

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA GOSPODARKI PRZESTRZENNEJ I BUDOWNICTWA

z dnia 30 grudnia 1994 r.

w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie.

Na podstawie art. 16 ust. 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r.
— Prawo budowlane (Dz. U. Nr 89, poz. 414) zarządza się, co następuje:

Rozdział 1**Przepisy ogólne**

§ 1. Artykuły powołane w rozporządzeniu bez bliższego określenia oznaczają artykuły ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. — Prawo budowlane (Dz. U. Nr 89, poz. 414).

§ 2. Uprawnienia budowlane nie obejmują działalności zawodowej w zakresie projektowania i budowy:

- 1) instalacji i urządzeń technicznych służących do utrzymania ruchu i transportu kolejowego,
- 2) stałych i tymczasowych budynków służących do celów technicznych w komunikacji kolejowej, z wyłączeniem budynków przeznaczonych w całości lub w części do użytku publicznego,
- 3) urządzeń transportowych linowych i linowo-terenowych, służących do publicznego przewozu osób w celach turystyczno-sportowych.

Rozdział 2**Zakres uprawnień budowlanych**

§ 3. 1. Do uzyskania uprawnień budowlanych w danej specjalności jest wymagane, w zależności od zakresu tych uprawnień, posiadanie odpowiedniego lub pokrewnego wykształcenia wyższego albo odpowiedniego wykształcenia średniego, odbycie wymaganej praktyki zawodowej i zdanie egzaminu bądź posiadanie co najmniej wykształcenia zasadniczego zawodowego, dyplomu mistrza i zdanie egzaminu.

2. Wykaz kierunków wykształcenia odpowiedniego i pokrewnego dla poszczególnych specjalności uprawnień budowlanych określa załącznik nr 1 do rozporządzenia.

3. Zasady uznawania wykształcenia uzyskanego za granicą za równorzędne z wykształceniem technicznym uzyskanym w kraju określają odrębne przepisy.

§ 4. 1. Uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności architektonicznej stanowią podstawę do kierowania całością budowy obiektu budowlanego, z zastrzeżeniem art. 42 ust. 4.

2. Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń stanowią również podstawę do sprawdzania projektów budowlanych w specjalności objętej tymi uprawnieniami.

3. Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej stanowią podstawę do sporządzania również projektów zagospodarowania działki lub terenu.

§ 5. 1. Uprawnienia budowlane w ograniczonym zakresie w specjalności architektonicznej stanowią podstawę do projektowania budynków mieszkalnych jednorodzinnych i inwentarskich na terenach budownictwa zagrodowego oraz gospodarczych i składowych o kubaturze do 1000 m³, a także sporządzania projektów zagospodarowania działki, związanych z realizacją tych obiektów.

2. Uprawnienia budowlane w ograniczonym zakresie w specjalności konstrukcyjno-budowlanej stanowią, z zastrzeżeniem ust. 3, podstawę do:

- 1) projektowania budowli oraz budynków o kubaturze mniejszej niż 1000 m³, takich jak domy jednorodzinne, obiekty gospodarcze, inwentarskie, składowe, handlowe lub usługowe:
 - a) nie wyższych niż 12 m nad poziomem terenu lub o wysokości do 3 kondygnacji nadziemnych w odniesieniu do budynków mieszkalnych,
 - b) zagłębionych nie więcej niż 3 m poniżej poziomu terenu i posadowionych na ławach bądź stopach fundamentowych bezpośrednio na stabilnym gruncie nośnym,
 - c) zawierających elementy konstrukcyjne o rozpiętości do 6 m, wysięgu do 2 m lub wysokości dla jednej kondygnacji do 4,8 m,
 - d) mających konstrukcję, dla której jest właściwy schemat obliczeniowy statycznie wyznaczalny, lub zawierających prostoliniowe belki i płyty ciągłe obliczane jednokierunkowo,
 - e) nie zawierających elementów konstrukcyjnych poddanych obciążeniu zmiennemu technologicznemu większemu niż 5 kN/m², a także nie wymagających uwzględnienia obciążeń zmiennych ruchomych, parcia gruntu, materiałów sypkich albo cieczy, sił sprężających oraz wpływów dynamicznych, termicznych lub przemieszczeń podpór,
 - f) nie wymagających uwzględnienia wpływu eksploatacji górniczej,
 - g) dróg wewnętrznych,
- 2) kierowania robotami budowlanymi w obiektach:
 - a) o kubaturze mniejszej niż 5000 m³,
 - b) nie wyższych niż 15 m nad poziomem terenu lub o wysokości do 4 kondygnacji nadziemnych w odniesieniu do budynków,
 - c) zagłębionych nie więcej niż 4 m poniżej poziomu terenu i posadowionych na ławach bądź stopach fundamentowych bezpośrednio na stabilnym gruncie nośnym,
 - d) zawierających elementy konstrukcyjne o rozpiętości do 12 m, wysięgu do 3 m lub wysokości dla jednej kondygnacji do 6 m,
 - e) mających konstrukcję nośną, zawierającą prostoliniowe belki, słupy i płyty płaskie,
 - f) nie zawierających elementów konstrukcyjnych poddanych obciążeniu zmiennemu technologicznemu

większemu niż 8 kN/m², a także nie wymagających uwzględnienia obciążeń zmiennych ruchomych, parcia gruntów, materiałów sypkich lub cieczy,

- g) nie zawierających elementów wstępnie sprężanych na budowie,
- h) nie wymagających uwzględnienia wpływu eksploatacji górniczej,
- i) dróg wewnętrznych.

3. Uprawnienia budowlane w ograniczonym zakresie do projektowania lub kierowania robotami budowlanymi w specjalności konstrukcyjno-budowlanej dla osób z wyższym wykształceniem o kierunku inżynierii środowiska nadaje się zgodnie z ust. 2 pkt 2. Ograniczenia uprawnień budowlanych tych osób nie dotyczą obiektów budowlanych gospodarki wodnej.

4. Uprawnienia budowlane w ograniczonym zakresie w specjalności technologii i organizacji budowy stanowią podstawę do projektowania technologii i organizacji budowy:

- 1) obiektów budowlanych, o których mowa w ust. 2 pkt 2 — przez osoby mające wykształcenie wyższe o kierunku architektonicznym,
- 2) sieci wodociągowych, kanalizacyjnych, ciepłych i gazowych lub sieci elektrycznych i elektroenergetycznych — odpowiednio przez osoby mające wykształcenie wyższe o kierunku inżynierii środowiska lub elektrotechnicznym,

5. Uprawnienia budowlane w ograniczonym zakresie w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: wodociągowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych stanowią podstawę do projektowania lub kierowania budową i robotami budowlanymi przy wykonywaniu instalacji wraz z przyłączami (z wyłączeniem przyłączy gazowych) w budownictwie jednorodzinnym i zagrodowym oraz innych budynków o kubaturze do 1000 m³ i prostej funkcji technologicznej, takich jak magazyny, niewielkie obiekty handlowe, warsztaty rzemieślnicze.

6. Uprawnienia budowlane w ograniczonym zakresie w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych stanowią podstawę do projektowania lub kierowania budową i robotami budowlanymi przy wykonywaniu instalacji i urządzeń niskiego napięcia (wraz z przyłączami) w budownictwie jednorodzinnym i zagrodowym oraz innych budynków o kubaturze do 1000 m³ i prostej funkcji technologicznej, takich jak magazyny, niewielkie obiekty handlowe, warsztaty rzemieślnicze.

7. Uprawnienia budowlane do wykonywania pracy na stanowisku majstra budowlanego i kierowania w powierzonym zakresie robotami budowlanymi stanowią podstawę do wykonywania tych czynności w zakresie objętym rzemiosłem określonym w dyplomie mistrza, z wyłączeniem robót budowlanych przy obiektach zabytkowych.

Rozdział 3

Praktyka zawodowa

§ 6. 1. Praktyka zawodowa, o której mowa w art. 14 ust. 4, powinna być odbyta po uzyskaniu dyplomu lub świadectwa ukończenia szkoły albo w czasie zaocznych lub wieczorowych studiów technicznych.

2. Do praktyki zawodowej zalicza się także praktykę odbywaną po ukończeniu trzeciego roku dziennych studiów wyższych, jeżeli spełnia ona warunki, o których mowa w art. 14 ust. 4, i nie wchodzi w zakres praktyki objętej programem studiów.

3. Cały okres praktyki zawodowej powinien być zgodny ze specjalnością uprawnień budowlanych. W stosunku do osób z wykształceniem pokrewnym dla danej specjalności dopuszcza się odbycie 2 lat praktyki, o której mowa w art. 14 ust. 3 pkt 2 lit. b) oraz pkt 4 lit. b), w specjalności innej niż specjalność nabywanych uprawnień budowlanych.

4. Jeżeli praktykę zawodową odbywa się w niepełnym wymiarze czasu pracy, okres praktyki zawodowej podlega odpowiedniemu wydłużeniu, wynikającemu z różnicy czasu w stosunku do jego pełnego wymiaru.

5. Za praktykę zawodową może być również uznana praktyka wykonywana w ramach umowy o dzieło lub umowy zlecenia, jeżeli okres jej wykonywania w ramach jednej umowy nie jest krótszy niż 1 miesiąc w odniesieniu do praktyki projektowej i 3 miesiące w odniesieniu do praktyki na budowie. Łączny okres takiej praktyki nie może przekroczyć połowy wymaganego wymiaru czasu praktyki zawodowej.

6. Osoba nadzorująca praktykę projektową powinna, z zastrzeżeniem § 5 ust. 3, posiadać uprawnienia budowlane bez ograniczeń w danej specjalności.

7. Może być uznana za równoważną praktyka zawodowa odbyta za granicą pod kierunkiem osoby uprawnionej do wykonywania zawodu w danym kraju. Praktyka ta powinna być udokumentowana zaświadczeniem, o którym mowa w § 23.

§ 7. 1. Osoba odbywająca praktykę dokumentuje przebieg praktyki zawodowej w zeszycie formatu A4 z ponumerowanymi stronami, zwanym dalej „książką praktyki zawodowej”.

2. Przed rozpoczęciem dokumentowania przebiegu praktyki zawodowej osoba odbywająca tę praktykę jest obowiązana złożyć książkę praktyki zawodowej do opieczętowania w organie właściwym w sprawach uprawnień. Organ zwraca opieczętowaną książkę praktyki zawodowej w terminie 7 dni.

3. W książce praktyki zawodowej należy:

- 1) wymienić obiekty budowlane, przy których projektowaniu lub realizacji brała udział osoba odbywająca praktykę zawodową, określając rodzaj, przeznaczenie, lokalizację i konstrukcję obiektu oraz odpowiednio do specjalności uzyskiwanych uprawnień inne charakterystyczne dane techniczne,
- 2) określić cotygodniowo charakter czynności pełnionych w czasie odbywania praktyki zawodowej z potwierdzeniem i zaopiniowaniem co najmniej raz na 3 miesiące przez osobę kierującą praktyką.

4. Po zakończeniu praktyki zawodowej w wymiarze wymaganym do uzyskania uprawnień budowlanych lub przy zmianie jednostki, w której była odbywana praktyka zawodowa, osoba kierująca praktyką wpisuje w książce praktyki zawodowej ogólną ocenę teoretycznej i praktycznej znajomości zawodu osoby odbywającej praktykę. Ocenę tę potwierdza kierownik jednostki, w której odbywano tę praktykę.

Rozdział 4

Wnioski o nadanie uprawnień budowlanych, zakres i sposób przeprowadzania egzaminu i opłaty za postępowanie kwalifikacyjne

§ 8. 1. Wniosek o nadanie uprawnień budowlanych składa się do wojewody właściwego według miejsca zamieszkania wnioskodawcy.

