

INFORMACJA

DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

INWESTOR:	GMINA SOKÓŁKA ul. Pl. Kościuszki 1, 16-100 Sokółka
OPRACOWANIE:	ZAMIENNY PROJEKT BUDOWLANY DO POZWOLENIA NA BUDOWĘ nr AB.6740.110.2013 z dnia 28/05/2013 wydanego przez Starostę Sokólskiego DOTYCZĄCY ROZBUDOWY I PRZEBUDOWY BUDYNKU PRZEDSZKOLA NR 5 Z WYKONANIEM PRAC REMONTOWYCH W CELU DOSTOSOWANIA POMIESZCZEŃ DO UŻYTKOWANIA JAKO PRZEDSZKOLNE, ŻŁOBKOWE I ŚRODOWISKOWY DOM SAMOPOMOCY
ADRES:	Dz. Nr 866/3, 867/1, 868, 869, 870, 993 złok. obręb 34 Sokółka, ul. Os. Centrum 18, jedn. ewid. 2011084 Sokółka
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	
AUTOR ARCHITEKTURY:	EWA WRÓBLEWSKA upr. proj. bez ograniczeń w specj. arch. Nr 5 / PdOKK / 2012
SPRAWDZAJĄCY ARCHITEKTURA:	mgr inż. arch. DANIEL KOZŁOWSKI upr. proj. bez ograniczeń w specj. arch. Nr 14 / PdOKK / 2012
WSPÓŁPRACA ARCHITEKTURA:	WIESŁAW MINKIEWICZ upr. proj. i kier. budowy w specj. arch. i konstr.-bud. Nr BŁ-36 / 81
INSTALACJE SANITARNE:	EUGENIUSZ ŁAZEWSKI upr. do proj. wykonywania sam. funkcji projekt. oraz kier. bud. i robót w specj. Inst.-inż. w zakr. sieci i inst. gaz. oraz klimatyzacyjno- wentylacyjnych Nr BŁ / 180 / 89 oraz inst. inż. w zakresie sieci i inst. sanitarnych Nr BŁ / 31 / 76
INSTALACJE ELEKTRYCZNE:	Tomasz Supranowicz Upr. bud. do proj. bez ogr. PDL/0069/PBE/16

I. Charakterystyka terenu:

Działka położona jest oznaczona na Miejscowym Planie Zagospodarowania Przestrzennego miasta Sokółka jako UO- teren usług oświaty.

II. Zakres robót zagrażających bezpieczeństwu przy ich wykonaniu:

Kolejność wykonywanych robót obejmuje zagospodarowanie placu budowy, roboty ziemne, roboty budowlano-montażowe, roboty wykończeniowe oraz wszelkie inne roboty wykonywane przy użyciu maszyn i urządzeń technicznych na placu budowy.

III. Elementy zagospodarowania terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:

- wyznaczone i oznaczone strefy niebezpieczne
- drogi, wyjścia i przejścia dla pieszych
- strefy składowania materiałów i wyrobów

- instalacje rozdziału energii elektrycznej
- bliskość linii elektrycznych
- wydzielone pomieszczenia i urządzenia higieniczno-sanitarne
- sprzętu ppoż.

IV. Rodzaje i skala zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych oraz miejsce i czas ich występowania:

a) Roboty ziemne:

- głębokość wykopów i nachylenia skarp: wykopy o ścianach pionowych bez rozparcia o głębokości większej niż 1,5 m lub o bezpiecznym nachyleniu skarp o głębokości większej niż 3,0 m
- przebieg instalacji podziemnych: sąsiedztwo istniejących, oraz wykonywanie projektowanych przyłączy / przepusty, przebiecia /

b) Roboty budowlano-montażowe:

- upadek z wysokości szczególnie powyżej 5,0 m: balustrady, zabezpieczenia wszelkich otworów pionowych i poziomych
- prace wykonywane przez co najmniej dwie osoby

c) Roboty wykończeniowe:

- upadek z wysokości szczególnie powyżej 5,0 m: rusztowania zewn. i wewn., balustrady
- uderzenia spadającym przedmiotem / strefy niebezpieczne /
- prace wykonywane przez co najmniej dwie osoby

d) Praca z maszynami i urządzeniami technicznymi na placu budowy:

- porażenie prądem elektrycznym
- potrącenie pracownika lub osoby postronnej sprzętem / koparka/
- pochwylenie kończyn przez napęd urządzeń

V. Sposoby prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych:

5.1. Szkolenia pracowników w zakresie BHP

a) Szkolenie wstępne:

- szkolenie wstępne ogólne / instruktaż ogólny /
- szkolenie wstępne na stanowisku pracy/instruktaż stanowiskowy/
- zapoznanie z ryzykiem zawodowym związanym z pracą na danym stanowisku
- szkolenie wstępne podstawowe
- prace wykonywane przez co najmniej dwie osoby

b) Szkolenie zakresowe

5.2. Zasady podstawowe w przypadku wystąpienia zagrożenia.

5.3. Zasady bezpośredniego nadzoru nad pracami szczególnie niebezpiecznymi przez wyznaczone w tym celu osoby.

5.4. Zasady stosowania przez pracowników środków ochrony indywidualnej oraz odzieży i obuwia roboczego.

VI. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwu:

Wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefie szczególnego zagrożenia zdrowia lub ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń:

- a) wykonanie planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia
- b) ogrodzenie i zabezpieczenie placu budowy
- c) wydzielenie dróg komunikacyjnych
- d) wydzielenie i oznakowanie stref niebezpiecznych
- e) doprowadzenie mediów zgodnie z planem zagospodarowania
- f) zapewnienie i urządzenie pomieszczeń higieniczno-sanitarnych i socjalnych
- g) szkolenia bhp i ppoż.
- h) zaopatrzenie w sprzęt bhp i ppoż.
- i) ustalenie wykazu prac, które powinny być wykonane przez co najmniej dwie osoby w celu zapewnienia asekuracji, ze względu na możliwość wystąpienia szczególnych zagrożeń dla zdrowia lub życia ludzkiego
- j) udostępnienie do stałego korzystania aktualnych instrukcji bezpieczeństwa i higieny pracy dotyczących:

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

- wykonywania prac związanych z zagrożeniami wypadkowymi lub zagrożeniami zdrowia pracowników
- obsługi maszyn i innych urządzeń technicznych
- postępowania z materiałami szkodliwymi dla zdrowia i niebezpiecznymi
- udzielania pierwszej pomocy.

Sokółka, dnia 15 / 06 / 2020r.

ZESPÓŁ PROJEKTOWY: