

**OPIS PRAC BUDOWLANYCH PRZY REALIZACJI DŹWIGU
SZPITALNEGO
Blok Ł, Szpital MSWiA, Warszawa ul.Wołoska 137**

**WYKAZ PRAC BUDOWLANYCH
DO WYKONANIA PODCZAS ADAPTACJI FRAGMENTU BUDYNKU DO ZABUDOWY
DŹWIGU PRZYSTOSOWANYCH DLA POTRZEB EKIP RATOWNICZYCH
W BLOKU Ł
SZPITALA MSWiA W WARSZAWIE, UL.WOŁOSKA 137**

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| <p style="text-align: center;">OPIS PRAC BUDOWLANYCH PRZY REALIZACJI DŹWIGU SZPITALNEGO Blok Ł, Szpital MSWiA, Warszawa ul.Wołoska 137</p> | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|

SIMP-ZORPOT, Warszawa, ul. Dzika 6 lok.131

1. Zakres opracowania.

Niniejsze opracowanie zawiera wytyczne do projektu budowlanego dźwigu szpitalnego w budynku F.

2. Koncepcja Opis ogólny.

Szyb dźwigu wykonany będzie jako niezależna konstrukcja stalowa, usytuowany będzie na zewnątrz budynku, przy ścianie klatki schodowej.

Na poziomie parteru i piwnicy w miejscu planowanego usytuowania szybu do budynku przylega parterowe skrzydło budynku wymagające częściowej rozbiórki w miejscu kolidującym z szybem dźwigowym.

Projektowane usytuowanie dźwigu zaznaczono kolorem niebieskim na załączonych rysunkach inwentaryzacji stanu istniejącego.

3. Zakres niezbędnych prac budowlanych.

W celu wykonania zabudowy dźwigu konieczne jest wykonanie następujących prac budowlanych:

Roboty rozbiórkowe:

- rozebranie fragmentu stropodachu i stropu nad piwnicą w przybudówce do budynku,
- rozebranie fragmentów ścian w celu zamiany otworów okiennych na drzwiowe na piętrach od 1 do 6,
- rozebranie istniejącego słupa wytworzonego przez obudowę przewodów instalacyjnych na parterze i w piwnicy wraz z przełożeniem przewodów instalacyjnych.

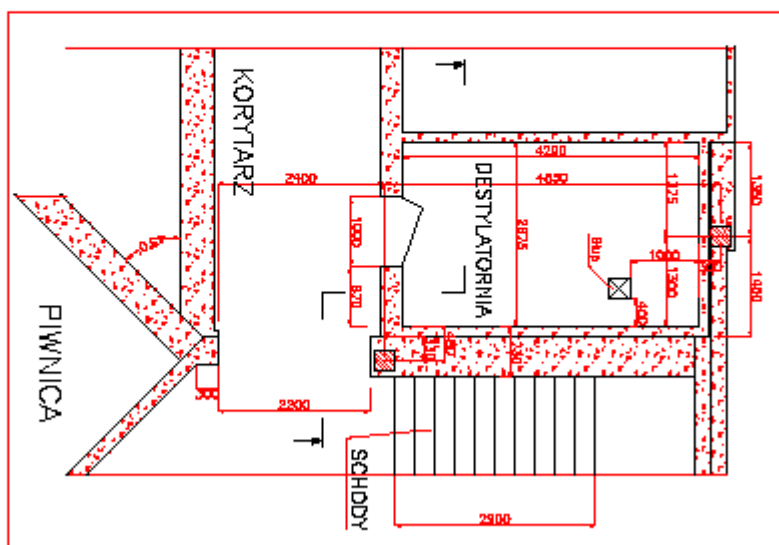
Pozostałe prace budowlane:

- przełożenie przewodów instalacji sanitarnych i elektrycznych w miejscu rozebranych ścian, dostosowanie do nowego układu i funkcji pomieszczeń,
- wykonanie żelbetowej płyty fundamentowej wraz z wykopem pod fundament,
- wykonanie żelbetowej konstrukcji szybu do poziomu 1-go piętra

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| OPIS PRAC BUDOWLANYCH PRZY REALIZACJI DŹWIGU SZPITALNEGO Blok Ł, Szpital MSWiA, Warszawa ul.Wołoska 137 | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|

- zamontowanie drzwi wejściowych ognioodpornych z samozamykaczami do przedsionków przed wejściem do dźwigu,
- zamocowanie do ścian zewnętrznych budynku konstrukcji mocującej szyb windy,
- wykonanie oświetlenia szybu i przedsionków,
- wykonanie wentylacji szybu, zamontowanie klapy oddymienia szybu wentylatora do wytworzenia nadciśnienia w szybie,
- doprowadzenie linii zasilających - głównej i rezerwowej - do tablicy sterowej na najwyższej kondygnacji,
- doprowadzenie instalacji telefonicznej do miejsca posadowienia tablicy sterowej dźwigu dla łączności awaryjnej kabiny dźwigu z serwisem,
- likwidacja otworów okiennych kl. schodowej
- przeniesienie stacji uzdatniania wody
- prace wykończeniowe, a w szczególności uszczelnienie na styku konstrukcji szybu ze ścianą budynku, naprawa, uzupełnienie tynku i posadzki, prace malarskie.

Blok Ł, Szpital MSWiA, Warszawa ul.Wołoska 137



Rys. 1b/F

Inwentaryzacja
Przebiegała poziomo w budynku
w rejonie zabudowy szpitala
W—wa, Wołoska 137
Szpital MSWiA, Blok F—g