

PLAN SYTUACYJNY SPECJALNEGO OŚRODKA SZKOLN-WYCHOWAWCZEGO NR 6 W ŁODZI



PAWILON NR 4

Kubatura: 7582 m³
 Obiekt podzielono na 2 strefy pożarowe o łącznej powierzchni: 1430 m² w tym:
 986 m² stanowi strefa I (parter budynku),
 444 m² stanowi strefa 2 - I piętro budynku
 Brak stref zagrożonych wybuchem.
 Maksymalna wysokość budynku 8,7 m - obiekt NISKI.
 Maksymalna ilość osób mogących przebywać w budynku wynosi 228 (podczas organizacji imprez) w tym 49 osób na parterze, 43 osoby na I piętrze (nie dotyczy organizacji imprez).

PAWILON NR 1, 2 I 3

Kubatura: 8500 m³
 Obiekt stanowi 1 strefę pożarową o powierzchni nieprzekraczającej 3600 m² w tym około 80 m² stanowi przedszkole.
 Brak stref zagrożonych wybuchem.
 Maksymalna ilość osób mogących przebywać w budynku wynosi 225 w tym około 100 osób stanowi personel, 125 to wychowankowie Ośrodka. Maksymalna ilość dzieci w przedszkolu to 15 osób.
 Wjazd na teren ogrodzony od strony ul. Dziwanny.
 Miejsce zbiórki w ewakuacji - plac przed budynkiem szkoły.



Brama wjazdowa

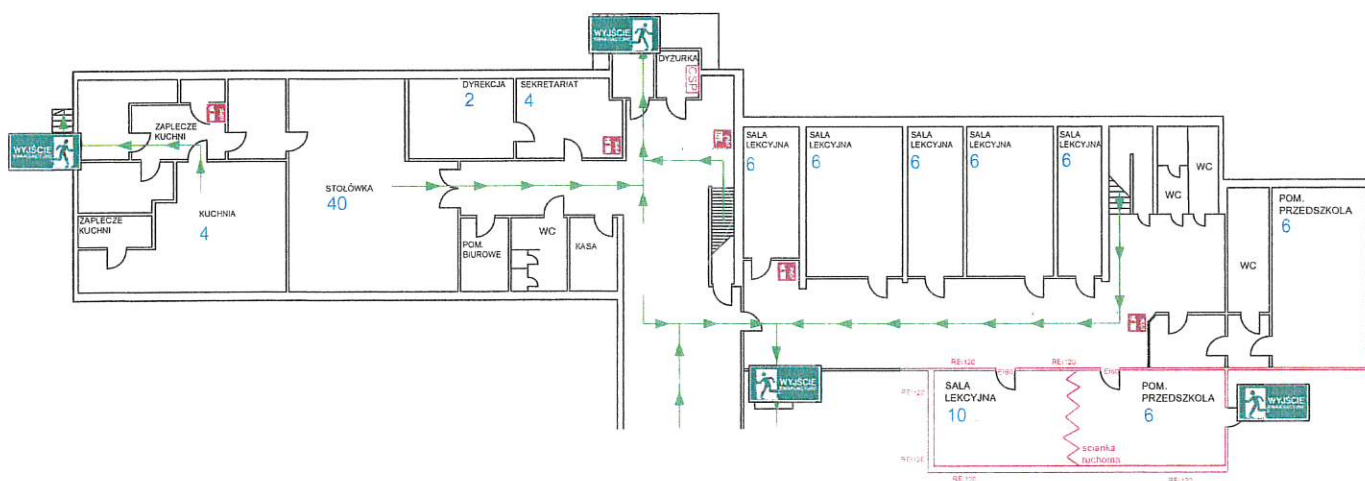


Wyjście ewakuacyjne z budynku

Rysunek 1 - Lokalizacja nowego pawilonu.
 Odległości od obiektów sąsiednich.
 Zewnętrzne zaopatrzenie ppoż. Przebieg drogi ppoż.
 Wjazd na teren ogrodzony.

2L

RYSUNEK 2 - ROZMIESZCZENIE SPRZĘTU PPOŻ. ORAZ WARUNKI EWAKUACJI - PARTER, PAWILON 1

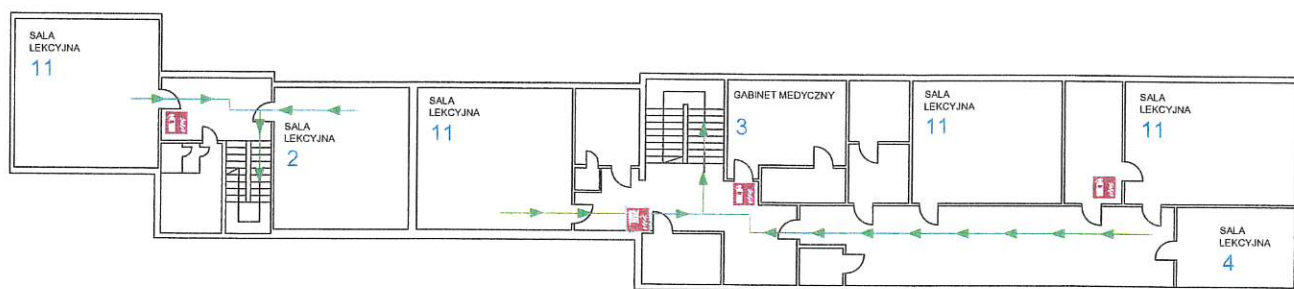


LEGENDA:






- Gaśnica proszkowa
- Kierunek ewakuacji (w prawo)
- Maksymalna ilość osób w danym pomieszczeniu (4).
- Hydrant wewnętrzny
- Włłącznik prądu
- Centrala Systemu Sygnalizacji Pożaru

2L //

RYSUNEK NR 3 - ROZMIESZCZENIE SPRZĘTU PPOŻ. ORAZ WARUNKI EWAKUACJI
I PIĘTRO PAWILON 1

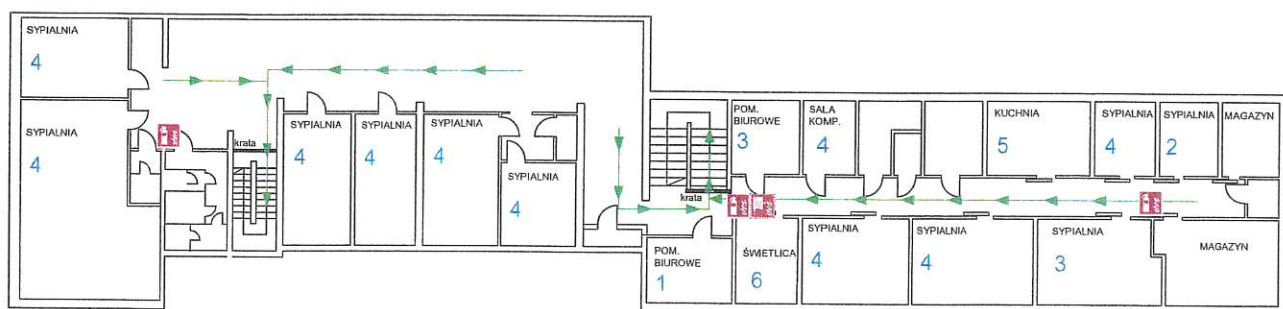


LEGENDA:

-  Gaśnica proszkowa
-  Kierunek ewakuacji (w prawo)
-  Maksymalna ilość osób w danym pomieszczeniu (4).
-  Hydrant wewnętrzny
-  Wyłącznik prądu

22 ✓

RYSUNEK NR 4 - ROZMIESZCZENIE SPRZĘTU PPOŻ. ORAZ WARUNKI EWAKUACJI
PAWILON 1 II PIĘTRO



LEGENDA:

