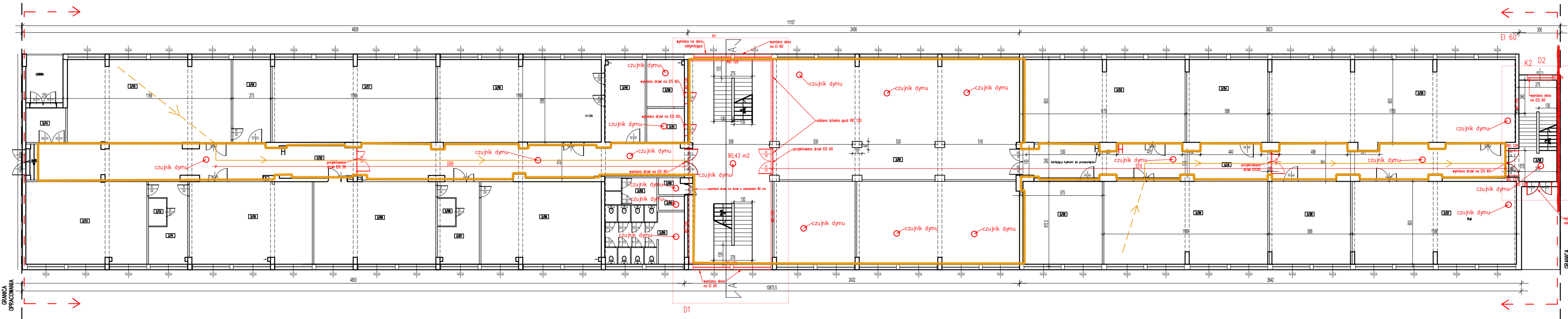


PIĘTRO 2

nr. pom.	nazwa pomieszczenia	pow. [m2]	nr. pom.	nazwa pomieszczenia	pow. [m2]
3/01	Hol	245,0	3/20	Pok. organizacji młodzieży	11,3
3/02	Przedśionek	2,3	3/21	Mag. sprzętaczek	4,8
3/03	WC damski	7,4	3/22	Korytarz	118,5
3/04	Przedśionek	1,8	3/23	Sala rys. technicznego	86,7
3/05	WC męski	20,3	3/24	Gabinet	35,3
3/06	Audiosala	52,4	3/25	Kl. schodowa	21,1
3/07	Gabinet	15,3	3/26	pracownia elektrotechn. 2	71,6
3/08	Sala nagrań	2,6	3/27	Gabinet	35,3
3/09	Audiosala	53,1	3/28	pracownia elektrotechn. 1	71,3
3/10	Audiosala	53,5	3/29	Gabinet	34,5
3/11	Gabinet	14,2	3/30	Korytarz	87,9
3/12	Sala nagrań	2,6	3/31	Czytelnia	71,3
3/13	Audiosala	52,7	3/32	Biblioteka	35,3
3/14	Przedśionek	7,3	3/33		
3/15	Sala języka polskiego	71,8			
3/16	Gabinet	16,4			
3/17	Sala języka polskiego	71,3			
3/18	Sala historii	71,3			
3/19	Gabinet	17,4			
RAZEM					1463,6

Strefa ZL III – Szkoła



warunki ochrony ppoż istniejące		ZL III – Szkoła		
H hydranty		druga ewakuacyjna	dojście ewakuacyjne	przejście ewakuacyjne
warunki ochrony ppoż projektowane				
D1,D2 – zamknięcie klatek schodowych		szerokość = 2,01m	max 60m (dwa dojścia)	max 75m
— — — — —		wysokość = 3,32	max 30m (jedno dojście)	max 3 pomieszczenia
— — — — —		odcinki < 50m		
— — — — —				
REI 60/REI 120 – ściany wydzielające klatki schodowe				
o – czujki dymu				
H – hydranty				

OBIEKT				
Ekspertyza pożardowa dla obiektów Zespołu Szkół Energetycznych w Gdańsku				
INWESTOR				
Zespół Szkół Energetycznych w Gdańsku UL. REJA 25A 80-404 GDAŃSK				
EKSPERTYZA TECHNICZNA w trybie § 2 ust. 3a rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12.04.2002r - Dz. U. 2019, poz. 1065 z późn.zmianami				
OPRACOWAŁ	mgr inż. Wojciech Kuhn Rzecznik Budowlany upr. nr PR-4/89/95/96		bryg. Andrzej Ślusarek Rzecznik Budowlany zabezpieczeń Przeciwpowodziowych nr upr.331/96	
TYTUŁ RYSUNKU	RZUT PIĘTRA II-aktualizacja, styczeń 2022r.			SKALA 1:200