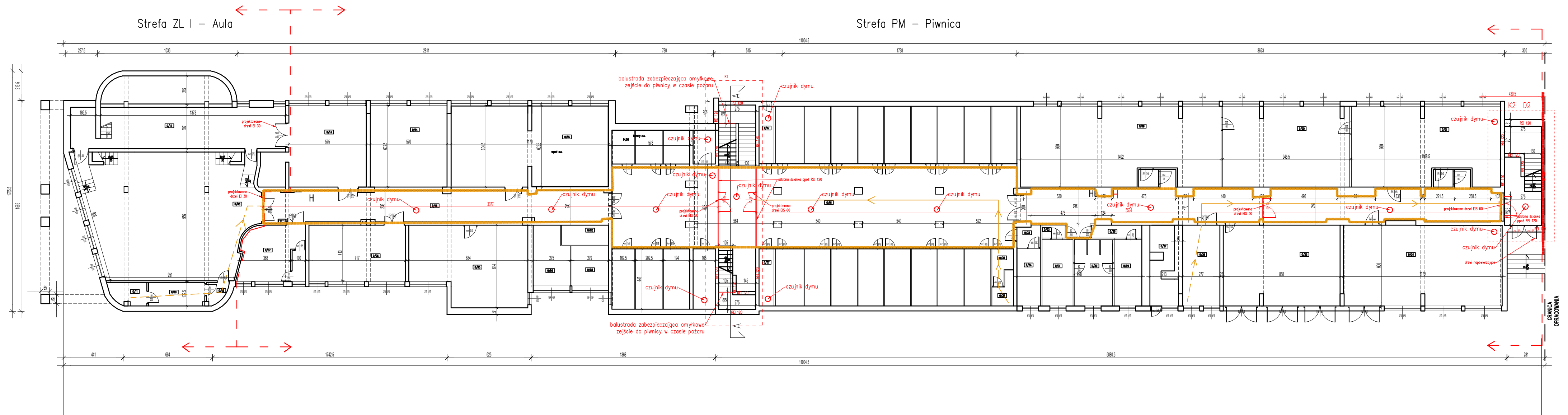










PIWNICY

nr. pom.	nazwa pomieszczenia	pow. [m ²]	nr. pom.	nazwa pomieszczenia	pow. [m ²]
0/01	Hol szatniowy	382,6	0/20	Umywalnia	5,6
0/02	Przedśionek	5,6	0/21	Szatnia	7,1
0/03	WC sprzątaczek	7,1	0/22	Przedśionek	12,0
0/04	Szatnia sprzątaczek	12,0	0/23	Kl. schodowa	56,0
0/05	Pom. techniczne	56,0	0/24	Mag. techniczny	29,0
0/06	Pom. techniczne	29,0	0/25	Garaz	19,6
0/07	Wentylatornia	19,6	0/26	Wentylatornia	113,8
0/08	Przyziemie auli	113,8	0/27	Pom. magazynowe	2,1
0/09	Przedśionek	2,1	0/28	Przedśionek	7,6
0/10	Kanady c.o.	7,6	0/29	Szatnia	5,6
0/11	Mag. filmów	4,2	0/30	Umywalnia	7,1
0/12	Przedśionek auli	44,1	0/31	Szatnia	12,0
0/13	Mag. auli	33,8	0/32	Przedśionek	56,0
0/14	Mag. gospodarczy	34,1	0/33	Przedśionek	29,0
0/15	Rozdzielnia c.o.	68,2	0/34	WC	19,6
0/16	Korytarz	58,5	0/35	Przedśionek	113,8
0/17	Przełaz instalacyjny	4,7	0/36	WC	2,1
0/18	Przedśionek	2,9	0/37	Przełaz instalacyjny	7,6
0/19	Szatnia	89,8	0/38	Korytarz	7,6
RAZEM					1488,9



warunki ochrony ppoż istniejące		PM – Piwnica			ZL I – Aula		
H hydranty							
warunki ochrony ppoż projektowane		droga ewakuacyjna	dojście ewakuacyjne	przejście ewakuacyjne	droga ewakuacyjna	dojście ewakuacyjne	przejście ewakuacyjne
D1,D2 – zamknięcie klatek schodowych		szerokość = 2,35m wysokość = 2,72 odcinki < 50m	max 60m (dwa dojścia) max 30m (jedno dojście)	max 75m max 3 pomieszczenia	szerokość = 2,33m 1,28m wysokość = 2,53 odcinki < 20m	max 40m (dwa dojścia) max 10m (jedno dojście)	max 75m max 3 pomieszczenia
 – drzwi przeciwpożarowe							
REI 60/ – ściany wydzielające klatki schodowe							
 – czujki dymu							
H – hydranty							

OBIEKT		Ekspertyza požądrowa 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 Rzeczoznawca Budowlany upr. nr PR-4/89/95/96	bryg. Andrzej Ślusarek Rzeczoznawca do spraw zabezpieczenia Przeciwpowodziowych nr upr.331/96	
TYTUŁ RYSUNKU RZUT PIWNICY-aktualizacja, styczeń 2022r.			SKALA 1:200