

**INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA
I OCHRONY ZDROWIA**

OBIEKT	PRZEBUDOWA I REMONT POMIESZCZEŃ W BUDYNKU PRZY UL. WOJSKA POLSKIEGO 173 Z ROZBUDOWĄ O WINDE
ADRES	UL. WOJSKA POLSKIEGO 173 OBRĘB: ŚWIECIE JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: ŚWIECIE
NR DZIAŁKI	694/1, 696/1
INWESTOR	POWIAT ŚWIECKI
ADRES INWESTORA	UL. GEN. HALLERA 9 86-100 ŚWIECIE

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODPIS
PROJEKTANT BRANŻA BUDOWLANA	ERNEST B. ESSUMAN-MENSAH MGR INZ. ARCHITEKT	GP-KZ-7342/553/94 w spec. architektonicznej bez ograniczeń	

DATA	KWIECIEŃ 2016 R.
-------------	------------------

1. Podstawa prawna:

- ⇒ Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (Dz. U. Nr 80, poz. 718), z późniejszymi zmianami.
- ⇒ Rozporządzenie Ministra Infrastruktury, z dnia 13 czerwca 2003 r., w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. Nr 120, poz. 1126).

2. Zakres robót oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów:

Zakres robót dla inwestycji polegającej na przebudowie i remoncie pomieszczeń w budynku przy ul. Wojska Polskiego 173 z rozbudową o windę obejmuje wykonanie:

- robót fundamentowych,
- robót żelbetowych związanych wykonaniem konstrukcji szybu dźwigowego, pochylni,
- osadzenia podciągów stalowych,
- osadzenia belek nadprożowych w istniejących ścianach,
- nowo projektowanych żelbetowych klatek schodowych,
- wybicia nowych otworów drzwiowych i powiększenia lub zmniejszenia istniejących,
- ścianek działowych,
- warstw posadzkowych,
- konstrukcji nowo projektowanej części dachu wraz z pokryciem,
- wew. instalacji elektrycznej, wod.-kan., wew. instalacji hydrantowej, wentylacji, instalacji słaboprądowych,
- zabezpieczenia ppoż. elementów konstrukcyjnych budynku,
- robót wykończeniowych wewnątrz i na zewnątrz budynku,
- zagospodarowania terenu wokół budynku zgodnie z projektem.

3. Wykaz istniejących obiektów budowlanych:

3.1 Istniejąca zabudowa

- budynek objęty opracowaniem:
 - pow. zabudowy 529,00 m²
 - pow. użytkowa 790,57 m²
 - kubatura 3745 m³

3.2 Istniejące uzbrojenie terenu

- przyłącze wodociągowe do przebudowy,
- przyłącze kanalizacji sanitarnej *kD*,
- przyłącze kanalizacji deszczowej,
- przyłącze ciepłne z sieci miejskiej *c*,
- przyłącze telekomunikacyjne *tD*,
- w/z.

Przez teren działki przebiega:

- sieć wodociągowa *woD300*,
- sieć kanalizacji sanitarnej *kdD400*,
- sieć gazowa *g*,
- sieć gazowa *g180*.

4. Wykaz elementów zagospodarowania działki lub terenu, mogących stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

Elementy stwarzające zagrożenie nie występują.

5. Przewidywane zagrożenia mogące wystąpić podczas realizacji robót budowlanych:

- szczególną uwagę zwrócić podczas wykopów i montażu rusztowań oraz deskowań,
- w czasie przebywania na lub pod rusztowaniami, należy bezwzględnie stosować kaski ochronne,
- materiały masowe - pospółka, żwir materiały ścienne, składować w odległości nie mniejszej niż 5 m, od krawędzi wykopów,
- wszelkie roboty budowlane mogą wykonywać tylko pracownicy, którzy odbyli stosowne do wykonywanej pracy przeszkolenie BHP.

6. Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych.

Instruktaż odnotowany w książce BHP.

7. Środki techniczne i organizacyjne, zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie:

- wygrodzić teren budowy i umieścić w widocznym miejscu tablice ostrzegawcze, informujące o zagrożeniach wynikających z aktualnego zakresu robót,
- w przypadku braku pewności, co do sposobu realizacji robót, należy je przerwać do czasu podjęcia decyzji przez autora projektu lub kierownika budowy,
- zatrudnieni pracownicy zobowiązani są stosować środki ochrony osobistej stosownie do rodzaju wykonywanych robót (kaski, rękawice, ubrania, okulary, maski przeciwpyłowe, itd.),
- narzędzia i sprzęt używany w trakcie realizacji robót winien być obsługiwany zgodnie z instrukcją producenta przez osoby posiadające odpowiednie przygotowanie zawodowe, potwierdzone wymaganymi, w tym zakresie, aktualnymi uprawnieniami,
- materiały na budowę dostarczać sukcesywnie, w miarę postępu robót, materiały powinny posiadać świadectwo jakości i powinny być dopuszczone do wbudowania.

UWAGI KOŃCOWE

1. Informację należy rozpatrywać łącznie z dokumentacją techniczną, uzgodnieniami gestorów sieci oraz zaleceniami służb upoważnionych do kontroli budowy.

.....
/opracował/