

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA.

na podstawie Rozporządzenia 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. Nr120 poz. 1126).

1. NAZWA I ADRES OBIEKTU:

Istniejący budynek Centrum Edukacyjno-Kulturalnego.
Załuki, działka nr ewidencji geodezyjnej 416.

2. NAZWA I ADRES INWESTORA:

Gmina Gródek
16-040 Gródek, ul. Chodkiewiczów 2.

3. PROJEKT:

PUB Projektowanie i Usługi Budowlane
15-269 Białystok, ul. Waszyngtona 12

Zespół projektowy:

architektura	-	mgr inż. arch . M. Citko
współpraca	-	mgr inż. arch. Agnieszka Czerniawska
koszty	-	techn. Henryk Gera

4. CZĘŚĆ OPISOWA:

4.1. ZAKRES ROBÓT I KOLEJNOŚĆ REALIZACJI:

Zakres prac budowlanych przewiduje remont elewacji i stropodachu wraz z ociepleniem.

Szczegóły wykonania przedstawiono w części graficznej i opisie technicznym.

Zakres realizacji obejmuje następujące roboty budowlane:

- częściową wymianę stolarki okiennej i drzwiowej;
- remont elewacji wraz z ociepleniem ścian w technologii BSO;
- remont stropodachu nad częścią wyższą budynku;
- drobne roboty budowlane (remont daszków, schodów zewnętrznych itp.).

4.2. WYKAZ OBIEKTÓW ISTNIEJĄCYCH:

Istniejący budynek wraz z towarzyszącą infrastrukturą.

4.3. WSKAZANIE ELEMENTÓW ZAGOSPODAROWANIA TERENU STWARZAJĄCYCH LUB MOGĄCYCH SPOWODOWAĆ ZAGROŻENIA:

Istniejące napowietrzne przyłącze energetyczne.

4.4. WSKAZANIE PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻEŃ PODCZAS REALIZACJI ROBÓT Z OKREŚLENIEM ICH SKALI RODZAJU MIEJSCA ORAZ CZASU WYSTĄPIENIA:

Roboty prowadzone będą w trakcie funkcjonowania obiektu. Zaleca się staranne zabezpieczenie rejonu prac przed dostępem osób trzecich.

4.5. WSKAZANIE SPOSOBU INSTRUKTAŻU PRZED PRZYSTAPIENIEM DO REALIZACJI ROBÓT SZCZEGÓLNIE NIEBEZPIECZNYCH:

Pracownicy powinni być przeszkoleni w zakresie przepisów BHP na stanowisku roboczym.

4.6. WSKAZANIE ŚRODKÓW ZAPOBIEGAWCZYCH – TECHNICZNYCH I ORGANIZACYJNYCH, W TYM W ZAKRESIE KOMUNIKACJI I EWAKUACJI:

- Plac budowy należy ogrodzić i zabezpieczyć przed dostępem osób nieupoważnionych.
- Składowane materiały budowlane powinny umożliwiać swobodny dostęp do nich i nie powodować zatorów na drogach ewakuacyjnych.
- Roboty budowlane winny być prowadzone pod nadzorem osób posiadających stosowne uprawnienia budowlane, w tym w szczególności pod nadzorem kierownika budowy.
- Pracownikom budowlanym zatrudnionym na budowie należy zabezpieczyć odpowiednie warunki sanitarne i higieniczne zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami i normami.
- Pracownikom należy zapewnić przerwy w pracy na spożycie posiłków.
- Pracownicy powinni być przeszkoleni w zakresie przepisów BHP na stanowisku roboczym.
- Pracownicy powinni posiadać aktualne badania lekarskie i uprawnienia do obsługi urządzeń i maszyn budowlanych.
- Wykopy o głębokości poniżej 1,50 m wymagają zabezpieczenia przed osuwaniem gruntu.
- Pracownicy poruszający się po budowie powinni być wyposażeni w odzież roboczą, rękawice i bezwzględnie w kaski ochronne.
- Wszelkie roboty winny być prowadzone zgodnie z warunkami BHP.
- Na stanowiskach pracy należy utrzymywać ład i porządek.
- Sprzęt i urządzenia stosowane na budowie powinny być sprawne i posiadać wymagane przepisami atesty i certyfikaty.
- Roboty budowlane prowadzić po trwałym wyłączeniu zasilania budynku spod napięcia przez rozłączenie przewodów linii i przyłącza na słupie.
- Urządzenia elektryczne powinny mieć sprawne wyłączniki zabezpieczone przeciwporażeniowo.
- Stałe urządzenia elektryczne (np. betoniarki) muszą być uziemione.
- Skrzynki elektryczne winny być zamknięte i zabezpieczone przed przypadkowym dostępem.
- Na budowie do obowiązku kierownika budowy należy sporządzenie instrukcji BiOZ i umieszczenie jej w widocznym miejscu.

Białystok, dn. 28.12 2010 r.

Opracował: