







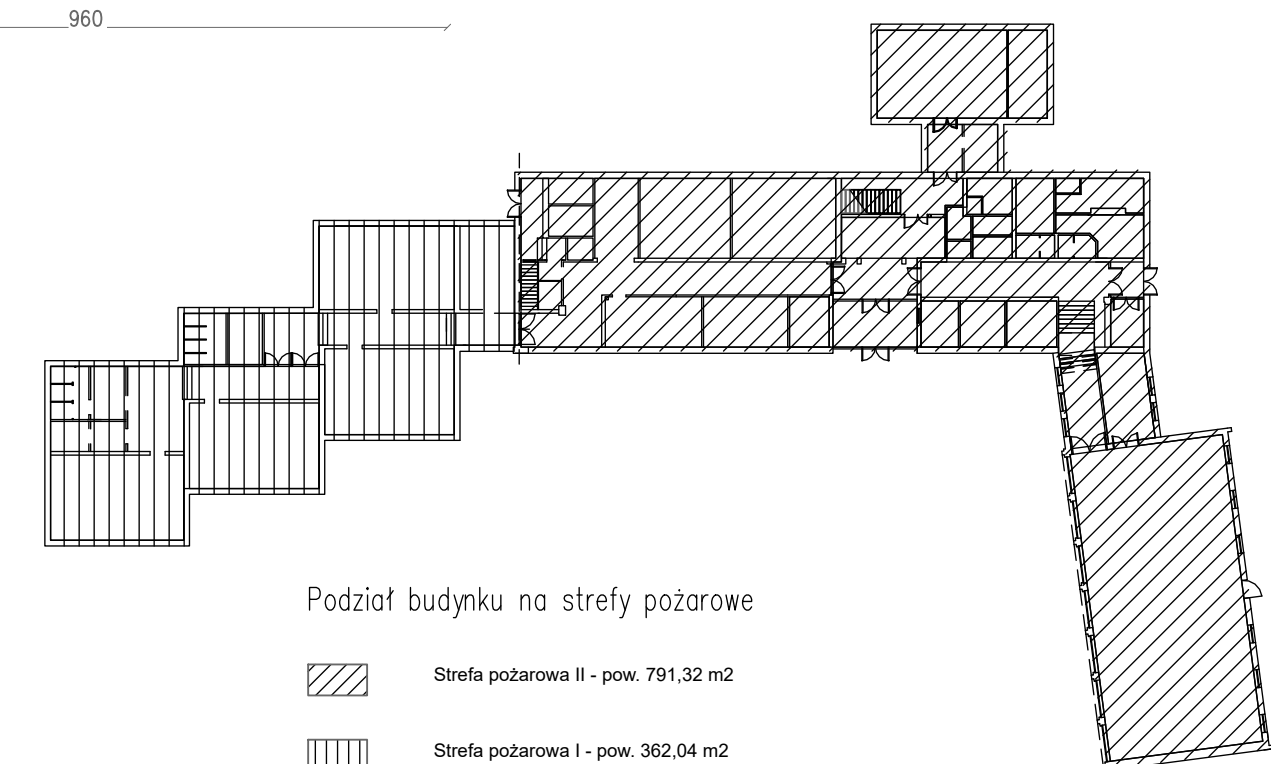
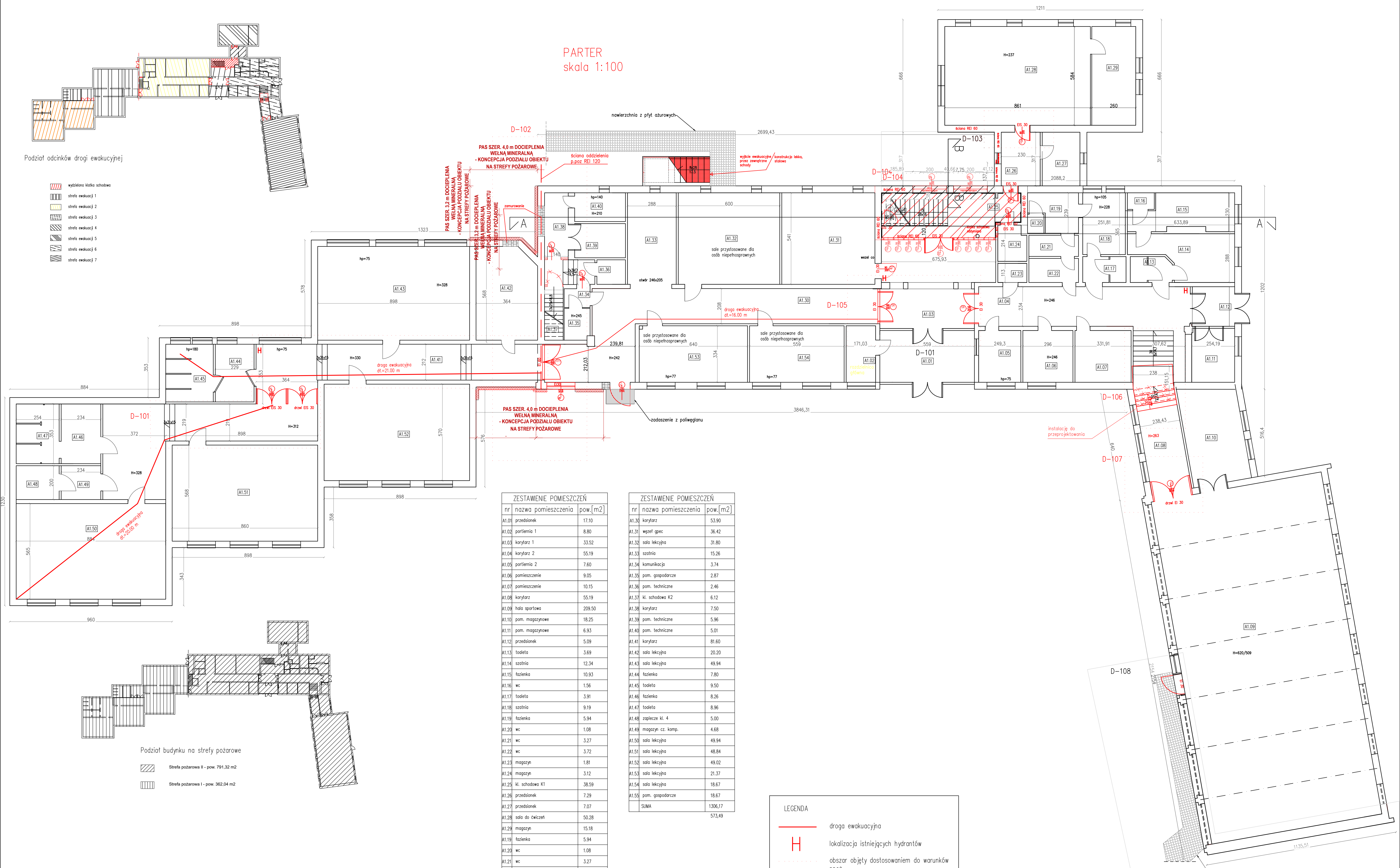




