

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA	
Nazwę obiektu budowlanego:	BUDWA OTWARTEJ STREFY AKTYWNOŚCI W MYSZYŃCU STARYM
Adres obiektu budowlanego:	Myszyniec Stary 105, gm. Myszyniec, działka ozn. nr geod. 288 jednostka ewidencyjna 141508_5 Myszyniec, obręb ewidencyjny Nr 0012 Myszyniec Stary
Inwestor	Gmina Myszyniec
Adres inwestora:	Plac Wolności 60, 07-430 Myszyniec
Projektant:	mgr inż. Ireneusz Mróz upr. nr MAZ/0103/PWOK/08 specjalność konstrukcyjno-budowlana
luty 2019 r.	

- **BHP przy wykonywaniu robót ziemnych:**

Przed rozpoczęciem wykonywania robót ziemnych na terenie budowy, tam, gdzie znajdują się instalacje takie jak: kable elektryczne, przewody gazowe, wodociągowe i sieci kanalizacji sanitarnej, należy uzyskać zgodę od odpowiednich instytucji na sposób wykonywania robót. W przypadku odkrycia przewodów podczas prowadzenia robót ziemnych – należy bezzwłocznie przerwać prace do chwili ustalenia ich pochodzenia i właścicieli. Wykopy należy zabezpieczyć barierkami i tablicami informacyjnymi.

- **Wykopy wąskoprzestrzenne w gruncie zwałym (głina, ił z gliną)** nie głębsze niż 1,0m, można wykonywać bez zabezpieczenia deskowaniem, jeśli wykopy są krótkotrwałe (nie dłużej niż 5 dni);

Wzdłuż wykopu, po obydwu jego stronach należy pozostawić wolny pas szerokości 0,5 m, na którym nie wolno składować ziemi z urobku lub materiałów budowlanych;

Wykopy można wykonywać ręcznie lub sprzętem mechanicznym (koparkami);

- **Podczas wykonywania prac ziemnych sprzętem mechanicznym należy zachować następujące warunki:**

- koparki lub inny sprzęt mechaniczny mogą obsługiwać tylko osoby posiadające odpowiednie uprawnienia i przeszkolenia z przepisów BHP;
- koparka powinna być ustawiona stabilnie;
- podczas wykonywania wykopu należy zachować szczególną uwagę przy nabieraniu urobku na łyżkę, załadunku na przyczepę i obrotach łyżką;

- **Montaż elementów**

- Elementy związane z gruntem na stałe – montaż zgodnie z dokumentacją elementu/zestawu oraz wytycznymi producenta.
- Przy montażu należy zachować ustalone strefy bezpieczeństwa zgodnie z dokumentacją techniczną urządzenia.

.....
mgr inż. Ireneusz Mróz
upr. nr MAZ/0103/PWOK/08
specjalność konstrukcyjno-budowlana