2. Do wniosku należy dołączyć:

- 1) odpis dyplomu inżyniera, dyplomu technika albo świadectwa potwierdzającego uzyskanie średniego wykształcenia technicznego lub dyplomu mistrza i świadectwa ukończenia zasadniczej szkoły zawodowej,
- 2) książkę praktyki zawodowej,
- 3) dowód uiszczenia pierwszej raty opłaty za postępowanie kwalifikacyjne.

3. Obowiązek dołączenia do wniosku książki praktyki zawodowej nie dotyczy osoby posiadającej dyplom mistrza w rzemiośle budowlanym.

4. W wypadku stwierdzenia braków we wniosku, wojewoda nakłada, w drodze postanowienia, na osobę ubiegającą się o uprawnienia obowiązek usunięcia wskazanych braków w określonym terminie.

5. Wojewoda wydaje decyzje o odmowie nadania uprawnień budowlanych bez przeprowadzania egzaminu:

- 1) po bezskutecznym upływie terminu, o którym mowa w ust. 4,
- 2) jeżeli przygotowanie zawodowe osoby ubiegającej się o uprawnienia budowlane nie odpowiada wymaganiom, o których mowa w § 3 ust. 1 i § 6.

§ 9. 1. Wojewoda wydaje decyzję o nadaniu uprawnień budowlanych po:

- 1) ustaleniu na podstawie dokumentów złożonych przez ubiegającego się o uprawnienia budowlane, że spełnił on warunki w zakresie przygotowania zawodowego niezbędnego do uzyskania uprawnień budowlanych,
- 2) złożeniu egzaminu przez ubiegającego się o uprawnienia budowlane.

2. Ustaleń, o których mowa w ust. 1 pkt 1, w zakresie praktyki zawodowej odbytej w budownictwie w jednostkach podległych Ministrowi Obrony Narodowej i Ministrowi Spraw Wewnętrznych dokonują właściwe organy specjalistycznego nadzoru budowlanego.

§ 10. 1. Egzamin składany na uprawnienia budowlane zawiera część ustną oraz pisemną w formie testu i obejmuje sprawdzenie:

- 1) znajomości przepisów prawa w zakresie niezbędnym do ich właściwego stosowania oraz umiejętności praktycznego posługiwania się tymi przepisami,
- 2) umiejętności praktycznego zastosowania wiedzy technicznej, polegającej na wyjaśnieniu określonych przez komisję egzaminacyjną zagadnień technicznych, wchodzących w zakres praktyki zawodowej.

2. Komisja może żądać przedstawienia prac projektowych, wykonanych w ramach praktyki zawodowej.

3. Znajomość przepisów, o których mowa w ust. 1 pkt 1, dotyczy:

- 1) we wszystkich specjalnościach:
 - a) ustawy — Prawo budowlane oraz rozporządzeń i zarządzeń wydanych na jej podstawie,
 - b) warunków bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu robót budowlano-montażowych,
 - c) postępowania administracyjnego (dział I i II Kodeksu postępowania administracyjnego),
 - d) zagospodarowania przestrzennego, ochrony środowiska, dóbr kultury i ochrony przeciwpożarowej, normalizacji i certyfikacji — w części związanej z projektowaniem, budową, utrzymaniem i rozbiórką obiektów budowlanych,
- 2) w zależności od specjalności i zakresu uprawnień budowlanych — właściwej części przepisów innych niż wymienione w pkt 1 oraz praktycznego stosowania obowiązujących Polskich Norm z zakresu projektowania, budowy, utrzymania i rozbiórki obiektów budowlanych.

4. Wojewoda ustala szczegółowy program egzaminu, który zatwierdza Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego.

§ 11. 1. W zależności od posiadanego wykształcenia i praktyki egzamin przeprowadza się:

- 1) odrębnie na uprawnienia budowlane do projektowania lub kierowania robotami budowlanymi w danej specjalności,
- 2) łącznie na oba rodzaje uprawnień budowlanych w danej specjalności, jeżeli ubiegający się o te uprawnienia spełnia wymagania odnoszące się do obu rodzajów uprawnień,
- 3) łącznie na uprawnienia budowlane bez ograniczeń w danej specjalności i uprawnienia budowlane z ograniczeniem w innej specjalności, jeżeli ubiegający się o te uprawnienia spełnia wymagania odnoszące się do obu specjalności.

2. Przy ubieganiu się o uprawnienia budowlane innego rodzaju lub w innej specjalności niż posiadane obowiązuje egzamin w zakresie ograniczonym do zagadnień nie objętych programem egzaminu obowiązującego przy ubieganiu się o już posiadane uprawnienia oraz znajomość zmian w stanie prawnym objętym zakresem egzaminu.

§ 12. 1. Egzaminy na uprawnienia budowlane przeprowadza się co najmniej dwa razy w roku. Termin i czas trwania egzaminu ustala przewodniczący komisji.

2. Osoba dopuszczona do egzaminu powinna być zawiadomiona o jego terminie listem poleconym co najmniej na miesiąc przed tym terminem.

3. W razie negatywnego wyniku egzaminu przewodniczący komisji jest obowiązany podać zainteresowanemu termin, po którego upływie może on ponownie przystąpić do egzaminu. Termin ten nie może być krótszy niż trzy miesiące.

§ 13. 1. Komisja, o której mowa w art. 12 ust. 4, prowadzi postępowanie kwalifikacyjne i przeprowadza egzaminy na uprawnienia budowlane.

2. W skład komisji wchodzi:

- 1) przewodniczący komisji i jego zastępcy,
- 2) członkowie komisji.

3. Przewodniczącym, jego zastępcami i członkami komisji mogą być osoby posiadające wyższe wykształcenie techniczne i uprawnienia budowlane bez ograniczeń oraz osoby posiadające wyższe wykształcenie prawnicze i praktykę w organach państwowego nadzoru budowlanego.

4. Wojewoda ustala regulamin działania komisji i zapewnia jej obsługę administracyjną.

§ 14. 1. Komisja przeprowadza egzaminy w zespołach egzaminacyjnych.

2. W skład zespołu egzaminacyjnego wchodzi:

- 1) przewodniczący komisji lub jeden z jego zastępców,
- 2) członkowie — w tym dwie osoby z uprawnieniami budowlanymi odpowiednimi dla danej specjalności oraz osoba z wykształceniem prawniczym.

§ 15. 1. Wojewoda prowadzi rejestr wydanych uprawnień budowlanych.

2. Kopię ostatecznej decyzji, o której mowa w art. 12 ust. 2, przekazuje się Głównemu Inspektorowi Nadzoru Budowlanego w celu wpisania do centralnego rejestru.

§ 16. 1. Oplatę za postępowanie kwalifikacyjne ustala się w wysokości 50% kwoty przeciętnego wynagrodzenia w poprzednim kwartale, ogłoszonego przez Prezesa Głównego Urzędu Statystycznego na podstawie przepisów o rewaloryzacji oraz zasadach ustalania emerytur i rent.

2. Wysokość wynagrodzenia członka komisji ustala się procentowo od kwoty przeciętnego wynagrodzenia, o którym mowa w ust. 1, w wysokości:

- 1) za udział w postępowaniu kwalifikacyjnym — 1,5% od jednego wniosku,
- 2) za przeprowadzenie egzaminu — 3% od jednej osoby egzaminowanej.

3. Oplatę za postępowanie kwalifikacyjne wnosi się na konto urzędu wojewódzkiego w dwóch ratach.

4. Ubiegający się o uprawnienia budowlane przy składaniu wniosku o ich nadanie wpłaca pierwszą ratę opłaty w wysokości połowy opłaty obowiązującej w terminie ostatniego egzaminu przed złożeniem wniosku. Drugą ratę opłaty uiszcza się po otrzymaniu zawiadomienia o dopuszczeniu do egzaminu. Kwotę drugiej raty określa się w zawiadomieniu, o którym mowa w § 12 ust. 2.

5. Pierwsza rata opłaty nie podlega zwrotowi. Druga rata podlega zwrotowi w wypadku usprawiedliwionego niestawienia się na egzamin lub usprawiedliwionego odstąpienia od egzaminu.

§ 17. Osoba posiadająca uprawnienia budowlane, potwierdzając wykonanie czynności związanych z pełnioną samodzielną funkcją techniczną w budownictwie, posługuje się pieczętką. Wzór pieczętki określa załącznik nr 2 do rozporządzenia.

Rozdział 5

Specjalizacja techniczno-budowlana

§ 18. Wykaz specjalizacji techniczno-budowlanych wyodrębnionych w specjalnościach budowlanych określa załącznik nr 3 do rozporządzenia.

§ 19. 1. O określenie w uprawnieniach budowlanych specjalizacji mogą ubiegać się osoby spełniające warunki do uzyskania uprawnień budowlanych bez ograniczeń w specjalności, w której wyodrębniono daną specjalizację.

2. Okres praktyki zawodowej, tematycznie odpowiadającej uzyskiwanej specjalizacji techniczno-budowlanej, powinien stanowić co najmniej połowę okresu praktyki wymaganej przy uzyskiwaniu uprawnień.

§ 20. 1. Osoba ubiegająca się o określenie specjalizacji w już posiadanych uprawnieniach budowlanych składa wniosek o określenie tej specjalizacji do wojewody właściwego według miejsca zamieszkania.

2. Do wniosku, o którym mowa w ust. 1, należy dołączyć:

- 1) odpis posiadanych uprawnień budowlanych,
- 2) książkę praktyki, o której mowa w § 7.

3. Przy dokumentowaniu praktyki zawodowej w książce praktyki nie stosuje się wymagań, o których mowa w § 7 ust. 3 pkt 2 i ust. 4.

4. Po zakończeniu praktyki w danej jednostce kierownik tej jednostki potwierdza jej odbycie w książce praktyki.

5. Do okresu wymaganej praktyki zawodowej zalicza się pokrywające się z zakresem specjalizacji okresy praktyki zawodowej uznanej przy nadawaniu uprawnień budowlanych.

6. Egzamin dla osób ubiegających się o określenie specjalizacji techniczno-budowlanej w uprawnieniach budowlanych, o którym mowa w § 10, powinien uwzględniać w szczególności sprawdzenie umiejętności praktycznego zastosowania wiedzy technicznej w zakresie danej specjalizacji.

7. Egzamin dla osób ubiegających się o uzupełnienie posiadanych uprawnień budowlanych wpisem określającym specjalizację obejmuje wyłącznie sprawdzenie umiejętności praktycznego zastosowania wiedzy technicznej w zakresie danej specjalizacji.

8. Podstawę do uzupełnienia uprawnień budowlanych wpisem określającym specjalizację stanowi ostateczna decyzja wojewody, wydana po:

- 1) ustaleniu, na podstawie dokumentów złożonych przez wnioskodawcę, że spełnił on warunki w zakresie wymaganej praktyki zawodowej,
- 2) zdaniu przez wnioskodawcę egzaminu, o którym mowa w ust. 7.

§ 21. Przepisy § 6 ust. 1—5 i 7, § 7 ust. 1, 2 i 3 pkt 1, § 8 ust. 1, 2, 4 i 5, § 9, 10 i 12—17 stosuje się odpowiednio.

Rozdział 6

Przepisy końcowe

§ 22. Wykształcenie uzyskane przed dniem wejścia w życie rozporządzenia, którego kierunek lub zawód techniczny był określany w sposób odbiegający od przyjętego w rozporządzeniu, podlega indywidualnemu rozpatrzeniu i zakwalifikowaniu przez wojewodę jako wykształcenie odpowiednie lub pokrewne dla danej specjalności.

§ 23. 1. Przepisów § 7 i § 8 ust. 2 pkt 2 nie stosuje się do praktyki zawodowej odbytej przed dniem wejścia w życie rozporządzenia oraz praktyki zawodowej odbywanej za granicą. Odbycie tych praktyk powinno być potwierdzone zaświadczeniem wydanym przez kierownika jednostki, w której odbywała się praktyka zawodowa, zawierającym:

- 1) wyszczególnienie projektów budowlanych, przy których sporządzaniu ubiegający się o uprawnienia budowlane odbywał praktykę zawodową, lub obiektów budowlanych, przy których realizacji odbywał on praktykę zawodową, z podaniem osoby nadzorującej tę praktykę,
- 2) stwierdzenie okresów praktyki zawodowej z podaniem dat rozpoczęcia i ukończenia praktyki przy poszczególnych projektach lub odpowiednio przy realizacji poszczególnych obiektów budowlanych, z określeniem charakteru wykonywanych czynności,
- 3) ogólną ocenę teoretycznej i praktycznej znajomości zawodu, dokonaną przez osobę nadzorującą praktykę.

