

Częstochowa, dnia 25.11.2025r.

I N F O R M A C J A	
DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA	
TEMAT	BUDOWA POWIATOWEGO MAGAZYNU ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO. ROZBIÓRKA BUDYNKÓW: DYDAKTYCZNO-WARSZTATOWEGO, MAGAZYNOWEGO I GOSPODARCZO-GARAŻOWEGO
ADRES INWESTYCJI:	42-100 Kłobuck, ul. Zamkowa 6 (inwestycja od ul. Poprzecznej) część działki nr ewid. 374/15 oraz działka nr ewid. 374/3 obręb Zagórze (0007), jednostka ewidencyjna Kłobuck-miasto
INWESTOR:	POWIAT KŁOBUCKI ul. Rynek im. Jana Pawła II 13 42-100 Kłobuck
BRANŻA: ARCHITEKTURA	
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Krzysztof Nalewajka upr. nr AG.II.4/AZ/7131/132/02
BRANŻA: KONSTRUKCJA	
PROJEKTANT:	mgr inż. Marcin Cierpień upr. nr SLK/8659/PWBKb/19

Kierownik budowy zobowiązany jest opracować plan BIOZ z uwzględnieniem wymagań określonych w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 06.02.2003 w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych.

1. Przy wykonywaniu robót budowlanych może być zatrudniony tylko pracownik , który:
 - posiada kwalifikacje przewidziane odrębnymi przepisami dla danego stanowiska,
 - uzyskał orzeczenie lekarskie o dopuszczeniu do określonej pracy;
2. Przy robotach na wysokości (powyżej 2 m) stanowiska pracy oraz przejścia należy zabezpieczyć barierką składającą się z :
 - deski krawężnikowej wys. 15 cm
 - poręczy ochronnej wys.1,1 m
 - pomostów roboczych wykonanych z desek lub bali dostosowanych do przewidzianego obciążenia, szczelnych i zabezpieczonych przed zmianą ich położenia.

3. Zagospodarowanie placu budowy powinno obejmować :
 - ogrodzenie wys. co najmniej 1,50 m,
 - drogi dojazdowe oraz ciągi piesze o utwardzonej powierzchni,
 - doprowadzenie energii elektrycznej i wody,
 - urządzenia higieniczno- sanitarne,
 - urządzenia socjalno- bytowe.
4. Roboty ziemne :
 - wykopy o ścianach pionowych (nie umocnionych) mogą być wykonane tylko w gruntach stałych do głębokości 1 m, gdy teren przy wykopie nie jest obciążony w pasie o szerokości równej głębokości wykopu,
 - w wypadku wykopów głębszych należy stawiać rozpory .
5. Roboty murowane i tynkowe :
 - stanowisko robocze należy stale utrzymywać w czystości i porządku ,
 - zrzucanie materiałów, narzędzi i innych przedmiotów z wysokości jest zabronione ,
 - wykonywanie robót z drabin jest zabronione ,
 - poziom pomostu roboczego rusztowania powinien znajdować się poniżej wznoszonego muru co najmniej o 30 cm,
6. Roboty ciesielskie :
 - cięcie drewna piłą tarczową jest dozwolone po osiągnięciu przez nią pełnych obrotów przy prawidłowo założonych osłonach i klinie rozszczepiającym ,
 - przy pracy ręczną piłą mechaniczną drewno przeznaczone do cięcia powinno być unieruchomione ,
 - ręczne podawanie w pionie materiałów długich, np. desek lub bali, jest dozwolone do wysokości 3 m ,
 - rozbiórkę deskowań należy prowadzić z ze szczególną ostrożnością zabezpieczając się przed możliwością zawalenia się elementów deskowania,
 - roboty związane z impregnacją drewna powinny być wykonane przez pracowników zapoznanych z występującymi zagrożeniami i odpowiednio przeszkolonymi ,
 - roboty powinni prowadzić pracownicy posiadający dopuszczenia do prac na wysokościach,
 - pracownicy powinni być zabezpieczeni pasami ochronnymi przymocowanymi do istniejących kondygnacji i posiadać kaski ochronne .
7. Roboty zbrojarskie :
 - stoły warsztatowe powinny być ustawione w pomieszczeniach zamkniętych lub pod wiatami,
 - prostowanie stali , metoda wyciągania wymaga zabezpieczenia toru wyciągowego ogrodzeniem obustronnym,
 - przy cięciu prętów nożycami ręcznymi należy cięte pręty oprzeć obustronnie na kozłach lub stole zbrojarskim,

- w czasie montażu zbrojenia na krawędzi budynku zbrojarze powinni być zabezpieczeni pasami bezpieczeństwa i posiadać kaski oraz odzież ochronną .
8. Roboty betonowe oraz żelbetowe :
- przy dostawie masy betonowej samochodami punkt zsyłu powinien być wyposażony w odbojnice zabezpieczające samochód przed stoczeniem się ,
 - wylewanie masy betonowej w nie może być wykonywane z wysokości większej niż 1 m ,
 - deskowanie powinno być zabezpieczone przed rozciśnięciem.
9. Roboty dekarские :
- pracowników zatrudnionych na dachu o pochyleniu większym niż 20% należy zabezpieczyć przed wypadkiem za pomocą pasów ochronnych z linką zamocowaną do stałych elementów konstrukcji,
 - materiały składowane na dachu należy zabezpieczyć przed spadnięciem.
10. Wszystkie maszyny i urządzenia mechaniczne powinny posiadać zabezpieczenie przeciwpożarowe i atest dopuszczający do użytkowania w warunkach pracy .
11. Kable elektryczne powinny być podwieszone i nie posiadać uszkodzeń mechanicznych
12. Obsługujący maszyny powinien posiadać odpowiednie kwalifikacje, a maszyny powinny posiadać atest dopuszczający do ruchu .
13. Dźwigi, wyciągi powinny posiadać atesty dopuszczające do ruchu i określoną maksymalną nośność (wytrzymałość linki) .

Projektant:	Podpis:
mgr inż. arch. Krzysztof Nalewajka upr. nr AG.II.4/AZ/7131/132/02	
mgr inż. Marcin Cierpień upr. nr SLK/8659/PWBKb/19	