

- grzewania lepiku i miejsce przechowywania butli z gazem,
 - sprawdzić stan urządzeń i elektonarzędzi przed rozpoczęciem robót,
 - wydzielić składowiska materiałów nowych i pochodzących z rozbioru,
 - zapewnić dojazd samochodowy do składowisk,
 - zapewnić węzeł sanitarny,
 - wyposażyć robotników zatrudnionych przy robotach w sprzęt ochrony osobistej, m.in.: hełmy ochronne, buty ochronne, rękawice robocze, maski i okulary ochronne,
 - wyposażyć robotników montujących konstrukcję na wysokości powyżej 3 m w specjalne pasy z szelkami ochronnymi (uprzęże) przytwierdzone linką do maszynowych, nieruchomych części konstrukcyjnych budynku,
 - inne zgodnie z przepisami bhp.
- Zagrożenia będą występowały przez cały czas wykonywania remontu kaptalnego dachu.

2.5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych:

Do wykonania robót skierować wykwalifikowanych pracowników, którzy ukończyli przynajmniej szkolenie wstępne, tj. instruktaż ogólny i instruktaż stanowiskowy.

Przed rozpoczęciem robót przeprowadzić dodatkowe przeszkolenie pracowników, odpowiednie do powierzonych stanowisk i wykonywanej pracy, które powinno:

- zaznajomić z czynnikami środowiskowymi mogącymi stwarzać zagrożenie,
- zaznajomić z przepisami oraz zasadami bhp w zakresie niezbędnym do wykonania pracy,
- umożliwić nabywanie umiejętności wykonywania pracy w sposób bezpieczny.

2.6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, sąsiedztwie tym zapewniających ubezpieczenie i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń:

Nie dotyczy •

2. Informacja dot. bioz

2.1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego:

Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego obejmuje: Remont kaptalny konstrukcji dachu, podkładu z desek i pokrycia dachowego w budynku PGM w Żyrardowie przy ul. Armii Krajowej nr 5.

2.2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych:

Budynek istniejący z pocz. XX w., 2-kond. z poddaszem użytkowym, podpiwniczony.

2.3. Wykaz elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:

Brak elementów zagospodarowania działki stwarzających zagrożenie.

2.4. Wskazania dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych określające skalę i rodzaj zagrożeń oraz miejsce i czas ich występowania:

Remont kaptalny dachu stwarza podstawowe zagrożenie dla bezpieczeństwa poprzez wykonywanie robót na wysokości (zagrożenie upadkiem lub wypadnięciem narzędzi i materiałów). Źródłem innych przewidywanych zagrożeń jest transport materiałów, ręczny i przy użyciu wyciągu lub uralawia, obsługa urządzeń elektrycznych (np. wyciąg jednomasztowy, żurawik, mieszarka zapraw, piła tarczowa, spawarka itp.) i elektonarzędzi (wiertarki udarowe, bruzdownice, wkrętaki, pilarki, szlifierki kątowe, nożyce do cięcia blach itp.) oraz zagrożenie pożarem (grzanie lepiku w kotle, podgrzewanie papy palnikiem propanowo-butanowym).

Ze względu na charakter prac i usytuowanie obiektu, strefa zagrożenia sięga pasa drogowego (chodnika).

W celu wyeliminowania zagrożeń należy wykonać, zgodnie z obowiązującymi przepisami, normami lub zasadami wiedzy technicznej:

- trwałe ogrodzenie placu budowy,
- rusztowania fasadowe,
- zastawy na dachu,
- zasilenie elektryczne placu budowy,
- zabezpieczyć strefę zagrożenia (chodnik, wejście do budynku) daszka-
mi ochronnymi,
- wydzielić strefę pracy wyciągu, mieszarki, piły tarczowej, korta do pod-