

**PRZYKŁADOWE PYTANIA EGZAMINU PISEMNEGO  
NA UPRAWNIENIA BUDOWLANE W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ**

---

**POUCZENIE:**

Przedstawionych poniżej przykładowych pytań egzaminu pisemnego na uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej nie należy utożsamiać z „Bazą egzaminacyjnych pytań testowych na uprawnienia budowlane Izby Architektów RP”, o której mowa w § 6 ust.6 – Regulaminu postępowania kwalifikacyjnego w sprawach nadawania uprawnień budowlanych w specjalności architektonicznej (załącznik do uchwały KRIA RP nr O-38-IV-2014 z dnia 16 października 2014r., z późniejszymi zmianami), obowiązującego w dniu ich publikacji na stronie internetowej .

---

• **Ustawa z dnia 7 lipca 1994r. – Prawo budowlane**

- 1) Ustawa normuje działalność obejmującą sprawy:
- 2) Obiektem budowlanym jest :
- 3) Budowlą. w rozumieniu ustawy jest :
- 4) Obiektem małej architektury, w rozumieniu ustawy jest :
- 5) Budową, w rozumieniu ustawy jest :
- 6) Urządzeniem budowlanym, w rozumieniu ustawy jest :
- 7) Terenem budowy, w rozumieniu ustawy jest:
- 8) Do dokumentacji budowy zalicza się :
- 9) Przez dokumentację powykonawczą należy rozumieć:
- 10) Przez obszar oddziaływania obiektu należy rozumieć:
- 11) Przy projektowaniu i budowie obiektu budowlanego należy zapewnić:
- 12) Do przepisów techniczno-budowlanych zalicza się:
- 13) Kto udziela zgody na odstępstwo od przepisów techniczno-budowlanych ?
- 14) Wniosek w sprawie zgody na odstępstwo powinien zawierać:
- 15) Jakie wyroby budowlane można stosować przy wykonywaniu robót budowlanych ?
- 16) Za samodzielną funkcję techniczną w budownictwie uważa się działalność związaną z :
- 17) Samodzielna funkcja techniczna w budownictwie polega na działalności obejmującej:
- 18) Uczestnikiem procesu budowlanego, w rozumieniu ustawy Prawo budowlane, jest :
- 19) Do obowiązków inwestora należy :
- 20) Obowiązek ustanowienia inspektora nadzoru inwestorskiego określa:
- 21) Zapewnienie udziału w opracowaniu projektu budowlanego osób posiadających uprawnienia budowlane w odpowiedniej specjalności i skoordynowanie techniczne ich opracowań należy do obowiązków:
- 22) Informację dotyczącą bezpieczeństwa i ochrony zdrowia ze względu na specyfikę projektowanego obiektu sporządza:
- 23) Wymagane opinie, uzgodnienia i sprawdzenia rozwiązań projektowych uzyskuje:

- 24) Obowiązki sprawdzenia nie podlega projekt :
- 25) Zapisów w dzienniku budowy, w trakcie realizacji budowy, ma prawo dokonywać:
- 26) Plan bezpieczeństwa i ochrony zdrowia sporządza lub zapewnia sporządzenie:
- 27) Zapewnienie geodezyjnego wytyczenia obiektu jest obowiązkiem:
- 28) Realizacja zaleceń wpisanych do dziennika budowy należy do obowiązków:
- 29) Przygotowanie dokumentacji powykonawczej obiektu budowlanego należy do obowiązków:
- 30) Nie jest dopuszczalne łączenie funkcji:
- 31) Inspektor nadzoru inwestorskiego ma prawo:
- 32) Roboty budowlane, dotyczące realizacji budynku mieszkalnego wielorodzinnego w obrębie istniejącej zabudowy, można rozpocząć na podstawie:
- 33) Pozwolenia na budowę nie wymaga budowa :
- 34) Pozwolenia na budowę nie wymaga wykonywanie robót budowlanych polegających na :
- 35) Zgłoszenia właściwemu organowi wymaga budowa :
- 36) Zgłoszenia właściwemu organowi wymaga wykonywanie robót budowlanych dotyczących:
- 37) W razie konieczności uzupełnienia zgłoszenia budowy lub robót budowlanych, nie wymagających pozwolenia na budowę, właściwy organ nakłada ten obowiązek w formie:
- 38) Zgłoszenia budowy lub robót, nie wymagających pozwolenia na budowę, należy dokonać w terminie :
- 39) Właściwy organ może nałożyć obowiązek uzyskania pozwolenia na rozbiórkę budynku lub budowli, gdy planowana rozbiórka może wpłynąć na :
- 40) Pozwolenie na budowę lub rozbiórkę obiektu budowlanego może być wydane po uprzednim:
- 41) Pozwolenie na budowę może być wydane wyłącznie temu, kto:
- 42) Do wniosku o pozwolenie na budowę należy dołączyć:
- 43) Do wniosku o pozwolenie na rozbiórkę należy dołączyć:
- 44) Zakres i treść projektu budowlanego powinna być dostosowana do :
- 45) Projekt budowlany powinien m.in. zawierać:
- 46) Projekt zagospodarowania działki powinien być sporządzony na :
- 47) Projekt architektoniczno-budowlany określa :
- 48) Projekt budowlany, stosownie do potrzeb, powinien zawierać
- 49) Projekt budowlany podlega:
- 50) Decyzja o zatwierdzeniu projektu budowlanego jest ważna przez czas :
- 51) Przed wydaniem decyzji o pozwoleniu na budowę lub odrębnej decyzji o zatwierdzeniu projektu budowlanego, właściwy organ sprawdza :

- 52) Właściwy organ odmawia wydania pozwolenia na budowę, gdy:
- 53) Właściwy organ nie może odmówić wydania pozwolenia na budowę, gdy:
- 54) Właściwy organ odmawia wydania pozwolenia na budowę, w przypadku, gdy :
- 55) Właściwy organ jest obowiązany do wydania decyzji w sprawie pozwolenia na budowę, licząc od dnia złożenia wniosku, w terminie:
- 56) Do terminu wydania decyzji w sprawie pozwolenia na budowę nie wlicza się:
- 57) W decyzji o pozwoleniu na budowę właściwy organ, w razie potrzeby, określa:
- 58) W decyzji o pozwoleniu na budowę właściwy organ, w razie potrzeby, określa terminy rozbiórki:
- 59) Istotne odstępianie od zatwierdzonego projektu budowlanego lub innych warunków pozwolenia na budowę jest dopuszczalne po :
- 60) Istotne odstępianie od zatwierdzonego projektu budowlanego lub innych warunków pozwolenia na budowę dotyczy :
- 61) Kwalifikacji zamierzonego odstępiania od zatwierdzonego projektu lub innych warunków pozwolenia na budowę dokonuje:
- 62) Decyzja o pozwoleniu na budowę wygasa, jeżeli:
- 63) W przypadku, gdy budowa została przerwana na czas dłuższy niż 3 lata, wznowienie robót jest możliwe po :
- 64) Dopełnienia jakiego obowiązku wymaga uzyskanie pozwolenia na prowadzenie robót budowlanych na obszarze wpisanym do rejestru zabytków:
- 65) Pozwolenie na rozbiórkę obiektu budowlanego wpisanego do rejestru zabytków wymaga uzyskania:
- 66) W jakim terminie, od dnia doręczenia wniosku, wojewódzki konserwator zabytków zajmuje stanowisko w sprawie wniosku o pozwolenie na prowadzenie robót budowlanych przy zabytku lub na obszarze wpisanym do rejestru zabytków:
- 67) Stronami w postępowaniu o przeniesienie decyzji o pozwoleniu na budowę lub o pozwoleniu na wznowienie robót budowlanych są:
- 68) Rozpoczęcie budowy następuje z chwilą:
- 69) Za prace przygotowawcze na terenie budowy uważa się:
- 70) Gdzie mogą być wykonywane prace przygotowawcze:
- 71) Zawiadomienie organu nadzoru budowlanego, o zamierzonym terminie rozpoczęcia robót budowlanych, na które jest wymagane pozwolenie na budowę, inwestor przekazuje:
- 72) Do zawiadomienia o zamierzonym terminie rozpoczęcia robót budowlanych inwestor powinien dołączyć:
- 73) Rozpoczęcie dostaw energii, wody, ciepła lub gazu na potrzeby budowy jest możliwe po okazaniu:
- 74) Zapewnienie objęcia kierownictwa budowy przez osobę posiadającą właściwe uprawnienia budowlane jest obowiązkiem:
- 75) Kierownik budowy jest obowiązany:

- 76) W przypadku, gdy przy prowadzeniu robót budowlanych, do kierowania którymi jest wymagane przygotowanie zawodowe w specjalności innej niż posiada kierownik budowy – kierownika o odpowiedniej specjalności powołuje :
- 77) Jakie obiekty budowlane podlegają geodezyjnemu wytyczeniu w terenie:
- 78) Elementy obiektów budowlanych ulegające zakryciu wymagają wykonania, przed ich zakryciem:
- 79) Jakie osoby wymagają wpisania w dzienniku budowy:
- 80) Przez jaki okres czasu przechowuje się na budowie dokumenty stanowiące podstawę do wykonywania robót budowlanych:
- 81) W przypadku braku zgody sąsiada na wejście na teren jego nieruchomości w celu wykonania prac przygotowawczych lub robót budowlanych, objętych ostateczną decyzją o pozwoleniu na budowę:
- 82) Właściwy organ wydaje decyzję o nakazaniu rozbiórki obiektu budowlanego lub jego części, będącego w budowie lub wybudowanego:
- 83) Kiedy można przystąpić do użytkowania obiektu budowlanego, na którego wzniesienie jest wymagane pozwolenie na budowę:
- 84) Jakie organy powinien zawiadomić inwestor, zobowiązany do uzyskania pozwolenia na użytkowanie obiektu budowlanego, o zakończeniu budowy i zamiarze przystąpienia do jego użytkowania:
- 85) Do zawiadomienia o zakończeniu budowy lub wniosku o pozwolenie na użytkowanie wzniesionego obiektu budowlanego, inwestor jest obowiązany dołączyć:
- 86) Kiedy do wniosku o udzielenie pozwolenia na użytkowanie, dołącza się informację o dokonaniu pomiarów powierzchni użytkowej budynku i poszczególnych lokali mieszkalnych, zgodnie z przepisami odrębnymi:
- 87) Kiedy oświadczenie kierownika budowy o zakończeniu robót budowlanych potwierdza projektant i inspektor nadzoru inwestorskiego:
- 88) Jakie dokumenty podlegają zwrotowi po zakończeniu postępowania w sprawie zawiadomienia o zakończeniu budowy lub udzielenia pozwolenia na użytkowanie:
- 89) Kiedy właściwy organ wydaje decyzję w sprawie pozwolenia na użytkowanie obiektu budowlanego:
- 90) Co właściwy organ może określić w pozwoleniu na użytkowanie:
- 91) Kto, oprócz inwestora, jest stroną w postępowaniu o pozwolenie na użytkowanie wzniesionego obiektu budowlanego:
- 92) Właściwy organ przeprowadza obowiązkową kontrolę budowy, która obejmuje sprawdzenie:
- 93) Właściwy organ przeprowadza kontrolę budowy, po wezwaniu inwestora, przed upływem:
- 94) Protokół z obowiązkowej kontroli budowy, w postępowaniu o pozwolenie na użytkowanie obiektu budowlanego, przechowuje się przez okres:
- 95) Jakie osoby są upoważnione do przeprowadzania obowiązkowej kontroli budowy:
- 96) Komu inwestor, oddając do użytkowania obiekt budowlany, przekazuje dokumentację budowy i dokumentację powykonawczą:
- 97) Właściciel lub zarządca obiektu budowlanego jest obowiązany :

- 98) Kontrola stanu technicznego obiektu budowlanego, przeprowadzana co najmniej raz w roku, dotyczy :
- 99) Kontrola stanu technicznego obiektu budowlanego, przeprowadzana co najmniej raz na 5 lat, dotyczy :
- 100) Kontrola stanu technicznego obiektu budowlanego, przeprowadzana co najmniej dwa razy w roku, w terminach do 31 maja oraz do 30 listopada, o której należy bezzwłocznie zawiadomić właściwy organ, dotyczy obiektów budowlanych o powierzchni zabudowy przekraczającej:
- 101) Kontrola stanu technicznego obiektu budowlanego, przeprowadzana co najmniej dwa razy w roku, w terminach do 31 maja oraz do 30 listopada, o której należy bezzwłocznie zawiadomić właściwy organ, dotyczy obiektów budowlanych o powierzchni dachu przekraczającej:
- 102) Na wstępie kontroli obiektu budowlanego, przeprowadzanej raz w roku i raz na 5 lat oraz przeprowadzanej dwa razy w roku dokonać należy:
- 103) Obowiązek przeprowadzania kontroli obiektu budowlanego raz w roku nie dotyczy:
- 104) W razie stwierdzenia, iż dalsze użytkowanie obiektu budowlanego może spowodować zagrożenie dla życia lub zdrowia ludzi, właściwy organ może żądać:
- 105) Kontrole stanu technicznego obiektu budowlanego, za wyjątkiem instalacji elektrycznych, piorunochronnych, gazowych, urządzeń chłodniczych i klimatyzacyjnych oraz przewodów kominowych, przeprowadzają osoby:
- 106) Kontrolę stanu technicznego przewodów kominowych dymowych oraz grawitacyjnych spalinowych i wentylacyjnych powinny przeprowadzać osoby:
- 107) Kontrolę przewodów kominowych dymowych, grawitacyjnych spalinowych i wentylacyjnych oraz kominów przemysłowych, kominów wolno stojących oraz kominów lub przewodów kominowych z mechanicznym ciągiem kominowym, powinny przeprowadzać osoby:
- 108) Dokumenty przekazane przez inwestora po zakończeniu budowy oraz opracowania projektowe i dokumenty techniczne, wykonanych robót budowlanych, w trakcie użytkowania obiektu budowlanego, właściciel lub zarządca obiektu przechowuje przez okres:
- 109) Obowiązkiem prowadzenia książki obiektu budowlanego objęte są budynki lub obiekty budowlane:
- 110) Obowiązek prowadzenia książki obiektu budowlanego nie dotyczy właścicieli lub zarządców:
- 111) Do książki obiekty budowlanego powinny być dołączone m.in.:
- 112) W trakcie kontroli stanu technicznego użytkowanego obiektu budowlanego przez upoważnione do tej kontroli organy, podstawowym obowiązkiem właściciela lub zarządcy tego obiektu jest:
- 113) Właściwy organ nakazuje usunięcie stwierdzonych nieprawidłowości w użytkowanym obiekcie budowlanym w przypadku stwierdzenia:
- 114) Po stwierdzeniu, że nieużytkowany lub niewykończony obiekt budowlany nie nadaje się do remontu, odbudowy lub wykończenia właściwy organ wydaje decyzję:
- 115) Przez zmianę sposobu użytkowania obiektu budowlanego lub jego części rozumie się :
- 116) Planowana zmiana sposobu użytkowania obiektu budowlanego lub jego części wymaga:

- 117) W zgłoszeniu, dotyczącym zmiany sposobu użytkowania obiektu budowlanego lub jego części, należy określić:
- 118) Właściwy organ wnosi sprzeciw do zgłoszenia zamierzonej zmiany sposobu użytkowania obiektu budowlanego lub jego części jeżeli :
- 119) Dokonanie zgłoszenia po zmianie sposobu użytkowania obiektu budowlanego lub jego części:
- 120) W razie zmiany sposobu użytkowania obiektu budowlanego lub jego części bez wymaganego zgłoszenia, właściwy organ w drodze postanowienia:
- 121) W przypadku zmiany sposobu użytkowania obiektu budowlanego lub jego części pomimo wniesienia sprzeciwu, właściwy organ, w drodze decyzji nakazuje:
- 122) Katastrofą budowlaną jest :
- 123) Katastrofą budowlaną nie jest :
- 124) Postępowanie wyjaśniające w sprawie przyczyn katastrofy budowlanej prowadzi:
- 125) W przypadku wystąpienia katastrofy budowlanej właściciel, zarządca lub użytkownik obiektu ma obowiązek:
- 126) Po otrzymaniu zawiadomienia o katastrofie budowlanej właściwy organ jest obowiązany :
- 127) W jakiej formie organ właściwy w sprawie katastrofy budowlanej może nakazać inwestorowi, właścicielowi lub zarządcy obiektu budowlanego zabezpieczenie miejsca katastrofy budowlanej ?
- 128) Jaką decyzję wydaje właściwy organ po zakończeniu prac komisji wyjaśniającej przyczyny katastrofy budowlanej ?
- 129) Jakie organy wykonują zadania administracji architektoniczno-budowlanej ?
- 130) Jakie organy wykonują zadania nadzoru budowlanego ?
- 131) Czynności kontrolne organów nadzoru budowlanego na budowie są przeprowadzane w obecności:
- 132) Czynności kontrolne organów nadzoru budowlanego w użytkowanym obiekcie budowlanym są przeprowadzane w obecności:
- 133) Organem administracji architektoniczno-budowlanej pierwszej instancji jest:
- 134) Organem administracji architektoniczno-budowlanej wyższego stopnia w stosunku do starosty jest:
- 135) Organem nadzoru budowlanego pierwszej instancji jest:
- 136) Organem wyższego stopnia w stosunku do powiatowego inspektora nadzoru budowlanego jest:
- 137) Centralnym organem administracji rządowej w sprawach administracji architektoniczno-budowlanej i nadzoru budowlanego jest:
- 138) Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego prowadzi w formie elektronicznej centralny rejestr:
- 139) Odpowiedzialności karnej podlega osoba, która:
- 140) Odpowiedzialności zawodowej w budownictwie podlegają osoby, które:

- 141) Odpowiedzialności zawodowej w budownictwie podlegają osoby wykonujące samodzielne funkcje techniczne, które:
- 142) Przy nakładaniu kary z tytułu odpowiedzialności zawodowej w budownictwie, należy uwzględnić:
- 143) Zakaz wykonywania samodzielnej funkcji technicznej w budownictwie odnosi się również do osoby, która:
- 144) Nałożona kara biegnie od dnia:
- 145) Postępowanie w sprawie odpowiedzialności zawodowej wszczyna się na wniosek:
- 146) Informację o ukaraniu Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego wpisuje do:
- 147) Nie można wszcząć postępowania z tytułu odpowiedzialności zawodowej:
- 148) Zatarcie kary z tytułu odpowiedzialności zawodowej w budownictwie odnotowuje się:

• **Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie**

- 1) Przepisy rozporządzenia w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie stosuje się przy: ?
- 2) Do jakich budynków mieszkalnych wielorodzinnych stosuje się przepisy dotyczące budynków jednorodzinnych: ?
- 3) Do budynków zamieszkania zbiorowego zalicza się: ?
- 4) Do budynków użyteczności publicznej zalicza się :
- 5) Budynkiem gospodarczym jest budynek: ?
- 6) Pomieszczeniem technicznym jest pomieszczenie: ?
- 7) Lokalem użytkowym jest: ?
- 8) Jakich elementów budynku nie uznaje się za kondygnację: ?
- 9) Jaki procent powierzchni tarasów i stropodachów z nawierzchnią ziemną, umożliwiającą naturalną vegetację, wlicza się do powierzchni biologicznie czynnej: ?
- 10) Pomieszczeniem przeznaczonym na stały pobyt ludzi jest pomieszczenie, w którym przebywanie tych samych osób w ciągu doby trwa dłużej niż: ?
- 11) Pomieszczeniem przeznaczonym na czasowy pobyt ludzi jest pomieszczenie, w którym przebywanie tych samych osób w ciągu doby trwa: ?
- 12) Nie uważa się za pomieszczenie przeznaczone na pobyt ludzi, w którym czas przebywania tych samych osób w ciągu doby jest krótszy niż:
- 13) Nie uważa się za pomieszczenia przeznaczone na pobyt ludzi, w których: ?
- 14) Wysokość budynku mierzy się od do : ?
- 15) Budynek niski – N – to budynek o wysokości lub mieszkalny o liczbie kondygnacji: ?
- 16) Budynek średniowysoki – SW – to budynek o wysokości lub mieszkalny o liczbie kondygnacji: ?
- 17) Budynek wysoki – W – to budynek o wysokości lub mieszkalny o liczbie kondygnacji: ?

- 18) Budynek wysokościowy – WW – to budynek o wysokości: ?
- 19) Wymagane wymiary, podane w rozporządzeniu w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie, należy rozumieć: ?
- 20) W odniesieniu do szerokości drzwi wymiary podaje się: ?
- 21) Budynek zwrócony ścianą z otworami okiennymi i drzwiowymi w stronę granicy z sąsiednią działką budowlaną, należy sytuować w odległości od tej granicy nie mniejszej niż: ?
- 22) Budynek zwrócony ścianą bez otworów okiennych i drzwiowych w stronę granicy z sąsiednią działką budowlaną, należy sytuować w odległości od tej granicy nie mniejszej niż: ?
- 23) Dopuszcza się sytuowanie budynku bezpośrednio przy granicy działki budowlanej lub w odległości nie mniejszej niż 1,5 m, gdy szerokość działki jest mniejsza niż: ?
- 24) Odległość od granicy z sąsiednią działką budowlaną – okapów, gzymsów, balkonów i daszku nad wejściem – nie może być mniejsza niż: ?
- 25) Odległość od granicy z sąsiednią działką budowlaną – schodów zewnętrznych, pochylni lub rampy, stanowiących część budynku – nie może być mniejsza niż: ?
- 26) Budynek inwentarski lub gospodarczy winien być sytuowany ścianą z otworami okiennymi lub drzwiowymi od ściany budynku mieszkalnego na działce sąsiedniej w odległości nie mniejszej niż: ?
- 27) Odległość podziemnej części budynku, a także budowli podziemnej, znajdujących się poniżej poziomu otaczającego terenu, od granicy z sąsiednią działką budowlaną powinna wynosić: ?
- 28) Szerokość jezdni umożliwiającej dostęp do drogi publicznej winna wynosić nie mniej niż: ?
- 29) Szerokość ciągu pieszo-jezdnego umożliwiającego ruch pieszy oraz ruch i postój pojazdów winna wynosić nie mniej niż: ?
- 30) Dojścia do budynku mogą spełniać funkcję dojazdów, o ile mają szerokość nie mniejszą niż: ?
- 31) Do budynku mieszkalnego wielorodzinnego, zamieszkania zbiorowego i użyteczności publicznej należy zapewnić dostęp osobom niepełnosprawnym poprzez co najmniej: ?
- 32) Dostępność dla osób niepełnosprawnych nie jest wymagana w przypadku budynków: ?
- 33) Sposób urządzenia i liczbę miejsc postojowych, w tym dla samochodów osób niepełnosprawnych, należy dostosować do wymagań określonych w: ?
- 34) Odległość zgrupowania 4 wydzielonych miejsc postojowych od okien pomieszczeń przeznaczonych na stały pobyt ludzi w budynku mieszkalnym nie może być mniejsza niż: ?
- 35) Odległość parkingu lub otwartego garażu wielopoziomowego, zawierającego do 60 stanowisk postojowych, od okien pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi oraz placów zabaw dla dzieci, winna wynosić co najmniej: ?
- 36) Odległość parkingu lub otwartego garażu wielopoziomowego, zawierającego więcej niż 60 stanowisk postojowych, od okien pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi oraz placów zabaw dla dzieci winna wynosić co najmniej: ?
- 37) Odległość zgrupowania 4 miejsc postojowych od granicy działki budowlanej nie może być mniejsza niż: ?
- 38) Odległość parkingu lub otwartego garażu wielopoziomowego, zawierającego do 60 stanowisk postojowych, od granicy działki winna być nie mniejsza niż: ?

