

INSTRUKCJA BEZPIECZNEGO WYKONYWANIA ROBÓT MURARSKICH I TYNKARSKICH

1. Przed rozpoczęciem robót murarskich lub tynkarskich mistrz budowlany powinien omówić wspólnie z brygadzystą zleczone do wykonania zadania z jednoczesnym uwzględnieniem warunków pracy i bezpiecznych metod wykonawstwa.
2. Przed rozpoczęciem robót brygada murarska (tynkarska) powinna należycie przygotować stanowiska robocze, a przede wszystkim:
 - 1) uporządkować zalegające odpady materiałowe i przedmioty utrudniające pracę,
 - 2) spowodować właściwe składowanie materiałów,
 - 3) sprawdzić stan urządzeń,
 - 4) sprawdzić stan zmontowanych rusztowań i pomostów roboczych.
3. Stanowiska robocze należy stale utrzymywać w czystości i porządku, a rozlaną zaprawę murarską niezwłocznie usuwać,
4. Wykonywanie robót murarskich i tynkarskich z drabin przystawnych – jest zabronione.
5. Pojemniki i uchwyty do cegieł oraz innych materiałów budowlanych muszą posiadać urządzenia zabezpieczające te materiały przed wypadnięciem w czasie transportu.
6. O wszelkich uszkodzeniach urządzeń pomocniczych i ochronnych oraz urządzeń, przyrządów i narzędzi używanych przy robotach – pracownicy obowiązani są niezwłocznie zawiadomić brygadzystę lub mistrza budowlanego.
7. Wykonywanie robót murarskich i tynkarskich w wykopach jest dozwolone wyłącznie po uprzednim zabezpieczeniu ścian wykopu.
8. Jeżeli stanowisko pracy do wykonania ściany znajduje się pomiędzy skarpą wykopu a wznoszoną ścianą, szerokość stanowiska pracy powinna wynosić co najmniej 0,70 m.
9. Roboty murarskie i tynkarskie na wysokości powyżej 1,0 m należy wykonywać z pomostów rusztowań.
10. Pomost rusztowania do robót murarskich powinien znajdować się poniżej wznoszonego muru, na poziomie co najmniej 0,50 m od jego górnej krawędzi.
11. Transport materiału do wykopu powinien odbywać się przez zastosowanie koryt spustowych lub odpowiednich urządzeń mechanicznych, których rozmieszczenie powinno zapewnić pracownikom bezpieczną pracę.

12. Przebywanie pracowników pod korytami spustowymi i w zasięgu pracy sprzętu zmechanizowanego – jest zabronione.
13. Podmurowywanie fundamentów pod istniejące budynki powinno być wykonywane pod stałym i bezpośrednim nadzorem budowlanym zgodnie z projektem technicznym.
14. Chodzenie po świeżo wykonanych murach, przesklepieniach, płytach, stropach, przekryciach otworów i niestabilnych deskowaniach oraz wychylanie się poza krawędzie konstrukcji bez dodatkowego zabezpieczenia i opieranie się o balustrady – jest zabronione.
15. Zrzucanie materiałów, narzędzi i innych przedmiotów z wysokości lub do wykopów – jest zabronione.
16. Nie wolno pracować na rusztowaniu (koźlowym lub innym) ustawionym na luźnych podkładach, jak beton komórkowy, cegła itp.
17. Przemieszczanie lub przesuwanie rusztowań wewnętrznych bez rozbiórki – jest zabronione.
18. Gromadzenie nadmiernej ilości materiałów na pomostach roboczych – jest zabronione.
19. Przy pracy na rusztowaniu należy dbać o właściwe rozmieszczenie materiałów oraz utrzymanie czystości, porządku i nieprzeciążaniu pomostów roboczych.
20. Niedozwolone jest, aby pracownicy w czasie przerw w pracy przebywali na rusztowaniach lub w ich pobliżu.
21. Otwory w ścianach wychodzących na zewnątrz budynku oraz w stropach – należy zabezpieczyć balustradami, aby skutecznie zabezpieczyć pracowników przed upadkiem z wysokości.
22. Podobnych zabezpieczeń wymagają wszelkie otwory pozostawione w czasie wykonywania robót np. drzwiowe, balkonowe, szyby wyciągów, otwory w stropach itp.
23. Murowanie gzymsów dozwolone jest tylko z rusztowań zewnętrznych lub na wysuwnicach.
24. W przypadku odsunięcia rusztowania od ściany ponad 0,20 m należy stosować balustrady od strony tej ściany.
25. Równoczesne wykonywanie robót na różnych poziomach rusztowania jest dopuszczalne, pod warunkiem zachowania wymaganych odstępów między stanowiskami pracy.

26. W innych przypadkach, odległości bezpieczne wynoszą w poziomie co najmniej, 5,0 m. a w pionie wynikają z zachowania co najmniej, jednego szczelnego pomostu, nie licząc pomostu, na którym roboty są wykonywane.
27. W okresie zimowym należy przejścia i pomosty robocze rusztowań systematycznie oczyszczać ze śniegu i lodu.
28. Pracowników zatrudnionych przy wykonywaniu tynków należy wyposażyć w odzież i obuwie robocze oraz środki ochrony indywidualnej.
29. Obsługa agregatów tynkarskich może być powierzona tylko pracownikom posiadającym wymagane uprawnienia do ich obsługi.
30. Używanie agregatu tynkarskiego z uszkodzonym zaworem bezpieczeństwa lub nie działającym manometrem – jest wzbronione.
31. Przebywanie osób postronnych w zasięgu pracy agregatu tynkarskiego – jest zabronione.
32. Przewody gumowe dostarczające zaprawę należy układać bez załamań i pętli.
33. Przekraczanie dopuszczalnego ciśnienia określonego w dokumentacji techniczno-ruchowej agregatu tynkarskiego – jest zabronione.
34. W czasie pracy – operator agregatu tynkarskiego powinien zwracać szczególną uwagę na wskazania manometru.
35. W żadnym przypadku nie wolno sięgać ręką do zbiornika w czasie ruchu mieszadła.
36. W przerwach w pracy należy najpierw odpowietrzyć zbiornik (wskazania ciśnienia na manometrze powinny być równe zeru) i wyłączyć maszynę.
37. W przypadkach transportowania masy betonowej należy zamocować końcówkę przewodu tłoczego tak, aby uniemożliwić jej wyrwanie, ponieważ jej wyrwanie może spowodować wypadek.

Opracował:

mgr inż. Grzegorz Wysmulski

upr. bud. nr 1942/Lb/83

WZDP/19/906/upr./74