

INSTRUKCJA BEZPIECZEŃSTWA POŻAROWEGO



STAROSTWO POWIATOWE
w Pruszczu Gdańskim
ul. Wojska Polskiego 16
83-000 Pruszcz Gdański



ZATWIERDZAM:

Spis treści

Wstęp	4
Znaki	5
Uwarunkowania prawne	8
I. Warunki ochrony przeciwpożarowej, wynikające z przeznaczenia, sposobu użytkowania, prowadzonego procesu technologicznego, magazynowania (składowania) i warunków technicznych obiektu, w tym zagrożenia wybuchem)	11
II. Określenie wyposażenia w wymagane urządzenia przeciwpożarowe i gaśnice oraz sposoby poddawania ich przeglądowi technicznemu i czynnościom konserwacyjnym	15
III. Sposoby postępowania na wypadek pożaru i innego zagrożenia	20
IV. Sposoby zabezpieczenia prac niebezpiecznych pod względem pożarowym, jeżeli takie prace są przewidywane	24
V. Warunki i organizacja ewakuacji ludzi oraz praktyczne sposoby ich sprawdzania	24
VI. Sposoby zapoznania użytkowników obiektu, w tym zatrudnionych pracowników, z przepisami przeciwpożarowymi oraz treścią przedmiotowej instrukcji	27
VII. Zadania i obowiązki w zakresie ochrony przeciwpożarowej dla osób będących ich stałymi użytkownikami	28
VIII. Plany obiektów, obejmujące także ich usytuowanie, oraz terenu przyległego, z uwzględnieniem graficznych	31
IX. Wskazanie osób lub podmiotów opracowujących instrukcję	32
Odpowiedzialność za naruszenie przepisów przeciwpożarowych	32
Uwarunkowania prawne	33
Załączniki	34

Wstęp

Niewielu jest dziś psychologów, którzy na pytanie, jaką jest najgłębsza ludzka potrzeba nie odpowiedzieliby: potrzeba bezpieczeństwa. Potrzeba bezpieczeństwa to właściwość człowieka sprowadzająca się do unikania sytuacji zagrażających jemu i jego dobrom, mogących przynieść śmierć lub cierpienie.

Obiekty użyteczności publicznej powinny być nade wszystko bezpieczne. Zlekceważenie tego nadrzędnego wymogu, może tragicznie odbić się na zdrowiu i życiu użytkowników. Od szybkości i umiejętności podjęcia działań ratowniczo-ewakuacyjnych zależeć będzie zdrowie i życie.

Ewakuacja wymaga zorganizowanego działania wielu osób. Ich zadania muszą być jasno określone. Rolę tę spełni niniejsza instrukcja bezpieczeństwa pożarowego pod warunkiem jej edukacyjnego wdrożenia.

Wprowadzona Instrukcja bezpieczeństwa pożarowego, ma na celu określenie zadań i obowiązków w zakresie ochrony przeciwpożarowej, uregulowanie wielu zagadnień spotykanych w pracy codziennej na wszystkich odcinkach oraz uczulenie pracowników na sprawy związane z bezpieczeństwem przeciwpożarowym. Pożary stanowią jedną z najdotkliwszych, najgroźniejszych klęsk nękających od wieków ludzkość, niszczą bowiem bezpowrotnie mienie, a często i życie ludzkie. Ogromna większość pożarów wynika z winy ludzi, z niedbalstwa, nieostrożności, lekkomyślności, nieprzestrzegania podstawowych przepisów, a czasem nawet ze złej woli i złośliwości.

Zmniejszenie ilości pożarów można uzyskać poprzez przestrzeganie postanowień zawartych w Instrukcji natomiast wypracowanie określonych postaw w przypadku zagrożenia, może być na miarę uratowanego mienia, zdrowia bądź nawet życia. Dlatego tak ważne jest wdrożenie określonych sposobów postępowania zapobiegających panice.

Tłumem nazwiemy zgromadzenie większej liczby osób, na takiej przestrzeni, na której dochodzi do bezpośrednich kontaktów ludzi, reagujących spontanicznie na te same bodźce, pod wpływem silnych emocji.

Cechą charakterystyczną paniki jest zdolność do rozszerzania się nastroju. Ludzie nie potrafią wówczas prawidłowo ocenić sytuacji. Pojawia się silne podniecenie ruchowe z przejawami zachowań irracjonalnych. Zatracone zostają potrzeby przestrzegania zasad i norm społecznych. W tłumie nie występują normy organizacyjne, ani moralne. Brak jest też form kontroli społecznej. Nastroje przenoszą się i rozszerzają bardzo żywo. Ludzie łatwo ulegają sugestii, a ponieważ decyzje zapadają nagle i niemal jednocześnie, obserwować możemy zanik możliwości indywidualnego odbioru wrażeń i ustąpienie samodzielności. Tłum potrafi skutecznie zablokować dojazdy, przejścia i drogi ewakuacyjne. Dostrzeżemy też samowolne poruszanie się w rejonie zagrożonym. Niezwykle trudna sytuacja wytwarza się w momencie gdy strach przeradza się w panikę, której sprzyja nasilające się zagrożenie i poczucie bezradności. Ratujących się - nie interesuje los innych ludzi, toczą walkę o własne życie, zdarza się, że w sposób bezpardonowy traktować będą słabszych, spychając ich z dróg ewakuacyjnych, z drabin, z okien. Niekiedy skaczą ze znacznych wysokości, ponosząc śmierć. Bywa iż zagrożeni przejawiają zachowania agresywne skierowane przeciwko ratownikom. Rozmiary paniki są proporcjonalne nie tylko do rzeczywistego zagrożenia, ale też do stanu zmęczenia i do przestrzennego skupienia tłumy.



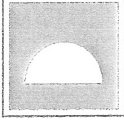

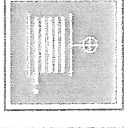
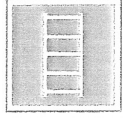

Prezentowany poniżej materiał ma na celu szeroko rozumianą profilaktykę. Mam nadzieję, że wiedza ta zostanie uwzględniona także w praktycznych ćwiczeniach przygotowujących pracowników do właściwych zachowań w sytuacjach nagłego zagrożenia spowodowanego pożarem lub innym zdarzeniem stwarzającym zagrożenie dla zdrowia i życia ludzi.

asp.sztab. mgr Bożena Grzesiń

Znaki bezpieczeństwa PN-92/ N-01256-02 Ewakuacja

Znak ewakuacyjny	Znaczenie (nazwa)	Znaczenie
	Kierunek drogi ewakuacyjnej	Znak wskazuje kierunek do wyjścia, które może być wykorzystane w przypadku zagrożenia. Strzałki krótkie – do stosowania z innymi znakami. Strzałka długa – do samodzielnego stosowania.
	Wyjście ewakuacyjne	Znak stosowany do oznakowania wyjść używanych w przypadku zagrożenia.
	Drzwi ewakuacyjne	Znak stosowany nad drzwiami skrzydłowymi, które są wyjściami ewakuacyjnymi (drzwi lewe lub prawe).
	Przesunąć w celu otwarcia	Znak stosowany łącznie ze znakiem nr 3 na przesuwnych drzwiach wyjścia ewakuacyjnego, jeśli są one dozwolone. Strzałka powinna wskazywać kierunek otwierania drzwi przesuwnych.
	Kierunek do wyjścia drogi ewakuacyjnej	Znak wskazuje kierunek drogi ewakuacyjnej do wyjścia; może kierować w lewo lub w prawo.
	Kierunek do wyjścia drogi ewakuacyjnej schodami w dół	Znak wskazuje kierunek drogi ewakuacyjnej schodami w dół na lewo lub prawo.
	Kierunek do wyjścia drogi ewakuacyjnej schodami w górę	Znak wskazuje kierunek drogi ewakuacyjnej schodami w górę na lewo lub prawo.
	Pchać, aby otworzyć	Znak jest umieszczany na drzwiach dla wskazania kierunku otwierania.
	Stłuc, aby uzyskać dostęp	Znak ten może być stosowany: a) w miejscu, gdzie jest niezbędne stłuczenie szyby dla uzyskania dostępu do klucza lub systemu otwarcia, b) gdy jest niezbędne rozbicie przegrody dla uzyskania wyjścia.

Znaki bezpieczeństwa Ochrona przeciwpożarowa PN-92/N-01256-01

Znak bezpieczeństwa	Znaczenie (nazwa) znaku bezpieczeństwa	Zastosowanie
	Uruchamianie ręczne	Stosowany do wskazania przycisku pożarowego lub ręcznego sterowania urządzeń gaśniczych (np. stałego urządzenia gaśniczego).
	Alarmowy sygnalizator akustyczny	Może być stosowany samodzielnie lub łącznie ze znakiem nr 1, jeśli przycisk pożarowy uruchamia alarm dźwiękowy odbierany bezpośrednio przez osoby znajdujące się w obszarze zagrożenia.
	Telefon do użycia w stanie zagrożenia	Znak wskazujący usytuowanie dostępnego telefonu przeznaczony dla ostrzeżenia w przypadku zagrożenia pożarowego.
	Zestaw sprzętu pożarniczego	Znak ten jest stosowany dla uniknięcia podawania zestawu indywidualnych znaków określających sprzęt pożarniczy.
	Gaśnica	
	Hydrant wewnętrzny	Znak ten jest stosowany na drzwiach szafki hydrantowej.
	Drabina pożarowa	Znak ten jest stosowany do oznaczenia drabiny trwale związanej z obiektem i przeznaczonej do działań ratowniczo-gaśniczych straży pożarnej.
	Zakaz używania otwartego ognia	

Znaki przeciwpożarowe - techniczne środki przeciwpożarowe według
Polskiej Normy PN-97/N-01256/04

Znak	Znaczenie (nazwa) znaku
	Hydrant zewnętrzny
	Przeciwpożarowy wyłącznik prądu
	Kurek główny instalacji gazowej
	Droga pożarowa
	Drzwi przeciwpożarowe ZAMYKAĆ

Podstawa opracowania :

„EKSPERTYZA TECHNICZNA w zakresie bezpieczeństwa pożarowego. Siedziba Powiatu Gdańskiego w Pruszczu Gdańskim, ul. Wojska Polskiego 16”
sporządzona przez st.kpt. w st.spoz. inż. Ewę Mechlińską – rzeczoznawcę ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych.

Inwentaryzacja budynku- rzuty kondygnacji wraz z opisem.

§ 6 Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów z dnia z dnia 7 czerwca 2010r. (Dz. U. Nr 109 poz. 719 z 2010 r.) nakazuje:

1. Właściciele, zarządcy lub użytkownicy obiektów bądź ich części stanowiących odrębne strefy pożarowe, przeznaczonych do wykonywania funkcji użyteczności publicznej, zamieszkania zbiorowego, produkcyjnych, magazynowych oraz inwentarskich, zapewniają i wdrażają instrukcję bezpieczeństwa pożarowego, zawierającą:
 - 1) warunki ochrony przeciwpożarowej, wynikające z przeznaczenia, sposobu użytkowania, prowadzonego procesu technologicznego, magazynowania (składowania) i warunków technicznych obiektu, w tym zagrożenia wybuchem;
 - 2) określenie wyposażenia w wymagane urządzenia przeciwpożarowe i gaśnice oraz sposoby poddawania ich przeglądom technicznym i czynnościom konserwacyjnym;
 - 3) sposoby postępowania na wypadek pożaru i innego zagrożenia;
 - 4) sposoby zabezpieczenia prac niebezpiecznych pod względem pożarowym, jeżeli takie prace są przewidywane;
 - 5) warunki i organizację ewakuacji ludzi oraz praktyczne sposoby ich sprawdzania;
 - 6) sposoby zapoznania użytkowników obiektu, w tym zatrudnionych pracowników, z przepisami przeciwpożarowymi oraz treścią przedmiotowej instrukcji;
 - 7) zadania i obowiązki w zakresie ochrony przeciwpożarowej dla osób będących ich stałymi użytkownikami;
 - 8) plany obiektów, obejmujące także ich usytuowanie, oraz terenu przyległego, z uwzględnieniem graficznych danych dotyczących w szczególności:
 - a) powierzchni, wysokości i liczby kondygnacji budynku,
 - b) odległości od obiektów sąsiadujących,
 - c) parametrów pożarowych występujących substancji palnych,
 - d) występującej gęstości obciążenia ogniowego w strefie pożarowej lub w strefach pożarowych,
 - e) kategorii zagrożenia ludzi, przewidywanej liczby osób na każdej kondygnacji i w poszczególnych pomieszczeniach,
 - f) lokalizacji pomieszczeń i przestrzeni zewnętrznych zaklasyfikowanych jako strefy zagrożenia wybuchem,
 - g) podziału obiektu na strefy pożarowe,
 - h) warunków ewakuacji, ze wskazaniem kierunków i wyjść ewakuacyjnych,
 - i) miejsc usytuowania urządzeń przeciwpożarowych i gaśnic, kurków głównych instalacji gazowej, materiałów niebezpiecznych pożarowo oraz miejsc usytuowania elementów sterujących urządzeniami przeciwpożarowymi,
 - j) wskazania dojeżdż do dźwigów dla ekip ratowniczych,
 - k) hydrantów zewnętrznych oraz innych źródeł wody do celów przeciwpożarowych,
 - l) dróg pożarowych i innych dróg dojazdowych, z zaznaczeniem wjazdów na teren ogrodzony;
 - 9) wskazanie osób lub podmiotów opracowujących instrukcję.

2. Warunki ochrony przeciwpożarowej, o których mowa w ust. 1 pkt 1, oraz plany, o których mowa w ust. 1 pkt 8, w stosunku do obiektów i terenów wymienionych w § 28 ust. 1, są przekazywane do właściwego miejscowo komendanta powiatowego (miejskiego) Państwowej Straży Pożarnej w celu ich wykorzystania na potrzeby planowania, organizacji i prowadzenia działań ratowniczych.
3. Sposób przechowywania dokumentów, o których mowa w ust. 2, powinien zapewnić możliwość ich natychmiastowego wykorzystania na potrzeby prowadzenia działań ratowniczych.
4. Komendant powiatowy (miejski) Państwowej Straży Pożarnej może zwolnić właściciela, zarządcę lub użytkownika obiektu z przekazania dokumentów, o których mowa w ust. 2, jeżeli nie spowoduje to niespełnienia wymagań, o których mowa w ust. 3, oraz żądać ich uzupełnienia w uzasadnionych przypadkach.
5. Dokumenty, o których mowa w ust. 2, mogą być przekazywane w formie elektronicznej.
6. Instrukcja, o której mowa w ust. 1, może stanowić w obiektach produkcyjnych, magazynowych i inwentarskich część instrukcji technologiczno-ruchowej, a w obiektach znajdujących się na terenach zamkniętych, służących obronności państwa oraz obiektach zlokalizowanych na terenach zakładów karnych i aresztów śledczych część planu ochrony lub działań ratowniczych.
7. Instrukcja bezpieczeństwa pożarowego jest poddawana okresowej aktualizacji, co najmniej raz na 2 lata, a także po takich zmianach sposobu użytkowania obiektu lub procesu technologicznego, które wpływają na zmianę warunków ochrony przeciwpożarowej.
8. Instrukcja bezpieczeństwa pożarowego nie jest wymagana dla obiektów lub ich części, o których mowa w ust. 1, jeżeli nie występuje w nich strefa zagrożenia wybuchem, a ponadto:
 - 1) kubatura brutto budynku lub jego części stanowiącej odrębną strefę pożarową nie przekracza 1 000 m³, z zastrzeżeniem pkt 2;
 - 2) kubatura brutto budynku inwentarskiego nie przekracza 1 500 m³;
 - 3) powierzchnia strefy pożarowej obiektu innego niż budynek nie przekracza 1 000 m².
9. Instrukcja bezpieczeństwa pożarowego powinna się znajdować w miejscach dostępnych dla ekip ratowniczych.

Art. 4 Ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej (Dz. U. Nr 147, poz. 1229 z 2002r z późn.zm.) zobowiązuje:

- ust. 1.** Właściciel budynku, obiektu budowlanego lub terenu, zapewniając ich ochronę przeciwpożarową, jest obowiązany
- 1) przestrzegać przeciwpożarowych wymagań techniczno-budowlanych, instalacyjnych i technologicznych,
 - 2) wyposażyć budynek, obiekt budowlany lub teren w wymagane urządzenia przeciwpożarowe i gaśnice,
 - 3) zapewnić konserwację oraz naprawy urządzeń przeciwpożarowych i gaśnic w sposób gwarantujący ich sprawne i niezawodne funkcjonowanie,
 - 4) zapewnić osobom przebywającym w budynku, obiekcie budowlanym lub na terenie, bezpieczeństwo i możliwość ewakuacji,
 - 5) przygotować budynek, obiekt budowlany lub teren do prowadzenia akcji ratowniczej,
 - 6) zapoznać pracowników z przepisami przeciwpożarowymi,

