

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA PRZY REALIZACJI INWESTYCJI:			
ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ I OSP			
ADRES INWESTYCJI GÓRA 12-250 ORZYSZ		NR DZIAŁKI DZIAŁKA 70, 72	
INWESTOR IMIĘ I NAZWISKO / NAZWA / URZĄD MIEJSKI W ORZYSZ			
ADRES UL. GIŻYCKA 15 12-250 ORZYSZ			
OPRACOWAŁ:			
IMIĘ NAZWISKO NR UPRAWNIEN PODPIS	SPECJALNOŚĆ	/DATA	IMIĘ NAZWISKO NR UPRAWNIEN PODPIS
		2014-01	
			2014-01

1) Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych robót;

W ramach inwestycji zrealizowane zostaną następujące roboty budowlane:

- a) Wykonanie wykopów przy istniejących ścianach fundamentowych
- b) Podbicie istniejących fundamentów
- c) Ocieplenie istniejących ścian fundamentowych
- d) Wykonanie wykopów pod fundamenty
- e) Szalowanie i wylanie fundamentów- ław fundamentowych i stóp fundamentowych
- f) Wykonanie ścian fundamentowych z rdzeniami żelbetowymi
- g) Wykonanie izolacji pionowych i poziomych
- h) Rozebranie pokrycia dachowego
- i) Rozebranie deskowania dachowego
- j) Rozebranie konstrukcji dachowej
- k) Rozebranie fragmentów istniejącego muru
- l) Wykucie nowych otworów i zamurowanie fragmentów ścian
- m) Wykonanie nowoprojektowanych ścian parteru z rdzeniami żelbetowymi
- n) Montaż nadproży
- o) Szalowanie oraz wylanie słupów żelbetowych

- p) Szalowanie oraz wylanie podciągów, nadproży i stropu parteru
- q) Wykonanie więźby dachowej
- r) Ułożenie pokrycia dachowego
- s) Montaż orrynowania
- t) Montaż stolarki okiennej i drzwiowej
- u) Zrealizowanie prac instalacyjnych: elektryczne, wod-kan, c.o.
- v) Wykonanie schodów zewnętrznych oraz pochylni dla osób niepełnosprawnych
- w) Montaż balustrad oraz poręczy
- x) Wykonanie wewnątrz posadzek i tynków
- y) Wykonanie wszelkich prac wykończeniowych
- z) Uporządkowanie terenu

2) Istniejące obiekty budowlane:

W obrębie inwestycji na działce nie znajdują się inne obiekty budowlane oprócz obiektu przebudowywanego.

3) Elementy zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:

Brak elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

4) Przewidywane zagrożenia mogące wystąpić podczas realizacji robót budowlanych,

Przy wykonywaniu robót na tej budowie występują następujące zagrożenia:

- a) upadku przedmiotów z wysokości,
- b) porażenie prądem elektrycznym,
- c) od żrących substancji chemicznych,
- d) upadek człowieka z wysokości,
- e) poślizgnięcie się na płaszczyźnie(szczególnie w okresie zimowym),
- f) uszkodzenie organizmu od ręcznego dźwigania zbyt dużych ciężarów, od natężenia hałasu, od wybuchu gazów technicznych, od uderzenia przedmiotem, od drgań mechanicznych.

5) Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych;

- a) Pracownicy zatrudnieni na budowie powinni mieć następujące przeszkolenie bhp:
 - wstępne ogólne
 - podstawowe lub okresowe
 - stanowiskowe
- b) Wszyscy pracownicy budowy powinni mieć odpowiednie badania lekarskie, stosowne do rodzaju wykonywanej pracy, w tym pracujący na wysokości badania lekarskie wysokościowe.
- c) Pracownicy obsługujący maszyny powinni mieć odpowiednie przeszkolenia i uprawnienia, wydane między innymi przez Urząd Dozoru Technicznego.

- 6) Środki technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych :
- a) Teren budowy powinien być ogrodzony.
 - b) Osoby przebywające na budowie powinny używać przy poszczególnych pracach następujący sprzęt ochrony osobistej:
 - kaski przy zagrożeniu upadku przedmiotu lub człowieka z wysokości,
 - buty z noskami stalowymi,
 - okulary ochronne,
 - ochronniki słuchu, ,
 - ubrania i obuwie ochronne,
 - narzędzia i sprzęt dielektryczny,
 - szelki bezpieczeństwa z linkami asekuracyjnymi,
 - rękawice ochronne itp.
 - c) Maszyny i urządzenia na budowie powinny być poddawane okresowym przeglądom przez monterów, operatorów, konserwatorów lub przez Urząd Dozoru Technicznego.
 - d) Składowanie materiałów i roboty budowlane – montażowe wykonać zgodnie z projektem organizacji robót.
 - e) Okresowo powinny być wykonywane pomiary izolacyjności i zerowania urządzeń i instalacji elektrycznych.
 - f) Rusztowania powinny być obsługiwane zgodnie z DTR-kami przez pracowników przeszkolonych i którzy zdali egzamin w Instytucie Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego w Warszawie. Rusztowania można eksploatować dopiero po odbiorze przez Kierownictwo Budowy z zapisem w Dzienniku Budowy. Rusztowania metalowe powinny być uziemione.
 - g) Przy pracach na wysokościach i montażowych powinny być ustalane strefy ochronne na odległość 6 m od źródła zagrożenia, wyznaczane barierkami i oznaczane tablicami ostrzegawczymi. Gdy strefa niebezpieczna będzie „wychodzić” poza ogrodzony teren należy wyznaczyć pracownika, który będzie ostrzegał osoby postronne o zagrożeniach.
 - h) Przy pracach na wysokościach większych niż 1 m, jeśli pracownicy nie są zabezpieczeni szelkami, należy montować barierki ochronne. Otwory w stropach mniejsze przykrywać, większe grodzić barierkami.
 - i) Na budowie powinny być umieszczane odpowiednie tablice ostrzegawcze: zabraniające wstępu na budowę osobom nieupoważnionym, oznaczające strefę niebezpieczną przy montażu, informujące o pracy na wysokościach itp.
 - j) Roboty budowlane należy przerwać przy słabym oświetleniu, na wysokości przy złych warunkach atmosferycznych, to znaczy przy silnym wietrze, gołoledzi, intensywnych opadach, przy wyładowaniach atmosferycznych.
 - k) Na budowie należy przestrzegać przepisy przeciwpożarowe, powinien być sprawny sprzęt gaśniczy.

- 1) Wszystkie roboty wykonać zgodnie z rozporządzeniem Ministra Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych z dnia 28 marca 1972 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonaniu robót budowlano – montażowych i rozbiórkowych.

Opracował: