

PRO

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Temat:

Remont muru oporowego w ciągu drogi powiatowej nr 3812N ul. Jagiełły w Kętrzynie

Kategoria obiektu: VIII

Adres:

ul. Jagiełły w Kętrzynie

nr działki 11/1, obr. 3

Zleceniodawca / Inwestor:

Powiat Kętrzyński

Plac Grunwaldzki 1

11-400 Kętrzyn

Jednostka projektowa:

PRO Michał Bancewicz, 10-183 Olsztyn, ul. Wczasowa 9B

Funkcja	Imię i Nazwisko	Podpis
Projektował	inż. Adam Antoni Kacprzyk upr. bud. nr: WAM/0057/PWOK/08 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej	
Opracował	mgr inż. Michał Bancewicz upr. bud. nr POM/0138/OWOK/13	

Czerwiec 2018r.

PRO Michał Bancewicz, 10-183 Olsztyn, ul. Wczasowa 9B

e-mail: promb@outlook.com, tel. 606-704-715

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Informację opracowano na podstawie ROZPORZĄDZENIA MINISTRA INFRASTRUKTURY z dnia 23czerwca 2003r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. 2003 Nr. 120, poz. 1126) zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

Zakres robót do wykonania dla planowanej inwestycji :

Rozebranie istniejącego muru oporowego.
Zabezpieczenie skarp
Rozebranie oraz odtworzenie istniejącej nawierzchni chodnika
Roboty ziemne
Montaż elementów systemowych Allan Block

Wykaz istniejących obiektów budowlanych

Na działce pod planowaną inwestycję znajduje się istniejący mur oporowy, murowane budynki gospodarcze oraz betonowe, terenowe schody, chodniki z kostki betonowej polbrukowej.

Elementy działki, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

Zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:

- przygnięcie istniejącym murem
- zasypanie wykopu ziemią ze skarpy
- roboty będą prowadzone w bezpośrednim sąsiedztwie pasa drogowego

Zagospodarowanie placu budowy

Zagospodarowanie placu budowy powinno być wykonane przed rozpoczęciem robót budowlanych(...).

Sprawdzenie zagospodarowania placu budowy powinno obejmować w szczególności:

- ogrodzenie terenu,
- drogi,
- doprowadzenie energii elektrycznej i wody,
- urządzenia higieniczno-sanitarne,
- urządzenia socjalno-bytowe.

Teren budowy lub robót powinien być zabezpieczony ogrodzeniem. Ogrodzenie placu budowy powinno być tak wykonane, aby nie stwarzało zagrożenia dla ludzi. Wysokość ogrodzenia powinna wynosić co najmniej 1,50 m.

Zagrożenia jakie mogą wystąpić podczas realizacji robót budowlanych :

Przy opracowaniu Planu Bezpieczeństwa i Ochrony Zdrowia tzw. „PLAN BIOZ” należy zwrócić uwagę na następujące roboty:

Roboty ziemne

Wykopy należy wykonać z odpowiednim rozkopem w gruntach sypkich oraz pełnym zabezpieczeniem szalunkiem systemowym lub drewnianym.

Przy wykonywaniu wykopów ręcznie ściany wykopów muszą być oszalowane.

Przemieszczanie materiałów w pionie i w poziomie przy pomocy sprzętu zmechanizowanego takich jak: dźwig samojezdny, pompa do betonu.

Sprzęt zmechanizowany i pomocniczy powinien posiadać ustalone parametry, takie jak dopuszczalny udźwig, nośność, ciśnienie i temperaturę, uwidocznione przez trwałe i wyraźne napisy.

Wszystkie roboty należy wykonywać przy pełnej ostrożności z zachowaniem przepisów dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy zawartych w Rozporządzeniu MB i PMB z dnia 28 marca 1972 w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu robót montażowych i rozbiórkowych, Dz. U. z 1972 nr 13 poz.93, oraz Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy Dz. U. z dnia 23 października 1997r. nr129 poz.844.

Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych.

W zakresie przewidywanych do wykonania robót nie występują roboty szczególnie niebezpieczne wg ustawy Prawo budowlane z dn. 7 lipca 1994r.- art.21a ust.2 , Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23czerwca 2003r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia(Dz. U. z 10 lipca 2003 Nr. 120, poz. 1126), jednak dla zapewnienia bezpieczeństwa pracownikom w trakcie prowadzenia robót należy przeprowadzić szkolenia okresowe pracowników i każdorazowo na stanowiskach pracy.

Pozostałe elementy jakie powinien zawierać „PLAN BIOZ” należy wykonać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 27 sierpnia 2002r w sprawie

szczegółowego zakresu i formy planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz szczegółowego zakresu robót budowlanych, stwarzających zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi, zawartym w Dzienniku Ustaw z dnia 17 września 2002r Nr 151 poz. 1256.

Informację dotyczącą „planu bioz” należy umieścić na tablicy informacyjnej wg wytycznych zawartych w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 26 czerwca 2002r w sprawie dziennika budowy, montażu i rozbiórki, tablicy informacyjnej oraz ogłoszenia zawierającego dane dotyczące bezpieczeństwa pracy i ochrony zdrowia, Dziennik Ustaw z dnia 17 lipca 2002r. Nr108 poz.953

Opracował:
inż. Adam Kacprzyk
upr. bud. nr: WAM/0057/PWOK/08