- 7) ustalić sposoby postępowania na wypadek powstania pożaru, klęski żywiołowej lub innego miejscowego zagrożenia.

ust. 1a. Odpowiedzialność za realizację obowiązków z zakresu ochrony przeciwpożarowej, o których mowa w ust. 1, stosownie do obowiązków i zadań powierzonych w odniesieniu do budynku, obiektu budowlanego lub terenu, przejmują - w całości lub w części - ich zarządcy lub użytkownicy, na podstawie zawartej umowy cywilnoprawnej ustanawiającej zarządcę lub użytkownika. W przypadku gdy umowa taka nie została zawarta, odpowiedzialność za realizację obowiązków z zakresu ochrony przeciwpożarowej spoczywa na faktycznie władającym budynkiem, obiektem budowlanym lub terenem.

ust. 2. Czynności z zakresu ochrony przeciwpożarowej mogą wykonywać osoby posiadające odpowiednie kwalifikacje.

2a. Osoby wykonujące czynności z zakresu ochrony przeciwpożarowej, polegające na zapobieganiu powstawaniu i rozprzestrzenianiu się pożaru, niezatrudnione w jednostkach ochrony przeciwpożarowej, o których mowa w art. 15 pkt 1a-5 i 8, powinny posiadać wykształcenie wyższe i ukończone szkolenie specjalistów ochrony przeciwpożarowej albo mieć wykształcenie wyższe na kierunku inżynieria bezpieczeństwa pożarowego lub tytuł zawodowy inżyniera pożarnictwa lub uzyskać uznanie kwalifikacji do wykonywania zawodu inżyniera pożarnictwa w toku postępowania o uznanie nabytych w państwach członkowskich Unii Europejskiej, w państwach członkowskich Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA) - stronach umowy o Europejskim Obszarze Gospodarczym lub w Konfederacji Szwajcarskiej kwalifikacji do wykonywania zawodu regulowanego - inżyniera pożarnictwa.

2b. Osoby wymienione w ust. 2a, wykonujące czynności wyłącznie w zakresie wynikającym z ust. 1, powinny posiadać co najmniej wykształcenie średnie i ukończone szkolenie inspektorów ochrony przeciwpożarowej lub mieć tytuł zawodowy technika pożarnictwa lub uzyskać uznanie kwalifikacji do wykonywania zawodu technika pożarnictwa w toku postępowania o uznanie nabytych w państwach członkowskich Unii Europejskiej, w państwach członkowskich Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA) - stronach umowy o Europejskim Obszarze Gospodarczym lub w Konfederacji Szwajcarskiej kwalifikacji do wykonywania zawodu regulowanego - technika pożarnictwa.",

I. WARUNKI OCHRONY PRZECIWPÓŻAROWEJ WYNIKAJĄCE Z PRZEZNACZENIA OBIEKTU, SPOSOBU UŻYTKOWANIA, PROWADZONEGO PROCESU TECHNOLOGICZNEGO, MAGAZYNOWANIA (SKŁADOWANIA) I WARUNKÓW TECHNICZNYCH, W TYM ZAGROŻENIA WYBUCHEM

1.1. Dane ogólne o obiekcie



Wyłącznik prądu zlokalizowany

- 1) przy głównym wejściu przy portierni
- 2) przy wejściu do pogotowia



Główny zawór gazu – budynek nie jest wyposażony w instalację gazową

Budynek Starostwa Powiatowego w Pruszczu Gdańskim wybudowany został na początku lat 50-tych XX wieku. Pełniąc funkcję użyteczności publicznej, przeznaczony jest dla administracji publicznej. Wolnostojący, wykonany został z cegły, w części z poziomem sutereny oraz poziomem piwnicy. Obiekt posiada cztery kondygnacje nadziemne w części środkowej i poddasze nieużytkowe. Skrzydła boczne budynku II-kondygnacyjne z poddaszem nieużytkowym i dachem dwuspadowym o konstrukcji drewnianej.

Część środkowa posiada podpiwniczenie.

Ściany zewnętrzne i konstrukcyjne wykonane z cegły pełnej na zaprawie cementowo-wapiennej.

Ściany wewnętrzne –działowe z cegły dziurawki.

Stropy nad wszystkimi kondygnacjami ceramiczne gęsto żebrowe. W części od. ul. Niepodległości strop antresoli wykonany z belek stalowych z wypełnieniem prefabrykatami.