- 39) Odległość parkingu lub otwartego garażu wielopoziomowego, zawierającego więcej niż 60 stanowisk postojowych, od granicy działki budowlanej winna być nie mniejsza niż: ?
- 40) Nie jest wymagane zachowanie odległości od granicy działki przy sytuowaniu miejsc postojowych: ?
- 41) Oznakowane miejsca postojowe dla samochodów, z których korzystają osoby niepełnosprawne można lokalizować, od okien budynku mieszkalnego wielorodzinnego, w odległości nie mniejszej niż: ?
- 42) Wymiary stanowiska postojowego winny wynosić co najmniej: ?
- 43) Wymiary stanowiska postojowego dla samochodu osoby niepełnosprawnej winny wynosić co najmniej: ?
- 44) Odległość miejsc na pojemniki i kontenery na odpady stałe od okien i drzwi budynków przeznaczonych na pobyt ludzi winna wynosić co najmniej: ?
- 45) Po uzyskaniu opinii państwowego wojewódzkiego inspektora sanitarnego wymagane odległości od miejsc na pojemniki do gromadzenia nieczystości stałych, mogą być zmniejszone o połowę – w przypadku: ?
- 46) W zabudowie zagrodowej i jednorodzinnej dopuszcza się sytuowanie miejsc na pojemniki na odpady stałe w odległości od okien i drzwi oraz granicy działki nie mniejszej niż:
- 47) Odległość miejsc na pojemniki na odpady stałe od najdalszego wejścia do obsługiwanego budynku nie powinna wynosić więcej niż: ?
- 48) Co uznaje się za równorzędne z przyłączem do sieci energetycznej i ciepłowniczej: ?
- 49) Czyjej opinii wymaga zastosowanie zbiornika szczelnego na nieczystości płynne lub przydomowej oczyszczalni ścieków jeżeli ilość ścieków przekracza 5 m<sup>3</sup>/dobę:?
- 50) Niezależnie od zasilania z sieci, dodatkowe ujęcie własnej wody oraz własne źródło energii elektrycznej i ciepłej należy zapewnić na działkach przeznaczonych pod realizację: ?
- 51) Odprowadzenie wód opadowych na własny teren nieutwardzony, do dołów chłonnych lub zbiorników retencyjnych dopuszcza się w przypadku: ?
- 52) Dokonywanie zmiany naturalnego spływu wód opadowych w celu kierowania ich na teren sąsiedniej nieruchomości jest:?
- 53) Odległość studni, dostarczającej wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi, licząc od jej osi, powinna wynosić co najmniej: ?
- 54) Teren otaczający studnię kopaną powinien być utwardzony, ze spadkiem 2% od jej zewnętrznej obudowy studni w pasie o szerokości co najmniej: ?
- 55) Teren otaczający studnię wierconą powinien być utwardzony, ze spadkiem 2% od wprowadzonej w grunt rury w pasie o szerokości co najmniej: ?
- 56) Odległość pokryw i wylotów wentylacji ze zbiorników bezodpływowych na nieczystości ciekłe o pojemności do 10 m<sup>3</sup> powinna wynosić co najmniej: ?
- 57) W zabudowie jednorodzinnej, zagrodowej i rekreacji indywidualnej, odległość pokryw i wylotów wentylacji ze zbiorników bezodpływowych na nieczystości ciekłe o pojemności do 10 m<sup>3</sup> powinna wynosić co najmniej: ?
- 58) Odległość pokryw i wylotów wentylacji ze zbiorników bezodpływowych na nieczystości ciekłe o pojemności powyżej 10 m<sup>3</sup> do 50 m<sup>3</sup> powinna wynosić co najmniej: ?

- 59) Odległość osadników błota, łapaczy olejów mineralnych i tłuszczu, neutralizatorów ścieków i innych podobnych zbiorników od okien otwieralnych i drzwi zewnętrznych do pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi powinna wynosić co najmniej: ?
- 60) Na działkach budowlanych przeznaczonych pod zabudowę wielorodzinną, służby zdrowia (z wyjątkiem przychodni) oraz oświaty i wychowania, pod urządzenie powierzchni biologicznie czynnej, jeżeli inny procent nie wynika z obowiązującego planu miejscowego, należy przeznaczyć co najmniej: ?
- 61) W zespole budynków wielorodzinnych objętych jednym pozwoleniem na budowę, procent powierzchni placów zabaw dla dzieci i miejsc rekreacyjnych znajdujący się na terenie biologicznie czynnym, powinien wynosić co najmniej: ?
- 62) Czas nasłonecznienia placów zabaw dla dzieci, liczony w dniach równonocy (21 marca i 21 września) w godzinach 10:00 – 16:00, powinien wynosić co najmniej: ?
- 63) Odległość placów zabaw dla dzieci i miejsc rekreacyjnych od okien pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi powinna wynosić co najmniej: ?
- 64) Umieszczanie na ogrodzeniach ostro zakończonych elementów, drutu kolczastego, itp., dopuszcza się na wysokości większej niż: ?
- 65) Bramy i furtki w ogrodzeniach nie mogą otwierać się: ?
- 66) Szerokość bramy w ogrodzeniu powinna wynosić w świetle co najmniej: ?
- 67) Budynek z pomieszczeniami przeznaczonymi na pobyt ludzi powinien być zaopatrzony co najmniej w: ?
- 68) Budynek, z wyjątkiem zabudowy zagrodowej i rekreacji indywidualnej, powinien mieć centralną lub indywidualną instalację ciepłej wody – w przypadku, gdy: ?
- 69) Budynek powinien mieć zapewnione odprowadzenie ścieków bytowo-gospodarczych – w przypadku, gdy: ?
- 70) W urządzeniach (zsypy) do usuwania nieczystości stałych nie mogą być wyposażone budynki: ?
- 71) W urządzeniach do ogrzewania pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi mogą być nie wyposażone budynki: ?
- 72) Instalacja odgromowa chroni budynek przed: ?
- 73) W przypadku wbudowywania lub przybudowywania szybu dźwigu osobowego do istniejącego budynku, dopuszcza się sytuowanie drzwi przystankowych na poziomie spocznika międzypiętrowego pod warunkiem: ?
- 74) Dopuszcza się nie wyposażanie w dźwigi 5-cio kondygnacyjnego budynku mieszkalnego wielorodzinnego w przypadku, gdy: ?
- 75) W pomieszczeniach przeznaczonych na pobyt ludzi stosunek powierzchni okien, liczonej w świetle ościeżnic, do powierzchni podłogi powinien wynosić co najmniej: ?
- 76) Dla zastosowania oświetlenia wyłącznie światłem sztucznym, w tym elektrycznym, pomieszczenia stałej pracy, wymagana jest zgoda: ?
- 77) Czas nasłonecznienia pokoi mieszkalnych powinien wynosić co najmniej: ?
- 78) W mieszkaniu wielopokojowym dopuszcza się ograniczenie nasłonecznienia do jednego pokoju, a w uzupełniającej zabudowie śródmiejskiej wymagany czas nasłonecznienia określa się na co najmniej: ?
- 79) Dla jakiego rodzaju mieszkań nie określa się wymaganego czasu nasłonecznienia ?

- 80) Drzwi wejściowe do budynku i ogólnodostępnych pomieszczeń użytkowych oraz do mieszkań powinny mieć szerokość i wysokość w świetle ościeżnicy, co najmniej: ?
- 81) Przy zastosowaniu drzwi wejściowych dwuskrzydłowych, szerokość skrzydła głównego powinna wynosić co najmniej: ?
- 82) W drzwiach wejściowych do budynku oraz w drzwiach do mieszkań i pomieszczeń mieszkalnych w budynku zamieszkania zbiorowego wysokość progów nie może przekraczać: ?
- 83) Jaki wymóg należy spełnić w przypadku zainstalowania w budynku schodów lub pochylni ruchomych ?
- 84) Szerokość użytkowa biegu klatki schodowej w budynku mieszkalnym wielorodzinnym powinna wynosić co najmniej: ?
- 85) Szerokość użytkowa spocznika klatki schodowej w budynku mieszkalnym wielorodzinnym powinna wynosić co najmniej: ?
- 86) Szerokość użytkowa schodów w budynku jednorodzinnym winna wynosić co najmniej: ?
- 87) Szerokość użytkowa biegu schodów w budynku użyteczności publicznej winna wynosić co najmniej: ?
- 88) Maksymalna wysokość stopni schodów w budynku mieszkalnym wielorodzinnym i użyteczności publicznej powinna wynosić: ?
- 89) Maksymalna wysokość stopni schodów w budynkach mieszkalnych jednorodzinnych i w zabudowie zagrodowej powinna wynosić: ?
- 90) Maksymalna wysokość stopni schodów w żłobkach, przedszkolach oraz w budynkach opieki zdrowotnej winna wynosić: ?
- 91) W budynkach użyteczności publicznej, w odniesieniu do szerokości schodów i spoczników, należy stosować przelicznik wskaźnika szerokości na 100 osób – wartość wskaźnika wynosi: ?
- 92) Szerokość użytkowa schodów zewnętrznych powinna wynosić co najmniej: ?
- 93) Dopuszczalna liczba stopni w jednym biegu schodów dla budynku opieki zdrowotnej wynosi – nie więcej niż: ?
- 94) Dopuszczalna liczba stopni w jednym biegu dla budynku mieszkalnego wielorodzinnego wynosi – nie więcej niż: ?
- 95) Dopuszczalna liczba stopni w jednym biegu schodów zewnętrznych wynosi – nie więcej niż: ?
- 96) Szerokość stopnia schodów zewnętrznych w budynkach mieszkalnych wielorodzinnych i użyteczności publicznej powinna wynosić nie mniej niż: ?
- 97) Stopni schodów z noskami i podcięciami zabrania się stosować: ?
- 98) Maksymalne nachylenie pochylni dla ruchu pieszego oraz dla osób niepełnosprawnych poruszających się na wózku inwalidzkim przy różnicy wysokości 0,5 m, wewnątrz budynku, nie powinno przekraczać: ?
- 99) Maksymalne nachylenie pochylni dla ruchu pieszego oraz dla osób niepełnosprawnych poruszających się na wózkach inwalidzkich, na zewnątrz budynku, przy różnicy wysokości ponad 0,5 m, nie powinno przekraczać: ?
- 100) Maksymalne nachylenie pochylni w garażu wielopoziomowym nie może być większe niż: ?

- 101) Minimalna wysokość pokoi w budynkach mieszkalnych oraz sypialni 1 – 4 osobowych w budynkach zbiorowego zamieszkania – nie powinna być mniejsza niż: ?
- 102) Pomieszczenia do pracy, w których nie występują czynniki uciążliwe lub szkodliwe dla zdrowia, przeznaczone na stały lub czasowy pobyt więcej niż 4 osób powinny mieć wysokość nie mniejszą niż: ?
- 103) Pomieszczenia do pracy i innych celów, w których występują czynniki uciążliwe lub szkodliwe dla zdrowia powinny mieć wysokość nie mniejszą niż: ?
- 104) Pomieszczenia do pracy, przeznaczone na stały lub czasowy pobyt więcej niż 4 osób usytuowane na antresoli, gdy nie występują czynniki szkodliwe dla zdrowia – powinny mieć wysokość nie mniejszą niż: ?
- 105) Dyżurki, portiernie, kantory, kioski, w tym sytuowane w halach wystawienniczych, handlowych, dworcowych itp., przeznaczone na stały pobyt ludzi, jeżeli nie występują czynniki szkodliwe dla zdrowia, powinny mieć wysokość nie mniejszą niż: ?
- 106) Drzwi do pomieszczenia przeznaczonego na stały pobyt ludzi oraz do pomieszczenia kuchennego powinny mieć szerokość i wysokość w świetle ościeżnicy co najmniej: ?
- 107) W budynkach użyteczności publicznej drzwi wewnętrzne, z wyjątkiem drzwi do pomieszczeń technicznych i gospodarczych, powinny mieć szerokość i wysokość w świetle ościeżnicy co najmniej: ?
- 108) Progów nie powinny mieć drzwi do: ?
- 109) Pomieszczenie higieniczno-sanitarne, z wyjątkiem ogólnodostępnej łaźni, powinno mieć wysokość w świetle co najmniej: ?
- 110) Wysokość pomieszczenia higieniczno-sanitarnego w budynku mieszkalnym, hotelu, motelu lub pensjonacie, jeżeli jest wyposażone w wentylację wywiewną lub nawiewno-wywiewną, powinno mieć wysokość w świetle co najmniej: ?
- 111) W pomieszczeniach higieniczno-sanitarnych powierzchnie ścian powinny być zmywalne i odporne na działalność wilgoci do wysokości co najmniej: ?
- 112) (§ 80) Kubatura pomieszczenia łazienki wyposażonej w wentylację grawitacyjną, przy doprowadzeniu centralnej ciepłej wody powinna wynosić co najmniej: ?
- 113) Minimalna powierzchnia i szerokość kabiny natryskowej zamkniętej winna wynosić nie mniej niż: ?
- 114) Kabina natryskowa zamknięta, z urządzeniami przystosowanymi do korzystania przez osoby niepełnosprawne poruszające się na wózkach inwalidzkich, powinna mieć powierzchnię i szerokość, co najmniej: ?
- 115) Kabina ustępowa, nie przeznaczona dla osób niepełnosprawnych, powinna mieć szerokość co najmniej: ?
- 116) Zlokalizowanie ustępu na najbliższej, wyższej lub niższej kondygnacji budynku użyteczności publicznej i zakładu pracy jest możliwe pod warunkiem, iż na danej kondygnacji w pomieszczeniach przeznaczonych na pobyt ludzi, liczba osób nie przekracza: ?
- 117) W budynkach użyteczności publicznej i zakładach pracy – jedna umywalka powinna przypadać na co najmniej: ?
- 118) Odległość od stanowiska pracy do najbliższego ustępu nie może być większa niż: ?
- 119) Maksymalna odległość od stanowiska pracy chronionej do najbliższego ustępu nie może być większa niż: ?
- 120) Minimalna odległość okien i drzwi ustępu publicznego od okien i drzwi pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi powinna wynosić co najmniej:

