

INFORMACJA O BEZPIECZEŃSTWIE I OCHRONIE ZDROWIA

(zgodnie z Rozp. Min. Infrastr. z dn. 23.06.2003 r., Dz.U.Nr 120, poz. 1126)

Nazwa i adres obiektu budowlanego:

Budowy obiektów małej architektury w miejscu publicznym w postaci : 2 wodotrysków ,9 leżaków terenowych, 2 stanowisk obsługi rowerów, 1 huśtawki , 6 tablic informacyjnych , 25 ławek parkowych ,25 koszy na śmieci , 6 stołów piknikowych , 9 wiat, 10 atrapy uli, 2 pergoli, 6 tablic informacyjnych, 3 info kioski, 2 stanowisk stojaków rowerowych utwardzenia części budowlanej działki , rozbiórki budynku gospodarczego

Gmina Łabowa
Obręb Łabowa działki
nr 266/1,262/3 263/2 ,

Nazwa inwestora oraz jego adres:

GMINA ŁABOWA 33-336 ŁABOWA NR 38

Imię i nazwisko oraz adres projektanta sporządzającego informację:

mgr inż. arch. Przemysław Gosztyła

08/2022

CZĘŚĆ OPISOWA INFORMACJI BIOZ:

NAZWA	Budowy małej architektury
ADRES	Gmina Łabowa Obręb Łabowa działki nr 266/1,262/3 263/2 , 263/1
INWESTOR	GMINA ŁABOWA 33-336 ŁABOWA NR 38
DATA OPRACOWANIA	06 2022

1.1 Zakres robót w ramach całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów;

- *roboty ziemne, wykonywane ręcznie oraz maszynami budowlanymi*
- *roboty zbrojarskie wykonywane prostymi narzędziami i piłami tarczowymi, możliwe użycie betoniarki. Dowóz materiałów od dostawcy, rozładunek dźwigiem samochodowym.*
- *roboty betoniarskie wykonywane ręcznie z użyciem narzędzi murarskich i sprzętu: betoniarka elektryczna, wciągarka, rusztowania drewniane.*
- *roboty ciesielskie wykonywane ręcznie z użyciem narzędzi ciesielskich i sprzętu: pilarka spalinowa, wciągarka, rusztowania drewniane.*
- *roboty utwardzalnia, nawierzchni, roboty montażowe ogrodzenia*

1.2 Wykaz istniejących obiektów budowlanych na działce

nr 266/1,262/3, 263/2
działka nie jest zabudowana

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

Istniejąca ukształtowanie terenu , instalacje i istniejące sieci

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

- *roboty ziemne,*
- *prace na wysokości*
- *istniejące sieci i przyłącza napowietrzne i podziemne*
- *zbiornik*
- *sieci*
- *ukształtowanie terenu*
- *warunki gruntowe*
- *istniejące elementy budynku*

1.5 Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia

1. *wykonywanie wykopów o ścianach pionowych bez rozparcia o głębokości większej niż 1,50 m oraz wykopów o bezpiecznym nachyleniu ścian o głębokości większej niż 3,00 m,*
2. *roboty, przy których wykonywaniu występuje ryzyko upadku z wysokości ponad 5,00 m,*
3. *rozbiórki obiektów budowlanych o wysokości powyżej 8,00 m,*
4. *montaż, demontaż i konserwacja rusztowań*
5. *montaż elementów konstrukcyjnych*
6. *betonowanie wysokich elementów konstrukcyjnych*
7. *roboty wykonywane pod lub w pobliżu przewodów linii elektroenergetycznych, w odległości liczonej poziomo od skrajnych przewodów, mniejszej niż:*
 8. *3,0 m - dla linii o napięciu znamionowym nie przekraczającym 1 kV,*
 9. *5,0 m - dla linii o napięciu znamionowym powyżej 1 kV, lecz nie przekraczającym 15 kV,*
10. *roboty budowlane, przy prowadzeniu których występują działania substancji chemicznych lub czynników biologicznych zagrażających bezpieczeństwu i zdrowiu ludzi:*
11. *roboty prowadzone w temperaturze poniżej -10°C,*
12. *roboty budowlane prowadzone w studniach:*

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

Przed przystąpieniem do wykonywania prac wszyscy pracownicy powinni przejść szkolenie z zakresu BHP I stopnia, kierownicy III stopnia, następnie przeszkolenia stanowiskowe /Przepisy BHP zawarte są między innymi w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 6.02.2003 r. w sprawie BHP przy wykonywaniu robót budowlanych /Dz.U.nr 47/

1.7 Wskazanie środków 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 zagrożeń.

- *szkolenia informujące o zagrożeniach wynikających z prowadzenia robót budowlanych,*
- *oznakowanie i trwałe zabezpieczenie miejsc grożących w szczególności przysypaniem ziemią lub upadkiem z wysokości,*
- *oznakowanie dróg ewakuacyjnych i ciągów komunikacyjnych,*
- *zabezpieczeni placu budowy przed dostępem dla osób niepowołanych,*
- *określenie zasad postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia,*
- *konieczność stosowania przez pracowników środków ochrony indywidualnej, zabezpieczających przed skutkami zagrożeń,*

- *bezpośredni nadzór nad pracami szczególnie niebezpiecznymi przez wyznaczone w tym celu osoby,*
- *czytelne oznakowanie lokalizacji urządzeń przeciwpożarowych i sprzętu ratunkowego.*

1.8 Wykaz środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia.

1.8.1 Na tablicy umieścić wykaz zawierający adresy i numery telefonów

- najbliższego punktu lekarskiego
- straży pożarnej
- posterunku Policji

1.8.2 W pomieszczeniu socjalnym umieścić:

- punkt pierwszej pomocy obsługiwany przez wyszkolonych w tym zakresie pracowników
- telefon komórkowy
- odzież ochronną, kaski, pasy, liny zabezpieczające
- Należy odgrodzić plac budowy, wykonać barierki, rozmieścić tablice ostrzegawcze, wyznaczyć drogę ewakuacyjną.

Opracował:

.....