RYSUNKU:		Przedszkole Publiczne nr 5 w Brzegu	
TYTUŁ I nazwisko projektanta numer uprawnień budowlanych		Rzut I-go Piętra mgr inż. arch. Joanna Wojakowska 8/82/OP	
DATA SPORZĄDZENIA:		PAŹDZIERNIK 2023	
Inicj i nazwisko prof. sprawozdającego numer uprawnień budowlanych		mgr inż. arch. Bożena Wojakowska 27/80/OP	
DATA SPRAWDZENIA:		PAŹDZIERNIK 2023	
		skala rysunku 1:150	
		numer rysunku: A-4	