- 121) Minimalna odległość okien i drzwi ustępu publicznego od okien i drzwi pomieszczeń do produkcji i magazynowania artykułów żywnościowych i farmaceutycznych powinna wynosić co najmniej: ?
- 122) W budynku mieszkalnym wielorodzinnym minimalna szerokość w świetle ścian, pokoju sypialnego przewidzianego dla jednej osoby powinna wynosić co najmniej:
- 123) W budynku mieszkalnym wielorodzinnym minimalna szerokość w świetle ścian, pokoju sypialnego przewidzianego dla dwóch osób powinna wynosić co najmniej: ?
- 124) W budynku mieszkalnym wielorodzinnym minimalna szerokość kuchni w świetle ścian, w mieszkaniu jednopokojowym powinna wynosić co najmniej: ?
- 125) W budynku mieszkalnym wielorodzinnym minimalna szerokość kuchni w świetle ścian, w mieszkaniu wielopokojowym powinna wynosić co najmniej: ?
- 126) Jeden pokój w mieszkaniu powinien mieć powierzchnię nie mniejszą niż:
- 127) Pomieszczenie techniczne, emitujące hałas lub drgania, może być sytuowane w bezpośrednim sąsiedztwie pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi pod warunkiem: ?
- 128) Jeżeli inne przepisy rozporządzenia nie określają innych wymagań, wysokość pomieszczenia technicznego i gospodarczego nie powinna być mniejsza niż: ?
- 129) Dopuszczalna wysokość przejść pod przewodami i instalacjami w pomieszczeniach technicznych powinna wynosić co najmniej: ?
- 130) Maksymalna odległość między włącznikami kontrolnymi w kanałach instalacyjnych nie może przekraczać: ?
- 131) Dojściami i przejściami do dźwignic i innych urządzeń technicznych mogą być wykonane z materiałów niepalnych: ?
- 132) Wysokość dojść i przejść do urządzeń technicznych powinna wynosić w świetle nie mniej niż: ?
- 133) Wysokość, w świetle konstrukcji, garażu do przechowywania i bieżącej niezawodowej obsługi samochodów osobowych, winna wynosić co najmniej: ?
- 134) Wysokość, do spodu przewodów i urządzeń instalacyjnych, w garażu do przechowywania i bieżącej obsługi samochodów osobowych, winna wynosić co najmniej:
- 135) Szerokość i wysokość wjazdu lub wrót garażowych winna wynosić w świetle co najmniej: ?
- 136) Szerokość dojazdu w garażu wielostanowiskowym, jednoprzestrzennym przy prostokątnym sytuowaniu stanowisk postojowych, winna wynosić co najmniej: ?
- 137) Stanowiska postojowe w garażu powinny mieć szerokość i długość co najmniej: ?
- 138) Ciśnienie wody w instalacji wodociągowej w budynku, poza hydrantami przeciwpożarowymi, powinno wynosić przed każdym punktem czerpalnym nie mniej niż:
- 139) Gdzie powinien być zainstalowany zestaw wodomierza głównego: ?
- 140) Najniższa i najwyższa temperatura ciepłej wody w punktach czerpalnych w budynku powinna wynosić: ?
- 141) Gdzie powinny być odprowadzane wody opadowe z dachów i tarasów budynku: ?

- 142) Wewnętrzne urządzenia zsypowe do usuwania odpadów stałych mogą być stosowane w budynkach mieszkalnych o wysokości: ?
- 143) Urządzenie zsypowe do usuwania odpadów stałych winno być zainstalowane - od drzwi wejściowych do pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi - w odległości nie mniejszej niż: ?
- 144) Stosowanie pieców i trzonów kuchennych na paliwo stałe jest dopuszczalne dla budynków o liczbie kondygnacji nie przekraczającej: ?
- 145) Stosowanie pieców i trzonów kuchennych na paliwo stałe jest dopuszczalne w budynkach opieki zdrowotnej, opieki społecznej, przeznaczonych dla dzieci i młodzieży, w lokalach gastronomicznych oraz w pomieszczeniach do produkcji żywności i środków farmaceutycznych – pod warunkiem uzyskania zgody: ?
- 146) Przewody kominowe do wentylacji grawitacyjnej powinny mieć powierzchnię przekroju co najmniej: ?
- 147) Przewody kominowe powinny być wyprowadzone ponad dach na wysokość: ?
- 148) Przepływ powietrza wentylacyjnego w mieszkaniach powinien odbywać się: ?
- 149) Odległość czerpni powietrza sytuowanych na poziomie terenu lub na ścianie dwóch najniższych kondygnacji nadziemnych budynku od ulicy i zgrupowania miejsc postojowych dla więcej niż 20 samochodów, liczona w rzucie poziomym, winna wynosić co najmniej: ?
- 150) Dolna krawędź otworu wlotowego czerpni powietrza montowanych na dachu budynku od powierzchni zamontowania oraz odległość od wywiewek kanalizacyjnych, , winny wynosić co najmniej: ?
- 151) Dolna krawędź otworu wyrzutni powietrza montowanych na dachu budynku od powierzchni zamontowania powinna wynosić co najmniej: ?
- 152) Odległość wyrzutni dachowych, mierząc w rzucie poziomym, od krawędzi dachu, poniżej której znajdują się okna powinna wynosić co najmniej: ?
- 153) Odległość wyrzutni dachowych, mierząc w rzucie poziomym, od najbliższej krawędzi okna w połaci dachu powinna wynosić co najmniej: ?
- 154) Odległość wyrzutni dachowych, mierząc w rzucie poziomym, od najbliższej krawędzi okna w ścianie ponad dachem powinna wynosić co najmniej: ?
- 155) W budynkach mieszkalnych, zamieszkania zbiorowego, oświaty i wychowania, opieki zdrowotnej i społecznej oraz biurowych, nie wyposażonych w wentylację mechaniczną lub klimatyzację, okna powinny mieć konstrukcję umożliwiającą ich otwieranie, licząc procentowo do ich powierzchni: ?
- 156) Dopuszczalne ciśnienie gazu w przewodach gazowych, doprowadzających gaz do zewnętrznej ściany budynku mieszkalnego, nie powinno być wyższe niż: ?
- 157) Zastosowanie instalacji gazowej w budynkach o wysokości ponad 25 m wymaga uzyskania: ?
- 159) Gdzie mogą być stosowane instalacje gazowe zasilane gazem płynnym?
- 160) Gdzie w budynku mogą być instalowane gazomierze w szafkach z materiałów co najmniej trudno zapalnych, z otworami wentylacyjnymi?
- 161) Gazomierzy nie można instalować:?
- 162) Gazomierze, licząc od ich spodu, należy instalować, w odniesieniu do poziomu podłogi, na wysokości nie mniejszej niż: ?

- 163) Gazomierze bez szafek można instalować na tym samym poziomie co liczniki elektryczne, w odległości nie mniejszej od nich niż: ?
- 164) Pomieszczenia, w których mogą być instalowane urządzenia gazowe, pobierające powietrze z tych pomieszczeń, powinny mieć kubaturę nie mniejszą niż:
- 165) Długość kanału spalinowego, odprowadzającego spaliny od grzewczych urządzeń gazowych z wyłączeniem kotłów, mierzona od osi wlotu przewodu spalinowego do krawędzi wylotu kanału nad dachem powinna być nie mniejsza niż: ?
- 166) W jakich pomieszczeniach należy stosować awaryjne oświetlenie ewakuacyjne?
- 167) Na jakich drogach ewakuacyjnych należy stosować awaryjne oświetlenie ewakuacyjne?
- 168) Gdzie, w budynku mieszkalnym wielorodzinnym, należy umieszczać liczniki pomiaru zużycia energii elektrycznej ?
- 169) Minimalna grubość warstwy tynku pokrywającej przewody elektryczne wtynkowe, powinna wynosić co najmniej: ?
- 170) W instalację wejściowej sygnalizacji dzwonekowej oraz w odpowiednią sygnalizację alarmowo - przyzywową dostosowaną do potrzeb osób niepełnosprawnych należy wyposażać budynki: ?
- 171) Różnica poziomów podłogi kabiny dźwigu osobowego i posadzki kondygnacji przy wyjściu z dźwigu nie powinna być większa niż: ?
- 172) Odległość pomiędzy zamkniętymi drzwiami przystankowymi dźwigu a przeciwległą ścianą lub inną przegrodą dla dźwigów osobowych powinna wynosić co najmniej: ?
- 173) Odległość pomiędzy zamkniętymi drzwiami przystankowymi dźwigu a przeciwległą ścianą lub inną przegrodą dla dźwigów towarowych małych powinna wynosić co najmniej: ?
- 174) Odległość pomiędzy zamkniętymi drzwiami przystankowymi dźwigu a przeciwległą ścianą lub inną przegrodą dla dźwigów szpitalnych i towarowych powinna wynosić co najmniej:
- 175) Ekspertyza techniczna stanu konstrukcji i elementów budynku, z uwzględnieniem stanu podłoża gruntowego, powinna poprzedzać prace projektowe i roboty budowlane dotyczące: ?
- 176) Budynki i urządzenia z nimi związane powinny być zaprojektowane i wykonane w sposób zapewniający w razie pożaru: ?
- 177) Kategorię budynków mieszkalnych, zamieszkania zbiorowego i użyteczności publicznej, z uwagi na przeznaczenie i sposób użytkowania, określa się w przepisach przeciwpożarowych jako:
- 178) Kategorię budynki produkcyjnych i magazynowych, z uwagi na przeznaczenie i sposób użytkowania, określa się w przepisach przeciwpożarowych jako: ?
- 179) Kategorię budynki inwentarskich (służących do hodowli inwentarza), z uwagi na przeznaczenie i sposób użytkowania, określa się w przepisach przeciwpożarowych jako: ?
- 180) Szpitale, żłobki, przedszkola, domy dla osób starszych – zalicza się do kategorii zagrożenia ludzi: ?
- 181) Budynki mieszkalne - zalicza się do kategorii zagrożenia ludzi: ?
- 182) Kłapy dymowe wykonane z materiałów łatwo zapalnych można stosować: ?

- 183) Poza terenami zamkniętymi, pomieszczenie zagrożone wybuchem należy sytuować w budynku: ?
- 184) Elementy okładzin elewacyjnych mocowane do konstrukcji ścian zewnętrznych budynku powinny posiadać klasę ogniową: ?
- 185) Dopuszczalna powierzchnia strefy pożarowej w budynku zaliczonym do kategorii ZL, obejmująca część podziemną budynku, w odniesieniu do powierzchni strefy pożarowej pierwszej, nadziemnej części tego budynku, nie powinna przekraczać: ?
- 186) O ile procent dopuszcza się powiększenie strefy pożarowej ZL, z wyjątkiem budynków wysokich i wysokościowych, przy zastosowaniu stałych urządzeń gaśniczych tryskaczowych ?
- 187) O ile procent dopuszcza się powiększenie strefy pożarowej ZL, z wyjątkiem budynków wysokich i wysokościowych, przy zastosowaniu samoczynnych urządzeń oddymiających uruchamianych za pomocą systemu wykrywania dymu ?
- 188) W jakich przypadkach dopuszcza się powiększenie powierzchni strefy pożarowej ZL o 200% w budynkach niskich i średniowysokich ?
- 189) W jakim przypadku nie ogranicza się wielkości powierzchni strefy pożarowej w budynku jednokondygnacyjnym - produkcyjnym lub magazynowym ?
- 190) Łączna powierzchnia otworów, obudowanych przedsionkami przeciwpożarowymi lub posiadających zamknięcia przeciwpożarowe, w odniesieniu do powierzchni ściany oddzielenia przeciwpożarowego nie powinna przekraczać: ?
- 191) Łączna powierzchnia otworów posiadających zamknięcie przeciwpożarowe, w odniesieniu do powierzchni stropu oddzielenia przeciwpożarowego, nie powinna przekraczać: ?
- 192) Przedsionek przeciwpożarowy powinien mieć wymiary rzutu poziomego nie mniejsze niż: ?
- 193) W ścianie oddzielenia przeciwpożarowego dopuszcza się wypełnienie otworów materiałem przepuszczającym światło, takim jak luksfery, cegła szklana lub inne przeszklenie, jeżeli powierzchnia wypełnionych otworów nie przekracza: ?
- 194) W strefach pożarowych ZL (zagrożenia ludzi) długość najdłuższego przejścia ewakuacyjnego do innej strefy lub na zewnątrz budynku nie powinna przekraczać:
- 195) Przy zastosowaniu stałych samoczynnych urządzeń gaśniczych wodnych, długość przejścia ewakuacyjnego można wydłużyć maksymalnie o: ?
- 196) Przy zastosowaniu samoczynnych urządzeń oddymiających uruchamianych za pomocą systemu wykrywania dymu, długość przejścia ewakuacyjnego można wydłużyć maksymalnie o: ?
- 197) Dopuszcza się powiększenie długości przejścia ewakuacyjnego o 100% w przypadku: ?
- 198) Drzwi wieloskrzydłowe, stanowiące wyjście ewakuacyjne, powinny mieć co najmniej jedno, nieblokowane skrzydło drzwiowe o szerokości nie mniejszej niż: ?
- 199) Zmniejszenie szerokości poziomej drogi ewakuacyjnej do 1,2 m jest możliwe, gdy jest ona przeznaczona do ewakuacji liczby osób nie przekraczającej: ?
- 200) Przy zastosowaniu stałych samoczynnych urządzeń gaśniczych wodnych, długość dojsć ewakuacyjnych można wydłużyć maksymalnie o: ?
- 201) Przy zastosowaniu samoczynnych urządzeń oddymiających uruchamianych za pomocą systemu wykrywania dymu, długość dojsć ewakuacyjnych można wydłużyć maksymalnie o: ?
- 202) Powiększenie długości dojsć ewakuacyjnych o 100% dopuszcza się w przypadku: ?