Gaśnica proszkowa

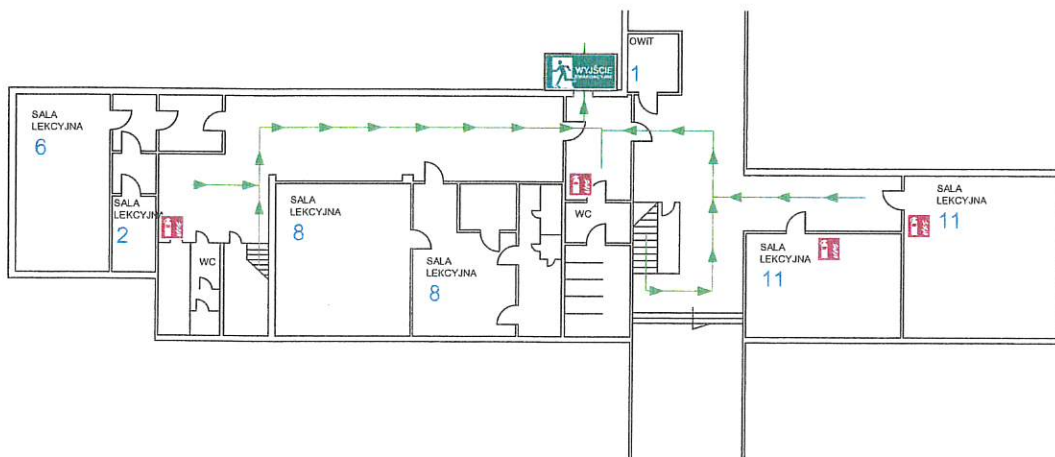
Kierunek ewakuacji (w prawo)

Maksymalna ilość osób w danym pomieszczeniu (4).

Hydrant wewnętrzny

Włacznik prądu

RYSUNEK 5 - ROZMIESZCZENIE SPRZĘTU PPOŻ. ORAZ WARUNKI EWAKUACJI - PARTER, PAWILON 2



LEGENDA:

Gaśnica proszkowa

Kierunek ewakuacji (w prawo)

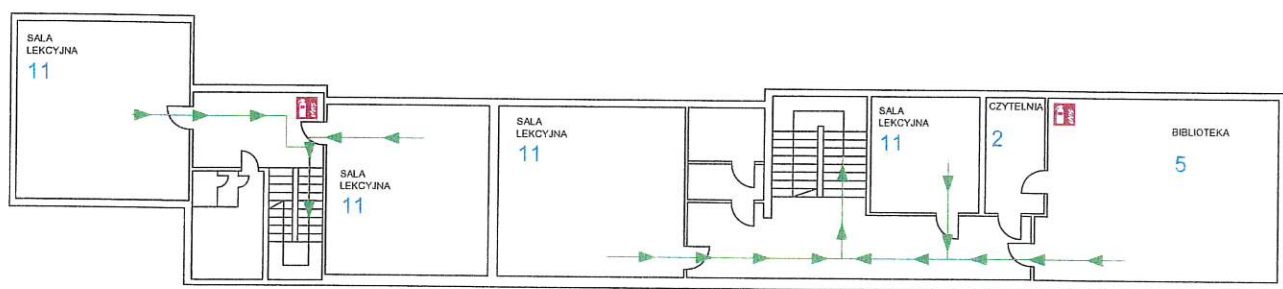
Maksymalna ilość osób w danym pomieszczeniu (4).

Hydrant wewnętrzny






Wyłącznik prądu

26 11 /

RYСУNEK 6 - ROZMIESZCZENIE SPRZĘTU PPOŻ. ORAZ WARUNKI EWAKUACJI
I PIĘTRO, PAWILON NR 2

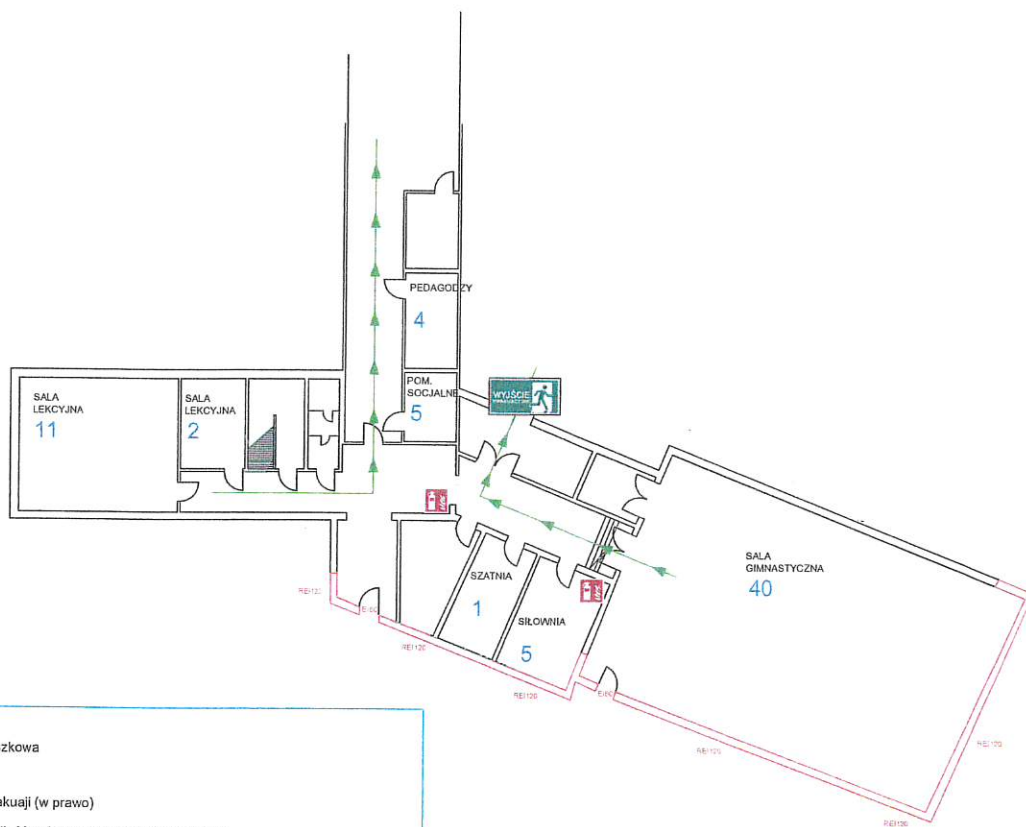


LEGENDA:

-  Gaśnica proszkowa
-  Kierunek ewakuacji (w prawo)
-  Maksymalna ilość osób w danym pomieszczeniu (4).
-  Hydrant wewnętrzny
-  Wyłącznik prądu

RYSUNEK 7 - ROZMIESZCZENIE SPRZĘTU PPOŻ. ORAZ WARUNKI EWAKUACJI - PARTER, PAWILON 3

26 111



LEGENDA:

Gaśnica proszkowa

Kierunek ewakuacji (w prawo)

