

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

PRZEBUDOWA SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH ORAZ MONTAŻ PODNOŚNIKA PIONOWEGO DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH

Inwestor:

Gmina Tarnowo Podgórne,
ul. Poznańska 115,
62 - 080 Tarnowo Podgórne

Adres inwestycji:

działka nr 70/4, 70/5
jedn. ewid. - Tarnowo Podgórne, 302117_2
obręb ewid. - Tarnowo Podgórne, 0016
ul. Poznańska 118,
62 - 080 Tarnowo Podgórne

Projektant sporządzający:
mgr inż. arch. Wiesław Vowie
upr. nr 42/PW/94
w specjalności architektonicznej

1. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia :

Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia została opracowana zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23. 06. 2003 r. sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia, Dz. U. nr 12 z dnia 10 lipca 2003 r. poz. 1126.

1.1. Zakres robót – przebudowa schodów oraz montaż podnośnika pionowego:

- demontaż balustrady i poręczy
- demontaż okładziny kamiennej ze schodów i spocznika
- rozbiórka schodów zewnętrznych;
- wykonanie nowej płyty biegowej;
- roboty instalacyjne (wykonanie przyłącza do podnośnika);
- montaż podnośnika pionowego;
- montaż okładziny kamiennej;
- montaż balustrad;
- zagospodarowanie terenu wokół schodów.

1.2. Elementy zagospodarowania działki, które mogą stworzyć zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

Teren rozbiórek i budowy należy zabezpieczyć na czas budowy przed dostępem osób trzecich przez wyгородzenie terenu i ustawienie znaków ostrzegawczych.

Szczególą ostrożność należy zachować przy robotach zewnętrznych z uwagi na użytkowane ciągi komunikacji pieszej na dojazdach do budynku szkoły.

1.3. Zagrożenia występujące podczas realizacji:

- praca z urządzeniami elektrycznymi i spawalniczymi
- praca z urządzeniami mechanicznymi typu piła, betoniarka itp.
- praca na wysokości
- prace wyładunkowe materiału i sprzętu
- praca przy wykonywaniu instalacji elektrycznej

1.4. Pracownicy przed przystąpieniem do prac budowlanych winni być zapoznani z zasadami pracy na budowie, winni być przeszkoleni BHP oraz zapoznać się z bezpośrednim zagrożeniem wynikającym z realizacji przedmiotowej inwestycji. Bez względu czy takie szkolenie przeprowadzane było wcześniej przed przystąpieniem do danej inwestycji.

Instrukcje z jakimi należy się zapoznać:

- a) na wypadek zagrożenia, awarii, pożaru np. IP 1.01/10
- b) przeciwpożarową dla zaplecza budowy – np. IPB 1.01/11
- c) organizacji pierwszej pomocy w nagłych wypadkach np. IPP 10.02/34
- d) wykonania prac szczególnie niebezpiecznych, np. IPN 12.05/21 do 27, tzn:
 - z właściwościami pożarowymi i wybuchowymi materiałów, surowców i substancji używanych przy budowie, transporcie i magazynowaniu i ich właściwościami żrącymi i toksycznymi,
 - praca w wykopach,
 - praca mechanicznych środków transportu,
 - praca na wysokości,
- e) sposobu postępowania przy sytuacji, która wymaga natychmiastowego odcięcia mediów w zakresie elektrycznym, wodociągów.

1.5. Praca na wysokościach winna odbywać się z zachowaniem ostrożności, przy pomocy pasów asekuracyjnych i lin. Każdy pracownik winien być wyposażony w kask, każdy z pracowników powinien mieć zaświadczenie od lekarza specjalisty, lekarza pracy o przydatności do pracy na wysokości.

Opracował:

Szamotuły, czerwiec 2021 r.