- 203) Stosowanie do wykończenia wewnątrz materiałów łatwo zapalnych, których produkty rozkładu termicznego są bardzo toksyczne lub intensywnie dymiące, jest zabronione w przypadku stref pożarowych zaliczonych do kategorii zagrożenia ludzi: ?
- 204) Stosowanie łatwo zapalnych przegród, stałych elementów wyposażenia i wystroju wewnątrz oraz wykładzin podłogowych jest zabronione w pomieszczeniach przeznaczonych na pobyt ludzi, jeżeli ich ilość przy jednoczesnym przebywaniu, wynosi ponad: ?
- 205) Podłoże niepalne dla umieszczenia paleniska powinno mieć grubość co najmniej: ?
- 206) Odległość między wylotem przewodu spalinowego lub dymowego a najbliższym skrajem korony drzew dorosłych powinna wynosić co najmniej: ?
- 207) Odległość zbiornika naziemnego oleju opałowego zasilającego kotłownię w budynku mieszkalnym jednorodzinny powinna wynosić, od tego budynku co najmniej:
- 208) Powierzchnia strefy pożarowej w nadziemnym lub podziemnym garażu zamkniętym nie powinna przekraczać: ?
- 209) Przy zastosowaniu stałych samoczynnych urządzeń gaśniczych wodnych – powierzchnia strefy pożarowej w nadziemnym lub podziemnym garażu zamkniętym może być powiększona maksymalnie o:
- 210) Samoczynne urządzenia oddymiające należy stosować w garażu zamkniętym o powierzchni całkowitej przekraczającej:
- 211) Dwa wyjścia ewakuacyjne powinny znajdować się na każdej kondygnacji garażu, której powierzchnia całkowita przekracza: ?
- 212) Długość przejścia do najbliższego wyjścia ewakuacyjnego w garażu zamkniętym, w którym powierzchnia całkowita kondygnacji przekracza 1 500 m<sup>2</sup>, nie może być większa niż: ?
- 213) Długość przejścia do najbliższego wyjścia ewakuacyjnego w garażu otwartym, w którym powierzchnia całkowita kondygnacji przekracza 1 500 m<sup>2</sup>, nie może być większa niż: ?
- 214) W garażu zamkniętym, zlokalizowanym w budynku ZL, odległość w pionie między wrotami garażu a oknami tego budynku powinna wynosić co najmniej:
- 215) W budynku inwentarskim (IN) odległość od najdalszego stanowiska dla zwierząt do wyjścia ewakuacyjnego, przy utrzymaniu zwierząt ściółkowym nie powinna przekraczać: ?
- 216) W budynku inwentarskim (IN) odległość od najdalszego stanowiska dla zwierząt do wyjścia ewakuacyjnego, przy utrzymaniu zwierząt bezściółkowym nie powinna przekraczać: ?
- 217) Budynek tymczasowy wykonany z materiałów palnych lub z palną izolacją należy przegradzać ścianami oddzieleni przeciwpożarowych w odstępach nieprzekraczających: ?
- 218) Ściany oddzieleni przeciwpożarowych w budynkach tymczasowych wykonanych z materiałów palnych lub z palną izolacją, powinny być wysunięte poza lico ścian i palne pokrycie dachu co: ?
- 219) Daszki, balkony oraz stałe i ruchome osłony przeciwsłoneczne mogą być umieszczane nad poziomem chodnika, na wysokości co najmniej: ?
- 220) W przypadku umieszczania, nad poziomem chodnika, daszków, balkonów oraz stałych i ruchomych osłon przeciwsłonecznych, nieosłonięte pasmo ruchu od strony jezdni powinno mieć szerokość co najmniej: ?

- 221) Wystawy sklepowe, gabloty reklamowe, a także obudowy urządzeń technicznych lokalizowane od strony ulic, nie mogą być wysunięte poza płaszczyznę ściany zewnętrznej budynku, przy zachowaniu szerokości użytkowej chodnika nie mniejszej niż 2 m, o więcej niż: ?
- 222) W przypadku umieszczania od strony ulic. wysuniętych poza płaszczyznę ściany zewnętrznej budynku, wystaw sklepowych, gablot reklamowych – szerokość użytkowa chodnika powinna być nie mniejsza niż: ?
- 223) Schody zewnętrzne i wewnętrzne powinny być zaopatrzone w balustrady lub inne zabezpieczenia od strony przestrzeni otwartej, jeżeli wysokość do pokonania przekracza: ?
- 224) Na kondygnacjach budynku położonych na wysokości do 25 m nad poziomem terenu, z wyjątkiem przyziemia oraz ścian w loggi, tarasie lub galerii, wysokość podokiennika, liczona od powierzchni podłogi, powinna wynosić co najmniej: ?
- 225) Na kondygnacjach budynku położonych na wysokości powyżej 25 m nad poziomem terenu, z wyjątkiem przyziemia oraz ścian w loggi, tarasie lub galerii, wysokość podokiennika, liczona od powierzchni podłogi, powinna wynosić co najmniej: ?
- 226) W pomieszczeniach przeznaczonych na pobyt ludzi temperatura na powierzchni elementów centralnego ogrzewania nie może przekraczać: ?
- 227) W budynku na kondygnacjach położonych powyżej 12 m, lecz nie wyżej niż 25 m nad terenem można stosować portfenetry, pod warunkiem zastosowania w nich progów o wysokości co najmniej: ?

• **Rozporządzenie Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego**

- 1) Na stronie tytułowej projektu budowlanego należy zamieścić m.in.: ?
- 2) Metryka projektu budowlanego, umieszczona na każdym rysunku, powinna zawierać m.in.: ?
- 3) Dopuszcza się oprawę projektu budowlanego w tomy obejmujące m.in.: ?
- 4) W ilu egzemplarzach sporządza się projekt budowlany: ?
- 5) Część rysunkowa projektu zagospodarowania działki lub terenu winna być sporządzona na: ?
- 6) Część rysunkowa projektu zagospodarowania działki lub terenu powinna określać między innymi: ?
- 7) W ilu procentach podaje się powierzchnię pomieszczeń o wysokości od 1,40m lub mniejszej od 2,20m: ?
- 8) W ilu procentach podaje się powierzchnię pomieszczeń o wysokości do 1,40m?
- 9) Część rysunkowa projektu architektoniczno-budowlanego obiektu budowlanego o dużych rozmiarach, z wyjątkiem obiektów liniowych, powinna być sporządzona w skali nie mniejszej niż: ?
- 10) Dla obiektów budowlanych, poza obiektami linowymi i obiektami o dużych rozmiarach, część rysunkowa projektu budowlanego powinna być sporządzona w skali nie mniejszej niż: ?

- **Rozporządzenie Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012r. w sprawie ustalania geotechnicznych warunków posadawiania obiektów budowlanych**

- 1) Ustalanie geotechnicznych warunków posadawiania polega na: ?
- 2) Geotechniczne warunki posadowienia przedstawia się w formie: ?
- 3) Do jakiej kategorii geotechnicznej zalicza się budynki mieszkalne i gospodarcze jedno- lub dwukondygnacyjne: ?
- 4) Kto określa kategorię geotechniczną obiektu budowlanego lub jego części, na podstawie badań geotechnicznych gruntu: ?
- 5) W przypadku obiektów budowlanych pierwszej kategorii geotechnicznej wyniki badania podłoża gruntowego opracowuje się w formie: ?

- **Rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Gospodarki Żywnościowej z dnia 7 października 1997r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budowle rolnicze i ich usytuowanie**

- 1) Do budowli rolniczych i urządzeń budowlanych z nimi związanych należy zapewnić dojazdy dostosowane do sposobu ich użytkowania o szerokości co najmniej: ?
- 2) Zamknięte zbiorniki na płynne odchody zwierzęce powinny mieć: ?
- 3) Zamknięte zbiorniki na produkty pofermentacyjne w postaci płynnej powinny mieć: ?
- 4) Odległość zamkniętych zbiorników na płynne odchody zwierzęce oraz zamkniętych zbiorników na produkty pofermentacyjne w postaci płynnej, mierzona od pokryw i wylotów wentylacyjnych, powinna wynosić co najmniej: ?
- 5) Odległość otwartych zbiorników na produkty pofermentacyjne w postaci płynnej oraz płyt do składowania obornika powinna wynosić co najmniej: ?
- 6) Odległość komór fermentacyjnych i zbiorników biogazu rolniczego powinna wynosić co najmniej: ?
- 7) Odległość silosów na zboże i pasze, o pojemności do 100 t, powinna wynosić co najmniej: ?
- 8) Odległość silosów na zboże i pasze, o pojemności większej niż 100t, powinna wynosić co najmniej: ?
- 9) Odległości pomiędzy budynkami rolniczymi i budynkami związanymi z nimi technologicznie, jeżeli przepisy szczególne nie stanowią inaczej, powinny wynosić co najmniej: ?
- 10) Budowle rolnicze uciążliwe dla otoczenia z uwagi na zapylenie, zapachy lub wydzielanie się substancji toksycznych powinny być odizolowane od przyległych terenów za pomocą: ?
- 11) Płyty do składowania obornika powinny mieć: ?
- 12) Budowle rolnicze powinny być wykonane z elementów:
- 13) Odległość stanowisk postojowych dla pojazdów samochodowych i samojezdnych maszyn rolniczych od instalacji służących do otrzymywania biogazu rolniczego powinna wynosić co najmniej: ?

- **Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 21 listopada 2005r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać bazy i stacje paliw płynnych, rurociągi przesyłowe dalekosiężne służące do transportu ropy naftowej i produktów naftowych i ich usytuowanie**

- 1) Łączna pojemność zbiorników magazynowych dla produktów naftowych w stacji paliw płynnych nie powinna przekraczać: ?
- 2) Pojemność zbiornika magazynowego dla produktów naftowych w stacji paliw płynnych nie powinna przekraczać: ?
- 3) Pojemność zbiorników magazynowych, j.w., w stacji kontenerowej nie powinna przekraczać: ?
- 4) Odległość odmierzacza paliw płynnych (dystrybutora), w odniesieniu do zasięgu strefy zagrożenia wybuchem, od pawilonu stacji przeznaczonego do równoczesnego przebywania nie więcej niż 50 osób bez prowadzenia usług hotelarskich, powinna być większa od tej strefy o co najmniej: ?
- 5) Odległość odmierzacza paliw płynnych (dystrybutora) powinna wynosić co najmniej: ?
- 6) Stacje kontenerowe nie mogą być sytuowane: ?
- 7) Odległość między zbiornikami w stacjach paliw płynnych nie może być mniejsza niż: ?
- 8) Wysokość zadaszenia w stacjach paliw płynnych mierzona od poziomu podjazdu powinna wynosić w świetle co najmniej: ?
- 9) Wysepki i stanowiska obsługowe w stacjach paliw płynnych powinny być rozmieszczone w sposób: ?
- 10) Gaz płynny w stacjach paliw płynnych lub samodzielnych stacjach gazu płynnego może być magazynowany w: ?
- 11) Odmierzacze gazu płynnego na stanowisku tankowania pojazdów samochodowych powinny być usytuowane w odległości nie mniejszej niż: ?