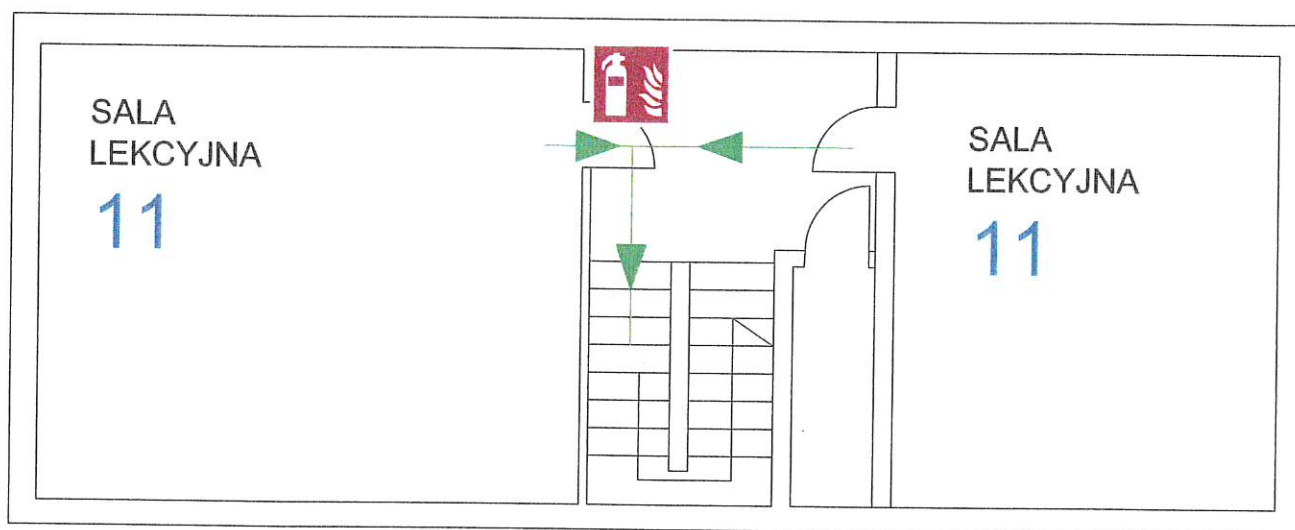
Maksymalna ilość osób w danym pomieszczeniu (4).

Hydrant wewnętrzny






Wylącznik prądu

RYSUNEK 8 - ROZMIESZCZENIE SPRZĘTU PPOŻ. ORAZ WARUNKI EWAKUACJI - I piętro, PAWILON 3

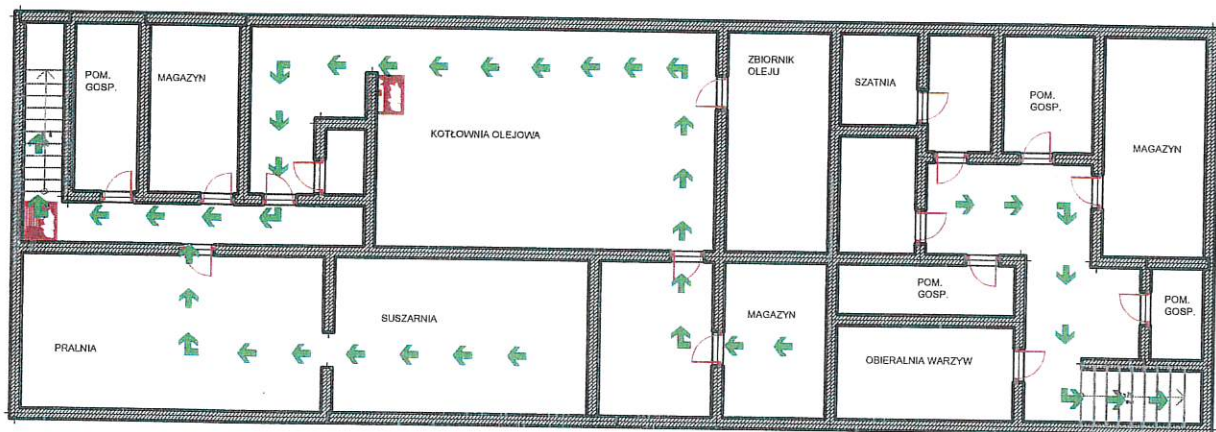
26 //



LEGENDA:

-  Gaśnica proszkowa
-  Kierunek ewakuacji (w prawo)
-  Maksymalna ilość osób w danym pomieszczeniu (4).
-  Hydrant wewnętrzny
-  Włłącznik prądu

RYSUNEK NR 9 - ROZMIESZCZENIE SPRZĘTU PPOŻ. ORAZ WARUNKI EWAKUACJI
PIWNICE



LEGENDA:

Gaśnica proszkowa

Kierunek ewakuacji (w prawo)

Maksymalna ilość osób w danym pomieszczeniu (4).

Hydrant wewnętrzny

Wylącznik prądu