

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

TEMAT: REMONT POMIESZCZEŃ NA CELE EDUKACYJNE W ZESPOLE SZKÓŁ
W PODLESZANACH

OBIEKT: Zespół Szkół w Podleszanach, Podleszany 127, 39-300 Mielec
Działka nr ewid. 572
Jedn. Ewid. 181105_2 - Mielec
Obręb: 0041 – Podleszany

INWESTOR: Gmina Mielec
ul. Głowackiego 5, 39-300 Mielec

Opracował:

mgr inż. Marek Mizak – upr. 2331/LB/84

Lublin, Czerwiec 2018r.

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

TEMAT: REMONT POMIESZCZEŃ NA CELE EDUKACYJNE W ZESPOLE SZKÓŁ
W PODLESZANACH
OBIEKT: Zespół Szkół w Podleszanach, Podleszany 127, 39-300 Mielec
Działka nr ewid. 572
Jedn. Ewid. 181105_2 - Mielec
Obręb: 0041 - Podleszany
INWESTOR: Gmina Mielec
ul. Głowackiego 5, 39-300 Mielec

1. Podstawa opracowania

- Ustawa z dnia 07.07.1994 r. - Prawo Budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2017 r. poz. 1332)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dn. 23.06.2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. z 2003r. Nr 120 poz. 1126)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dn. 26.06.2002 r. w sprawie dziennika budowy, montażu i rozbiórki, tablicy informacyjnej oraz ogłoszenia zawierającego dane dotyczące bezpieczeństwa pracy i ochrony zdrowia (Dz. U. z 2002r. Nr 108 i Dz. U. z 2004r. nr 198 poz. 2042)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dn. 06.02.2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. z 2003r. Nr 47 poz. 401)

2. Dane liczbowe budynku szkoły:

- | | |
|-------------------------|------------------------|
| - Powierzchnia zabudowy | 685,26 m ² |
| - Powierzchnia użytkowa | 1638,24 m ² |
| - Kubatura | 4390,00 m ³ |
| - Wysokość budynku | 10,50 m |

3. Zakres robót

- Demontaż istniejącej stolarki drzwiowej na poziomie I piętra
- Wyburzanie ścianek działowych i otworów drzwiowych
- Zamurowanie nowych ścianek działowych i zamurowanie istniejących otworów drzwiowych
- Wypoziomowanie powierzchni pomieszczeń – skucie istniejących posadzek wraz z warstwami wykończeniowymi oraz wykonanie nowych.
- wykonanie izolacji przeciwwilgociowych i termicznych
- wykonanie wewnętrznych instalacji C.O. wod-kan
- wykonanie wewnętrznych instalacji elektrycznych
- montaż stolarki wewnętrznej
- roboty wykończeniowe
- prace porządkowe

4. Wykaz istniejących obiektów

Na działce znajduje się tylko budynek Zespołu Szkół

Istniejące elementy zagospodarowania działki:

- Nawierzchnie pieszo-jezdne
- Ogrodzenie
- Elementy architektury ogrodowej

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

- brak

6. Przewidywane zagrożenie

- roboty rozbiórkowe
- prace na wysokości powyżej 1,0 m
- rozbiórka ścianek działowych
- wznoszenie nowych ścianek działowych
- transport samochodowy – cały proces budowy

7. Instruktaż

Wszystkim pracownikom przed przystąpieniem do prac udzielić instruktażu BHP ze szczególnym uwzględnieniem pracy na wysokości, zagrożenia spowodowanego spadającymi elementami oraz pracy w sąsiedztwie czynnych instalacji.

8. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom

- wydzielić strefę 3 m od zewnętrznej krawędzi budynku taśmą ostrzegawczą
- plac budowy oznaczyć tabliczkami o zagrożeniu oraz o zakazie wstępu
- wykorzystywać istniejące drogi
- wydzielić place składowe
- prace na wysokości prowadzić stosując zabezpieczenia indywidualne i zbiorowe zgodnie z BHP

Opracował:

mgr inż. Marek Mizak – upr. 2331/LB/84