- **Ustawa z dnia 17 maja 1989r. Prawo geodezyjne i kartograficzne**

- 1) Prowadzenie powiatowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego należy do zadań: ?
- 2) Sytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu na obszarach miast oraz w pasach drogowych na terenie istniejącej lub projektowanej zwartej zabudowy obszarów wiejskich, uzgadnia się na poradach koordynacyjnych organizowanych przez: ?
- 3) Uzgodnienia sytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu na obszarach miast oraz w pasach drogowych na terenie istniejącej lub projektowanej zwartej zabudowy obszarów wiejskich, nie stosuje się do: ?

- **Rozporządzenie Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 21 lutego 1995r. w sprawie rodzaju i zakresu opracowań geodezyjno-kartograficznych oraz czynności geodezyjnych obowiązujących w budownictwie**

- 1) Mapa do celów projektowych powinna również obejmować obszar otaczający teren inwestycji w pasie o szerokości co najmniej: ?
- 2) W razie konieczności ustalenia strefy ochronnej związanej z planowaną inwestycją mapa powinna: ?
- 3) Przy opracowywaniu projektu budowlanego dotyczącego remontu obiektu zabytkowego, inwentaryzację architektoniczno-budowlaną obiektu sporządza: ?

- 4) Wykonawca prac geodezyjnych po wytyczeniu obiektu budowlanego w terenie stwierdza wykonanie tej czynności poprzez: ?
- 5) Geodezyjną obsługę budowy i montażu obiektu budowlanego, pomiary przemieszczeń obiektu i jego podłoża oraz pomiary odkształceń obiektu wykonuje się na wniosek: ?
- 6) Wykonawca prac geodezyjnych kopie szkiców tyczenia i kontroli położenia poszczególnych elementów obiektu budowlanego przekazuje: ?
- 7) Kopię mapy powstałej w wyniku geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej, wykonawca prac geodezyjnych przekazuje: ?

• **Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego**

- 1) Program funkcjonalno-użytkowy służy do ustalania: ?
- 2) Program użytkowy służy do: ?
- 3) Program funkcjonalno-użytkowy powinien zawierać: ?

• **Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym**

- 1) Podstawę obliczenia planowanych kosztów prac projektowych, w ogólnym koszcie inwestycji stanowi m.in.: ?
- 2) Planowane koszty prac projektowych nie obejmują: ?
- 3) Projekt koncepcyjny w ogólnym koszcie prac projektowych, przyjmując sumę wartości składowych tych prac jako 100%, stanowi: ?
- 4) Projekt budowlany w ogólnym koszcie prac projektowych, przyjmując jak wyżej, stanowi: ?
- 5) Projekt wykonawczy w ogólnym koszcie prac projektowych, przyjmując jak wyżej, stanowi: ?

• **Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 26 czerwca 2002r. w sprawie dziennika budowy, montażu i rozbiórki, tablicy informacyjnej oraz ogłoszenia zawierającego dane dotyczące bezpieczeństwa pracy i ochrony zdrowia**

- 1) Dziennik budowy prowadzi się dla: ?
- 2) Dziennik montażu prowadzi się, gdy: ?
- 3) Jeżeli przepisy odrębne nakładają taki obowiązek, prowadzi się: ?
- 4) Fakt prowadzenia specjalnego dziennika robót odnotowuje się: ?
- 5) Komu wydaje się dziennik budowy po opieczątowaniu: ?
- 6) Właściwy organ wydaje dziennik budowy w terminie 3 dni od dnia: ?

- 7) Tablica informacyjna zawiera: ?
- 8) Tablicę informacyjną umieszcza się w miejscu widocznym od strony drogi publicznej lub dojazdu do takiej drogi na wysokości: ?
- 9) Ogłoszenie dotyczące bezpieczeństwa pracy i ochrony zdrowia na budowie zawiera: ?

• **Ustawa z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym**

- 1) Kształtowanie i prowadzenie polityki przestrzennej na terenie gminy należy do zadań: ?
- 2) Ustalenie przeznaczenia terenu, rozmieszczenie inwestycji celu publicznego oraz określenie sposobów zagospodarowania i warunków zabudowy terenu następuje w: ?
- 3) W przypadku braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, lokalizację inwestycji celu publicznego ustala się w drodze: ?
- 4) W przypadku braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, sposób zagospodarowania terenu i warunki zabudowy ustala się w drodze: ?
- 5) Projekt studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy sporządza: ?
- 6) Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego jest: ?
- 7) Projekt planu miejscowego sporządza: ?
- 8) Uwagi do projektu planu miejscowego może wnieść: ?
- 9) W jakim trybie następuje zmiana studium lub planu miejscowego: ?
- 10) Prawo wglądu do studium lub planu miejscowego oraz otrzymania z nich wypisów i rysów posiada: ?
- 11) W jakim przypadku tereny, których przeznaczenie plan miejscowy zmienia, mogą być wykorzystywane w dotychczasowy sposób: ?
- 12) Projekt planu zagospodarowania przestrzennego województwa sporządza: ?
- 13) Koncepcję przestrzennego zagospodarowania kraju sporządza: ?
- 14) W przypadku braku planu miejscowego - nie wymagają wydania decyzji o lokalizacji celu publicznego roboty budowlane: ?
- 15) Sporządzenie projektu decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego powierza się m.in. osobie wpisanej na listę samorządu zawodowego architektów i posiadającej uprawnienia budowlane do: ?
- 16) Zmiana zagospodarowania terenu w przypadku braku planu miejscowego, polegająca na budowie obiektu budowlanego, wykonywaniu innych robót budowlanych oraz zmiana sposobu użytkowania obiektu lub jego części – wymaga ustalenia warunków zabudowy w drodze: ?
- 17) (Organem właściwym w sprawach wydania decyzji o ustaleniu warunków zabudowy, za wyjątkiem terenów zamkniętych jest: ?
- 18) Sporządzenie projektu decyzji o ustaleniu warunkach zabudowy powierza się m.in. osobie wpisanej na listę samorządu zawodowego architektów i posiadającej uprawnienia budowlane do: ?
- 19) Postępowanie administracyjne w sprawie ustalenia warunków zabudowy można, licząc od dnia złożenia wniosku, zawiesić na okres: ?

20) W przypadku, gdy wniosek o ustalenie warunków zabudowy dotyczy obszaru objętego obowiązkiem wykonania planu miejscowego, postępowanie administracyjne zawieszają się do czasu: ?

21) W odniesieniu do tego samego terenu, decyzję o warunkach zabudowy można wydać:?

• **Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 26 sierpnia 2003r. w sprawie sposobu ustalania wymagań dotyczących nowej zabudowy i zagospodarowania terenu w przypadku braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego**

1) Rozporządzenie w sprawie ustalania wymagań dotyczących nowej zabudowy i zagospodarowania terenu w przypadku braku planu miejscowego określa sposób ustalania w decyzji o warunkach zabudowy wymagań dotyczących: ?

2) Analizę funkcji oraz cech zabudowy i zagospodarowania terenu, wyznaczając obszar analizowany, przeprowadza: ?

3) Granice obszaru analizowanego wyznacza się w odległości nie mniejszej niż: ?

• **Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001r. – Prawo ochrony środowiska**

1) Zasady zrównoważonego rozwoju i ochrony środowiska stanowią podstawę do sporządzania i aktualizacji m.in.: ?

2) W trakcie prac budowlanych inwestor realizujący przedsięwzięcie jest obowiązany uwzględniać ochronę środowiska na obszarze prowadzenia prac m.in. w zakresie: ?

3) W pozwoleniu zintegrowanym, wydawanym przez organy właściwe w sprawach ochrony środowiska, ustala się: ?

• **Ustawa z dnia 20 lipca 1991r. o Inspekcji Ochrony Środowiska**

1) Do zadań Inspekcji Ochrony Środowiska należy: ?

• **Ustawa z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej**

1) Do zakresu działania Państwowej Inspekcji Sanitarnej w dziedzinie zapobiegawczego nadzoru sanitarnego należy m.in.: ?

2) Organem pierwszej instancji, w rozumieniu przepisów Kodeksu postępowania administracyjnego, w sprawach z zakresu Państwowej Inspekcji Sanitarnej jest: ?

3) Organem wyższego stopnia, w rozumieniu przepisów Kodeksu postępowania administracyjnego, w stosunku do państwowego powiatowego inspektora sanitarnego jest: ?

4) Państwowy inspektor sanitarny jest uprawniony do kontroli: ?

5) Państwowy inspektor sanitarny ma prawo wstępu oraz żądania okazania dokumentów: ?

6) Państwowemu inspektorowi sanitarnemu przysługuje prawo do: ?

7) Uprawnienie rzeczoznawcy do spraw sanitarno-higienicznych do uzgadniania w imieniu państwowego inspektora sanitarnego dokumentacji projektowej pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych – nadaje i cofa: ?

8) W postępowaniu przed organami Państwowej Inspekcji Sanitarnej stosuje się przepisy: ?

- **Ustawa z dnia 13 kwietnia 2007r. o Państwowej Inspekcji Pracy**

- 1) Państwowa Inspekcja Pracy jest organem powołanym do sprawowania nadzoru i kontroli przestrzegania przepisów z zakresu: ?
- 2) Okręgowy inspektorat pracy obejmuje zakresem swojej właściwości terytorialnej obszar: ?
- 3) Uprawnienia rzeczoznawcy do spraw bezpieczeństwa i higieny pracy – nadaje: ?
- 4) Uprawnienia rzeczoznawcy do spraw bezpieczeństwa i higieny pracy upoważniają do opiniowania projektów nowobudowanych lub przebudowywanych obiektów budowlanych albo ich części, w których: ?
- 5) W toku postępowania kontrolnego inspektor pracy ma prawo: ?
- 6) Inspektorzy pracy są uprawnieni do przeprowadzania kontroli, bez uprzedzenia i o każdej porze dnia i nocy, przestrzegania przepisów prawa pracy, a w szczególności: ?

- **Ustawa z dnia 18 lipca 2001r. – Prawo wodne**

- 1) Ustawa – Prawo wodne reguluje gospodarowanie wodami zgodnie z zasadą: ?
- 2) W celu zapewnienia prawidłowego gospodarowania wodami, a w szczególności ochrony ludzi i mienia przed powodzią, uzgodnienia z właściwym dyrektorem regionalnego zarządu gospodarki wodnej wymaga: ?
- 3) Pozwolenie wodnoprawne jest wymagane na: ?
- 4) Pozwolenie wodnoprawne jest wymagane przy wznoszeniu obiektów budowlanych oraz wykonywaniu innych robót na obszarach: ?
- 5) Pozwolenie wodnoprawne nie jest wymagane: ?
- 6) Pozwolenie wodnoprawne nie może naruszać: ?
- 7) Pozwolenie wodnoprawne wydaje się, w drodze decyzji na czas: ?
- 8) Obowiązek ustalenia, w pozwoleniu wodnoprawnym, czasu obowiązywania nie dotyczy: ?
- 9) Organem właściwym w sprawach wydawania pozwoleń wodno prawnych, z wyjątkiem zastrzeżonych do właściwości marszałka województwa lub dyrektora regionalnego zarządu wodnego, jest: ?
- 10) Organem właściwym w sprawie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie budowli przeciwpowodziowych: ?

- **Ustawa z dnia 23 lipca 2003r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami**

- 1) Formą ochrony zabytków jest: ?
- 2) W decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego i decyzji o warunkach zabudowy uwzględnia się w szczególności ochronę zabytków: ?

- 3) Wojewódzki konserwator zabytków przedstawia, w formie pisemnej, zalecenia konserwatorskie, określające m.in. zakres dopuszczalnych zmian, które mogą być wprowadzone w tym zabytku – na wniosek: ?
- 4) Prowadzenie robót budowlanych przy zabytku wpisanym do rejestru oraz wykonywanie robót budowlanych w otoczeniu zabytku wymaga uzyskania: ?
- 5) Prowadzenie robót budowlanych, po uzyskaniu pozwolenia wojewódzkiego konserwatora zabytków, można rozpocząć: ?
- 6) Kierować robotami budowlanymi oraz wykonywać nadzór inwestorski przy zabytkach nieruchomości wpisanych do rejestru, mogą wyłącznie osoby, które posiadają odpowiednie uprawnienia budowlane oraz: ?
- 7) Wojewódzki konserwator zabytków ma prawo dokonywać kontroli prowadzenia robót budowlanych przy zabytku wpisanym do rejestru oraz: ?

• **Rozporządzenie Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego z dnia 14 października 2015r. w sprawie prowadzenia prac konserwatorskich, prac restauratorskich, robót budowlanych, badań konserwatorskich, badań architektonicznych i innych działań przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków oraz badań archeologicznych i poszukiwań zabytków**

- 1) Do wniosku o wydanie pozwolenia na prowadzenie robót budowlanych przy zabytku nieruchomym wpisanym do rejestru należy dołączyć m.in.: ?
- 2) Do wniosku o wydanie pozwolenia na wykonywanie robót budowlanych w otoczeniu zabytku należy dołączyć: ?