Konstrukcja dachu: drewniana (14x16). W części centralnej stropodach o konstrukcji żelbetowej.

Przekrycie dachu:

w części centralnej stropodach pokryty papą termozgrzewalną

w części środkowej i w szczytach więźba drewniana kryta dachówką ceramiczną

przekrycie obu skrzydeł – więźba drewniana kryta dachówką ceramiczną.

Kubatura 21 753 m³
 Powierzchnia zabudowy 1 799 m²
 Powierzchnia użytkowa 4 834 m²
 Wysokość 14,57 m

Zestawienie powierzchni

Kondygnacja	Powierzchnia brutto (m ²)	Powierzchnia użytkowa (m ²)
Piwnica	1 440,00	1 211,20
Parter	1 485,00	1 274,40
I piętro	1 647,00 + antresola 139,00	1 297,70 + antresola 127,50
II piętro	677,00	603,70
III piętro	370,00	319,50

1.2. Usytuowanie

Siedziba Starostwa Powiatowego usytuowana została w Pruszczu Gdańskim przy ul. Wojska Polskiego 16.

W sąsiedztwie budynku zlokalizowane są budynki mieszkalno-usługowe (20m), pawilony handlowe (40m) a od strony zaplecza w odległości 5 i 20m znajdują się garaże.

Od frontu podjazd dla samochodów i park. (w załączeniu plan zagospodarowania terenu).

Kwalifikacja pożarowa

Z uwagi na przeznaczenie i sposób użytkowania

- kondygnacje nadziemne Starostwa Powiatowego zalicza się do kategorii: **ZAGROŻENIA LUDZI – ZL-III - budynki użyteczności publicznej**
- kondygnacja cz. podpiwniczona – suterena oraz piwnica – z przeznaczeniem na pomieszczenia techniczne oraz magazyny kwalifikuje się do strefy **PM**.

Celem określenia wymagań technicznych w myśl § 8 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury (Dz. U. Nr 75 poz. 690 z 2002r.) - obiekt kwalifikuje się do grupy wysokości – **średniowysoki (SW)** - wysokość wynosi 14,57 m.

1.3. Charakterystyka funkcjonalna budynku

- **od strony ul. Niepodległości**
pomieszczenia techniczne z wejściem z poziomu terenu (węzeł c.o.) Z pomieszczeń są bezpośrednie wyjścia na zewnątrz budynku
- **suterena od strony ul. Wojska Polskiego**
pomieszczenia gospodarcze oraz magazyny, węzeł cieplny, wydzielona część użytkowana przez Wydział Komunikacji (archiwum), w części ś. całkowicie zagłębiona piwnica archiwum zakładowe. Kondygnacja posiada połączenie wewnętrzne z kondygnacją parteru oraz I p. (klatka K-3) oraz bezpośrednie wyjście drzwiami ewakuacyjnymi na zewnątrz budynku
- **parter**
pomieszczenia pogotowia ratunkowego – Pomocy Doraźnej, pomieszczenia biurowe Wydziału Komunikacji, Wydziału Geodezji, Wydziału Organizacyjnego. Bezpośrednie wyjście na zewnątrz budynku
- **półpiętro** od strony głównej klatki schodowej
wydzielenie przeciwpożarowe pomieszczeń Powiatowego Centrum Pomocy Rodzinie, na antresoli usytuowana sala narad przeznaczona dla ponad 50 osób (kategoria zagrożenia ZL-I). Drzwi ewakuacyjne od strony ul. Niepodległości o szer. w świetle ościeżnicy 1.20 m, wysokość 2.0 m. Połączenie z budynkiem na poziomie półpiętra drzwiami o klasie odporności ogniowej EI 60. Wykonane oddzielenie przeciwpożarowe – ściana w klasie odporności ogniowej REI 120, zamknięcie drzwiami w klasie odporności ogniowej EI 60 oraz wykonanie naświetla od strony pomieszczeń „centrum” w klasie odporności ogniowej EI 60 (na podstawie projektu architektonicznego).
- **I piętro**
Sekretariat, pomieszczenia administracyjno – biurowe, Wydział Budownictwa, Wydział Zarządzania Kryzysowego Wydział Geodezji
- **II piętro**
Wydział Ochrony Środowiska, Wydział Geodezji, Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna, sala narad, PINB, PIW
- **III piętro**