### Podział odcinków drogi ewakacyjnej

- |   |                            |
|---|----------------------------|
|  | wydzielona klatka schodowa |
|  | strefa ewakuacji 1         |
|  | strefa ewakuacji 2         |
|  | strefa ewakuacji 3         |
|  | strefa ewakuacji 4         |
|  | strefa ewakuacji 5         |
|  | strefa ewakuacji 6         |
|  | strefa ewakuacji 7         |













Podział budynku na strefy pożarowe

-  Strefa pożarowa II - pow. 791,32 m<sup>2</sup>
-  Strefa pożarowa I - pow. 362,04 m<sup>2</sup>

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ		
nr	nazwa pomieszczenia	pow.[m2]
A1.01	przedsiönek	17.10
A1.02	portiernia 1	8.80
A1.03	korytarz 1	33.52
A1.04	korytarz 2	55.19
A1.05	portiernia 2	7.60
A1.06	pomieszczenie	9.05
A1.07	pomieszczenie	10.15
A1.08	korytarz	55.19
A1.09	hala sportowa	209.50
A1.10	pom. magazynowe	18.25
A1.11	pom. magazynowe	6.93
A1.12	przedsiönek	5.19
A1.13	toiletä	3.69
A1.14	sztätnia	12.34
A1.15	azienka	10.93
A1.16	wc	1.56
A1.17	toiletä	3.91
A1.18	sztätnia	9.19
A1.19	azienka	5.94
A1.20	wc	1.08
A1.21	wc	3.27
A1.22	wc	3.72
A1.23	magazyn	1.81
A1.24	magazyn	3.12
A1.25	kl. schodowa K1	38.59
A1.26	przedsiönek	7.29
A1.27	przedsiönek	7.07
A1.28	sala do ćwiczeñ	50.28
A1.29	magazyn	15.18
A1.19	azienka	5.94
A1.20	wc	1.08
A1.21	wc	3.27
A1.22	wc	3.72
A1.23	magazyn	1.81
A1.24	magazyn	3.12
A1.25	kl. schodowa K2	18.58
A1.26	przedsiönek	7.29
A1.27	przedsiönek	7.07
A1.28	sala do ćwiczeñ	50.28
A1.29	magazyn	15.18

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ		
nr	nazwa pomieszczenia	pow.[m <sup>2</sup> ]
A1.30	korytarz	53.90
A1.31	węzeł gęc.	36.42
A1.32	sala lekcyjna	31.80
A1.33	szatnia	15.26
A1.34	komunikacja	3.74
A1.35	pom. gospodarcze	2.87
A1.36	pom. techniczne	2.46
A1.37	kl. szkolowa K2	6.12
A1.38	korytarz	7.50
A1.39	pom. techniczne	5.96
A1.40	pom. techniczne	5.01
A1.41	korytarz	81.60
A1.42	sala lekcyjna	20.20
A1.43	sala lekcyjna	49.94
A1.44	łazienka	7.80
A1.45	toaleta	9.50
A1.46	łazienka	8.26
A1.47	toaleta	8.96
A1.48	zaplecze kl. 4	5.00
A1.49	magazyn cz. komp.	4.68
A1.50	sala lekcyjna	49.94
A1.51	sala lekcyjna	48.84
A1.52	sala lekcyjna	49.02
A1.53	sala lekcyjna	21.37
A1.54	sala lekcyjna	18.67
A1.55	pom. gospodarcze	18.67
	SUMA	1306.17

- | LEGENDA   |   |
|---|---|
|  | droga ewakuacyjna                                       |
|  | lokalizacja istniejących hydrantów                      |
|  | obszar objęty dostosowaniem do warunków                 |
|  | ppoz  |
|  | materiał ppoz na ścianach istniejących                  |
|  | ściana oddzielenia ppoz                                 |
|  | projektowana ściana ppoz wydzielająca korytarz schodowy |
|  | projektowana ściana                                     |
|  | ściany wyburzone  |
|  | zamurowania   |

\* WSKAZAĆ NA PLANIE MIEJSCA ZŁĄCZENIA PRZEWODÓW ZE STACJONARIATAMI  
\* ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI

\* WSZELKIE WYMIARY NALEŻY POTWIERDZIĆ NA MIEJSCU BUDOWY.  
W RAZIE NIEZGODNOŚCI SKONSULTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.

[illegible]