• **Ustawa z dnia 24 sierpnia 1991r. o ochronie przeciwpożarowej**

- 1) Właściciel budynku, obiektu budowlanego lub terenu, zapewniając ich ochronę przeciwpożarową, jest obowiązany m.in.: ?
- 2) Do zapewnienia zgodności dokumentacji projektowej z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej obowiązani są: ?
- 3) Informacje, dotyczące rzeczoznawców do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych udostępnia się w: ?

• **Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 lipca 2009r. w sprawie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę oraz dróg pożarowych**

- 1) Wodę do celów przeciwpożarowych w jednostce osadniczej powinna zapewniać: ?
- 2) W przypadku, gdy w jednostce osadniczej zasoby wody nie zapewniają ilości wymaganych dla celów przeciwpożarowych, w odległości nie większej niż 250 m od skrajnej zabudowy, wykonać należy: ?
- 3) Odległość między hydrantami zewnętrznymi, na sieci wodociągowej przeciwpożarowej nie powinna być większa niż: ?
- 4) Odległość najbliższego hydrantu zewnętrznego, na sieci wodociągowej przeciwpożarowej, od obiektu chronionego nie powinna być większa niż: ?
- 5) Odległość najbliższego hydrantu zewnętrznego, na sieci wodociągowej innej niż przeciwpożarowej, od obiektu chronionego nie powinna być większa niż: ?

- 6) Odległość hydrantu zewnętrznego od ściany chronionego budynku nie powinna być mniejsza niż: ?
- 7) Droga pożarowa powinna przebiegać wzdłuż dłuższego boku budynku zaliczonego do kategorii zagrożenia ludzi, w odległości od jego ściany co najmniej i nie więcej niż: ?
- 8) Plac manewrowy, stanowiący zakończenie drogi pożarowej powinien mieć wymiary minimalne: ?
- 9) Poza przypadkami szczególnymi, minimalna szerokość drogi pożarowej powinna wynosić co najmniej: ?
- 10) Nachylenie podłużne drogi pożarowej nie może przekraczać: ?

• **Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów**

- 1) Użytkowany budynek istniejący uznaje się za zagrażający życiu ludzi, gdy: ?
- 2) Zasilanie hydrantów wewnętrznych, służących do celów przeciwpożarowych, musi być zapewnione co najmniej przez czas: ?

• **Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 2 grudnia 2015r. w sprawie uzgadniania projektu budowlanego pod względem ochrony przeciwpożarowej**

- 1) Obiektem budowlanym, którego projekt budowlany wymaga uzgodnienia w zakresie ochrony przed pożarem, jest m.in.: ?
- 2) Podstawę uzgodnienia projektu budowlanego w zakresie ochrony przed pożarem, stanowią dane obejmujące w szczególności, m.in.: ?
- 3) Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej przedstawia się w: ?
- 4) Uzgodnienia projektu budowlanego w zakresie ochrony przeciwpożarowej dokonuje się: ?
- 5) Potwierdzenie uzgodnienia projektu budowlanego przez rzeczoznawcę do spraw zabezpieczeń pożarowych umieszcza się w części rysunkowej projektu na: ?

• **Ustawa z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych**

- 1) Drogi wewnętrzne zalicza się do kategorii dróg publicznych: ?
- 2) Zarządcą dróg krajowych jest: ?
- 3) Zarządcą dróg wojewódzkich jest: ?
- 4) (Zarządcą dróg powiatowych jest: ?
- 5) Zarządcą dróg gminnych jest: ?
- 6) (Art. 35 ust.3) Zarządca drogi uzgadnia zmianę zagospodarowania terenu przyległego do pasa drogowego, polegającą w szczególności na budowie obiektu budowlanego lub wykonywaniu innych robót budowlanych oraz w przypadku zmiany sposobu użytkowania obiektu budowlanego lub jego części, w zakresie: ?

- 7) Obiekty budowlane powinny być sytuowane w sąsiedztwie autostrady, drogi ekspresowej, drogi krajowej, drogi wojewódzkiej lub powiatowej oraz drogi gminnej, w terenie zabudowy, w odległości liczonej od krawędzi zewnętrznej jezdni co najmniej: ?
- 8) Wymagane odległości obiektów budowlanych od zewnętrznej krawędzi jezdni dróg publicznych w uzasadnionych przypadkach mogą być zmniejszone, po uzyskaniu zgody:?

• **Ustawa z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego**

- 1) W sprawach dotyczących postępowań z zakresu ustalania warunków zabudowy, organem wyższego stopnia, w rozumieniu przepisów Kodeksu postępowania administracyjnego, w stosunku do wójta, burmistrza i prezydenta miasta jest: ?
- 2) W sprawach pozwoleń na budowę lub przyjmowania zgłoszeń robót budowlanych, organem wyższego stopnia, w rozumieniu przepisów Kodeksu postępowania administracyjnego, w stosunku do starosty jest: ?
- 3) Termin załatwienia sprawy w postępowaniu odwoławczym wynosi: ?
- 4) Na niezakończoną sprawę w terminie określonym w Kodeksie postępowania administracyjnego przez organ I instancji, do organu II instancji wnosi się: ?
- 5) Jeżeli strona postępowania administracyjnego ustanowiła pełnomocnika, pisma doręcza się: ?
- 6) Jeżeli koniec terminu przypada na dzień ustawowo wolny od pracy, za ostatni dzień terminu uważa się: ?
- 7) Organem decydującym o przywróceniu terminu do wniesienia odwołania lub zażalenia jest: ?
- 8) Jako dowód w sprawie dopuszcza się: ?
- 9) Organ administracji publicznej, w toku postępowania może przeprowadzić rozprawę z urzędu lub na wniosek strony, gdy m.in.: ?
- 10) Decyzja administracyjna może nie mieć uzasadnienia w przypadku, gdy: ?
- 11) Decyzji, od której służy odwołanie, może być nadany rygor natychmiastowej wykonalności w przypadku, gdy: ?
- 12) Organ administracji publicznej może z urzędu lub na żądanie strony dokonać sprostowania oczywistych omyłek w wydanej decyzji w drodze: ?
- 13) Organ administracji publicznej odroczy wydanie decyzji i wyznaczy stronom termin do zawarcia ugody w przypadku, gdy: ?
- 14) W toku postępowania organ administracji publicznej wydaje: ?
- 15) Odwołanie od decyzji wnosi się do organu odwoławczego za pośrednictwem: ?
- 16) W jakim terminie wnosi się odwołanie od decyzji, licząc od dnia jej doręczenia lub ogłoszenia: ?
- 17) Wniesienie odwołania od decyzji w ustawowym terminie powoduje: ?
- 18) Organ administracji publicznej, który wydał decyzję, obowiązany jest przesłać odwołanie wraz z aktami sprawy do organu odwoławczego w terminie: ?
- 19) Kiedy strona może cofnąć odwołanie:?
- 20) Organ odwoławczy wydaje decyzję w której: ?

- 21) Na postanowienie wydane w toku postępowania stronie służy prawo do: ?
- 22) Zażalenie na postanowienie, licząc od dnia jego doręczenia lub ogłoszenia, wnosi się w terminie: ?
- 23) Podanie o wznowienie postępowania wnosi się do organu administracji publicznej, który:?
- 24) Organ administracji publicznej stwierdza nieważność decyzji, która: ?
- 25) Właściwym do stwierdzenia nieważności decyzji jest:?

• **Ustawa z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych**

- 1) Ogłoszenia, dotyczące zamówień publicznych, zamieszcza się w: ?
- 2) Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego przygotowuje i przeprowadza: ?
- 3) O udzielenie zamówienia publicznego mogą ubiegać się wykonawcy, którzy spełniają warunki dotyczące m.in.: ?
- 4) Jakich oświadczeń lub dokumentów może żądać zamawiający od wykonawców, w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego: ?
- 5) W odróżnieniu od innych form zamówień publicznych, konkurs jest: ?
- 6) W przypadku rozstrzygnięcia konkursu, zamawiający może udzielić zamówienia publicznego w trybie negocjacji bez ogłoszenia, gdy: ?
- 7) W przypadku rozstrzygnięcia konkursu, zamawiający może udzielić zamówienia publicznego z wolnej ręki, gdy: ?
- 8) Jeżeli przepisy szczególne wymagają uprawnień do sporządzenia pracy konkursowej, uprawnienia takie powinni posiadać: ?
- 9) Do udziału w konkursie zamawiający dopuszcza uczestników, którzy: ?
- 10) Kiedy Sąd konkursowy dokonuje identyfikacji wszystkich prac konkursowych: ?
- 11) Prace konkursowe, które nie zostały wybrane podlegają: ?

• **Ustawa z dnia 15 grudnia 2000r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa**

- 1) Na czym polega wykonywanie zawodu architekta: ?
- 2) Izba architektów zrzesza osoby, które: ?
- 3) Prawo wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie przysługuje wyłącznie osobom: ?
- 4) Ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej za szkody, które mogą wyniknąć w związku z wykonywaniem samodzielnej funkcji technicznej w budownictwie jest: ?
- 5) Działalność izby samorządu zawodowego określa: ?
- 6) Do zadań samorządu zawodowego architektów należy m.in.:?
- 7) Członek izby ma prawo: ?

- 8) Jakie prawa ma członek izby w odniesieniu do uchwał podejmowanych przez właściwą dla niego okręgową izbę: ?
- 9) Członek izby jest obowiązany: ?
- 10) Skreślenie z listy członków izby następuje w przypadku: ?
- 11) Czynne i bierne prawo wyborcze nie przysługuje członkowi izby w przypadku: ?
- 12) Kiedy członek izby nie może pełnić funkcji w organach izby: ?
- 13) Co powoduje zawieszenie w prawach członka izby: ?

• **Kodeks Etyki Zawodowej Architektów**

- 1) Kiedy architekci rezygnują z przyjęcia zlecenia:?
- 2) Kiedy architekci respektują uzasadnione potrzeby i wymagania klientów: ?
- 3) Architekci, w celu zdobycia zlecenia nie uciekają się do działań: ?
- 4) Architekci nie podejmują się świadczenia usług zawodowych, jeśli strony nie uzgodnią na piśmie warunków zlecenia, a w szczególności: ?
- 5) Architekci traktują sprawy swoich klientów jako: ?
- 6) Adekwatnie do skali wykonywanych prac architekci posiadają: ?
- 7) Architekci wykonują swoją pracę zawodową w sposób: ?
- 8) Architekci bez zgody innych architektów, firm lub innej organizacji nie przywłaszczają: ?
- 9) W jakich konkursach nie uczestniczą architekci: ?
- 10) Architekci nie działają na rzecz pozbawienia innego architekta: ?
- 11) Architekci będący sędziami konkursowymi lub członkami komisji przetargowej nie występują później jako: ?
- 12) Architekci nie dyskredytują pracy innych architektów poprzez: ?
- 13) Wiedząc, że klient przyrzekł innemu architektowi zlecenie projektu lub pracy, którą proponuje do wykonania – architekt otrzymujący taką propozycję powinien: ?
- 14) W jakiej sytuacji architekt, któremu zlecono wydanie opinii o pracy innego architekta, nie powiadamia go o tym fakcie: ?

• **Rozporządzenie Ministra Finansów z dnia 11 grudnia 2003r. w sprawie obowiązkowego ubezpieczenia odpowiedzialności cywilnej architektów oraz inżynierów budownictwa**

- 1) Ubezpieczeniem OC jest objęta odpowiedzialność cywilna architekta, w związku z wykonywaniem samodzielnej funkcji technicznej w budownictwie, w zakresie posiadanych uprawnień – w okresie (czasie): ?
- 2) Ubezpieczenie OC nie obejmuje m.in. szkód: ?
- 3) Obowiązek ubezpieczenia OC, licząc od dnia wpisu na listę członków izby architektów, powstaje w terminie: ?

4) W odniesieniu do jednego zdarzenia, którego skutki są objęte umową OC, minimalna suma gwarancyjna ubezpieczenia OC stanowi równowartość: ?

• **Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 31 października 2002r. w sprawie szczegółowych zasad i trybu postępowania dyscyplinarnego w stosunku do członków samorządów zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów**

- 1) Spory o właściwość pomiędzy okręgowymi sądami dyscyplinarnymi rozstrzyga: ?
- 2) Spory o właściwość pomiędzy okręgowymi rzecznikami odpowiedzialności zawodowej rozstrzyga: ?
- 3) Wniosek o wyłączenie z udziału w sprawie Krajowego Rzecznika Odpowiedzialności Zawodowej rozstrzyga: ?
- 4) Wniosek o wyłączenie z udziału w sprawie okręgowego rzecznika odpowiedzialności zawodowej rozstrzyga: ?
- 5) Rzecznik odpowiedzialności zawodowej wszczyna postępowanie wyjaśniające na wniosek: ?
- 6) Postępowanie wyjaśniające prowadzone przez rzecznika odpowiedzialności zawodowej powinno być zakończone, licząc od dnia jrgo wszczęcia, w terminie: ?
- 7) Sąd dyscyplinarny I instancji wszczyna postępowanie po otrzymaniu wniosku od: ?
- 8) Na rozprawę wzywa się m.in.: ?
- 9) Właściwym organem izby samorządu zawodowego do wykonania kary upomnienia i kary nagany, nałożonych przez sąd dyscyplinarny, jest: ?

• **Ustawa z dnia 4 lutego 1994r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych**

- 1) Przedmiotem prawa autorskiego są m.in. utwory: ?
- 2) Komu przysługuje prawo autorskie:?
- 3) Pracodawca nabywa autorskie prawa majątkowe do utworu z chwilą jego przyjęcia, w przypadku gdy: ?
- 4) Autorskie prawa majątkowe dotyczą m.in.: ?
- 5) Budowanie wg projektu architektonicznego lub urbanistyczno-architektonicznego, udostępnionego przez członków rodziny lub znajomych inwestora, wymaga: ?
- 6) W celu odbudowy i remontu obiektu budowlanego wolno korzystać nieodpłatnie z utworu w postaci: ?
- 7) Autorskie prawa majątkowe mogą przejść na inne osoby w drodze: ?
- 8) Umowa o przeniesieniu autorskich praw majątkowych, pod rygorem jej nieważności, wymaga: ?
- 9) Jeżeli umowa nie stanowi inaczej, nabycie od twórcy egzemplarza projektu architektonicznego lub urbanistyczno-architektonicznego obejmuje prawo zastosowania go: ?

- **Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 19 listopada 2001r. w sprawie rodzajów obiektów budowlanych, przy których realizacji jest wymagane ustanowienie inspektora nadzoru inwestorskiego**

- 1) Ustanowienie inspektora nadzoru inwestorskiego jest wymagane przy budowie następujących obiektów budowlanych: ?

- 32 -

- **Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia**

- 1) Strona tytułowa informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia zawiera: ?
- 2) Część opisowa informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia zawiera: ?
- 3) Plan bezpieczeństwa i ochrony zdrowia zawiera: ?
- 4) Strona tytułowa planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia zawiera: ?
- 5) Część opisowa planu BiOZ zawiera: ?
- 6) Część rysunkowa planu BiOZ zawiera: ?

- **Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 16 sierpnia 1999r. w sprawie warunków technicznych użytkowania budynków mieszkalnych**

- 1) Kiedy powinny być przeprowadzane kontrole okresowe budynków: ?
- 2) Protokoły z kontroli okresowych budynku powinny zawierać: ?
- 3) Do protokołów kontroli należy, w razie potrzeby, dołączyć: ?
- 4) Okresowej kontroli podlegają elementy budynku narażone na szkodliwe wpływy atmosferyczne i niszczące działania czynników występujących podczas użytkowania, których uszkodzenia mogą powodować zagrożenia dla: ?
- 5) Jakie elementy budynku należy objąć szczegółowym sprawdzeniem stanu technicznego:?
- 6) Podstawą do sporządzenia zestawienia robót remontowych budynku są: ?
- 7) Zestawienie robót remontowych budynku powinno zawierać podział na: ?
- 8) Podstawę do sporządzenia planu robót remontowych stanowi: ?
- 9) Plan robót remontowych powinien uwzględniać zachowanie pierwszeństwa dla robót mających na celu: ?

- **Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2004r. w sprawie określenia warunków udzielania zezwoleń na zajęcie pasa drogowego**

- 1) Wniosek składany do zarządcy drogi w sprawie zajęcia pasa drogowego powinien zawierać: ?
- 2) We wniosku w sprawie zajęcia pasa drogowego, w przypadku reklam, podaje się: ?
- 3) Do wniosku w sprawie zajęcia pasa drogowego należy załączyć:?

- 4) Do wniosku w sprawie zajęcia pasa drogowego w celu prowadzenia robót należy dołączyć: ?
- 5) W przypadku zajęcia pasa drogowego w celu prowadzenia robót zarządca drogi może dodatkowo zażądać: ?

• **Ustawa z dnia 12 września 2002r. o normalizacji**

- 1) Dokumentem normalizacyjnym jest: ?
- 2) Polska Norma oznaczona symbolem PN, jest: ?
- 3) Stosowanie Polskich Norm jest: ?
- 4) Krajową jednostką normalizacyjną jest: ?

• **Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy**

- 1) Czego dotyczą, wymagające stosowania, aktualne instrukcje bezpieczeństwa i higieny pracy: ?
- 2) Niedopuszczalne jest składowanie materiałów w sąsiedztwie napowietrznych linii elektroenergetycznych - niskiego napięcia w odległości: ?
- 3) Niedopuszczalne jest składowanie materiałów w sąsiedztwie napowietrznych linii elektroenergetycznych – wysokiego napięcia do 15 kV w odległości: ?
- 4) – wysokiego napięcia powyżej 15 kV do 30 kV w odległości: ?
- 5) Niedopuszczalne jest składowanie materiałów w sąsiedztwie napowietrznych linii elektroenergetycznych – wysokiego napięcia powyżej 30 kV w odległości: ?
- 6) Pracą na wysokości jest praca wykonywana na powierzchni znajdującej się nad poziomem podłogi lub ziemi: ?

• **Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych**

- 1) Jakie osoby obowiązują stosowanie niezbędnych środków ochrony indywidualnej na terenie budowy: ?
- 2) Bezpośredni nadzór nad bezpieczeństwem i higieną pracy na stanowiskach pracy na budowie sprawuje: ?
- 3) Środkami ochrony zbiorowej stosowanymi do prac wykonywanych na wysokości są: ?
- 4) Środkami ochrony indywidualnej stosowanymi do prac wykonywanych na wysokości są ?
- 5) Wysokość ogrodzenia terenu budowy powinna wynosić co najmniej: ?
- 6) Pochylnie do ręcznego przenoszenia ciężarów na budowie nie powinny mieć spadków większych niż: ?
- 7) Drogi komunikacyjne dla taczek na budowie nie mogą być nachylone więcej niż: ?
- 8) Balustrady, jako środki ochrony zbiorowej, wykonuje się z: ?

- 9) Strefę niebezpieczną, w której istnieje zagrożenie spadania z wysokości przedmiotów, ogradza się: ?
- 10) Daszki ochronne umieszcza się na wysokości nie mniejszej niż: ?
- 11) Prowadzenie robót malarskich z zastosowaniem drabin rozstawnych dopuszcza się, licząc od poziomu podłogi, do wysokości: ?
- 12) Stanowiska obróbki kamieni na budowie, oddalone od siebie o mniej niż 3 m, powinny być zabezpieczone ekranami o wysokości co najmniej: ?
- 13) Żurawie, maszyny budowlane, wózki i inne maszyny o napędzie silnikowym stosowanymi na budowie mogą obsługiwać: ?
- 14) Pomosty i rampy przeznaczone do przejazdu pojazdów i sprzętu powinny być szersze od pojazdów o: ?
- 15) Drogi transportowe dla wózków i taczek, przebiegające ponad poziomem terenu powyżej 1 m, powinny być zabezpieczone: ?
- 16) Rusztowania i ruchome podesty robocze powinny być wykonywane zgodnie z: ?
- 17) Dane dotyczące liczby i rozmieszczenia zakotwień rusztowania oraz wielkości siły kotwiącej umieszcza się w: ?
- 18) Rusztowanie metalowe należy wyposażać: ?
- 19) W jakim projekcie powinny być określone środki bezpieczeństwa, gdy rusztowanie usytuowane jest w pasie drogowym: ?
- 20) Co należy wykonać przed montażem lub demontażem rusztowań: ?
- 21) Przy demontażu rusztowań zabronione jest: ?
- 22) Przy prowadzeniu prac rozbiórkowych za pracę na wysokości uważa się roboty wykonywane na wysokości nad poziomem terenu, co najmniej: ?
- 23) Gdy wykop osiągnie głębokość większą niż 1 m od poziomu terenu, należy wykonać zejścia, odległość między którymi nie powinna przekraczać: ?
- 24) Podgrzewanie, rozmrażanie lub zamrażanie gruntu powinno być prowadzone zgodnie z dokumentacją projektową oraz instrukcją bezpieczeństwa, opracowaną przez: ?
- 25) Kiedy zaimpregnowany materiał budowlany może być użyty w pracach montażowych: ?
- 26) Pomost rusztowania do robót murarskich powinien znajdować się poniżej wznoszonego muru na poziomie, licząc od jego górnej krawędzi, co najmniej: ?
- 27) Roboty ciesielskie z drabin można wykonywać wyłącznie do wysokości: ?
- 28) Kto decyduje o kolejności montażu i demontażu deskowania: ?
- 29) Wyłącznie za pomocą urządzeń mechanicznych należy odginać pręty zbrojenia o średnicy większej niż: ?
- 30) Zabronionym jest wlewanie mieszanki betonowej w deskowanie z wysokości większej niż: ?
- 31) Kto sprawdza codziennie stan techniczny narzędzi i urządzeń pomocniczych: ?

• **Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Społecznej z dnia 14 marca 2000r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy ręcznych pracach transportowych**

- 1) Niedopuszczalne jest przenoszenie i przetaczanie przedmiotów po pochylniach: ?
- 2) Jaka jest dopuszczalna masa przedmiotów podnoszonych i przenoszonych przez jednego pracownika - przy pracy stałej: ?
- 3) Jaka jest dopuszczalna masa przedmiotów podnoszonych i przenoszonych przez jednego pracownika – przy pracy dorywczej: ?
- 4) Dopuszczalna masa ładunku przemieszczanego na wózku 2-kołowym po terenie płaskim o twardej nawierzchni, łącznie z masą wózka, nie może przekraczać: ?
- 5) Dopuszczalna masa ładunku przemieszczanego na wózku 3- lub 4-kołowym po terenie płaskim o twardej nawierzchni, łącznie z masą wózka: ?
- 6) Dopuszczalna masa ładunku przemieszczanego na wózku 2-kołowym po pochylniach większych niż 5%, nie może przekraczać: ?
- 7) Dopuszczalna masa ładunku przemieszczanego na wózku 3- lub 4-kołowym po pochylniach większych niż 5%, nie może przekraczać: ?
- 8) Masa ładunku przemieszczanego na taczce po nawierzchni utwardzonej, łącznie z masą taczki – nie może przekraczać: ?
- 9) Masa ładunku przemieszczanego na taczce po nawierzchni nieutwardzonej, łącznie z masą taczki – nie może przekraczać: ?
- 10) Niedopuszczalne jest przemieszczanie ładunku na taczce po pochylniach większych niż: ?
- 11) Niedopuszczalne jest przemieszczanie ładunku na taczce na odległość przekraczającą: ?

• **Ustawa z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko**

- 1) Obszar Natura 2000 jest to obszar: ?
- 2) Ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko – jest to postępowanie obejmujące w szczególności: ?
- 3) Przez oddziaływanie na środowisko rozumie się również: ?
- 4) Informacje o środowisku i jego ochronie udostępnia się na podstawie: ?
- 5) Prognozę oddziaływania na środowisko sporządza się przy opracowywaniu: ?
- 6) Oceny oddziaływania na środowisko wymagają przedsięwzięcia: ?
- 7) Rozporządzenie w sprawie określenia przedsięwzięć mogących zawsze znacząco lub potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wydaje: ?
- 8) Ocenę oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko przeprowadza się m.in. w ramach postępowania w sprawie: ?
- 9) Składając wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko zamiast raportu można złożyć:
- 10) Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach określa: ?

- 11) (Uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest wymagane dla przedsięwzięć: ?
- 12) Uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach winno nastąpić przed: ?
- 13) Regionalny dyrektor ochrony środowiska jest organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla: ?
- 14) Organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, z wyjątkiem przypadków szczególnych wskazanych w ustawie, jest: ?
- 15) Brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko właściwy organ stwierdza: ?

### **Ustawa z dnia 9 października 2015r. o rewitalizacji**

- 1) Rewitalizacja stanowi proces wyprowadzania ze stanu kryzysowego obszarów: ?
- 2) Działania rewitalizacyjne prowadzone są na podstawie: ?
- 3) Gminny program rewitalizacji zawiera w szczególności: ?
- 4) Gminny program rewitalizacji nie stanowi: ?