2. W odniesieniu do dokumentowania praktyki zawodowej wymaganej do uzyskania uprawnień budowlanych do projektowania w specjalności „technologia i organizacja budowy” zaświadczenie, o którym mowa w ust. 1, powinno spełniać wymagania określone w pkt 1 i 2, bez podawania osoby nadzorującej praktykę.

3. W odniesieniu do praktyki zawodowej, o której mowa w ust. 1, odbytej w jednostkach podległych Ministrowi Obrony Narodowej i Ministrowi Spraw Wewnętrznych zaświadczenie potwierdzające odbycie praktyki zawodowej wydaje właściwy organ specjalistycznego nadzoru budowlanego, podając w nim okres praktyki oraz ogólną ocenę teoretycznej i praktycznej znajomości zawodu.

§ 24. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Minister Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa: *B. Blida*

Załączniki do rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994 r. (poz. 38)

Załącznik nr 1

WYKAZ KIERUNKÓW WYKSZTAŁCENIA ODPOWIEDNIEGO I POKREWNEGO W POSZCZEGÓLNYCH SPECJALNOŚCIACH UPRAWNIEŃ BUDOWLANYCH

Wykształcenie	Kierunki studiów, zawód techniczny (określone według odrębnych przepisów)	Projektowanie					Kierowanie robotami budowlanymi			
		specjalność uprawnień budowlanych					specjalność uprawnień budowlanych			
		architektoniczna	konstrukcyjno-budowlana	technologia i organizacja budowy	instalacje i sieci sanitarne	instalacje i sieci elektryczne i elektroenergetyczne	architektoniczna	konstrukcyjno-budowlana	instalacje i sieci sanitarne	instalacje i sieci elektryczne i elektroenergetyczne
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Wyższe	architektura	odpowiedni	pokrewny	pokrewny	pokrewny	—	odpowiedni	pokrewny	pokrewny	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Wyższe	budownictwo	pokrewny	odpowiedni	odpowiedni	pokrewny	—	—	odpowiedni	pokrewny	—
	inżynieria środowiska	—	pokrewny	pokrewny	odpowiedni	—	—	pokrewny	odpowiedni	—
	ochrona środowiska	—	—	—	pokrewny	—	—	—	pokrewny	—
	elektrotechnika	—	—	pokrewny	—	odpowiedni	—	—	—	odpowiedni
Średnie	technik budownictwa	—	odpowiedni	—	—	—	—	odpowiedni	—	—
	technik urządzeń sanitarnych	—	—	—	odpowiedni	—	—	—	odpowiedni	—
	technik ochrony środowiska	—	—	—	odpowiedni	—	—	—	odpowiedni	—
	technik elektryk	—	—	—	—	odpowiedni	—	—	—	odpowiedni
	technik energetyk	—	—	—	—	odpowiedni	—	—	—	odpowiedni

Załącznik nr 2

WZORY PIECZĘCI IMIENNYCH

1. Dla osób z wykształceniem wyższym

Tytuł zawodowy, imię i nazwisko

Uprawnienia budowlane do projektowania
lub/i kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń w specjalności:

Ewentualna specjalizacja:

lub/i w ograniczonym zakresie w specjalności: nr ewid.:

2. Dla osób z wykształceniem średnim technicznym

Zawód techniczny, imię i nazwisko

Uprawnienia budowlane do projektowania
lub/i kierowania robotami budowlanymi
w ograniczonym zakresie w specjalności:
..... nr ewid.:

3. Dla osób z wykształceniem zasadniczym i dyplomem mistrza w zawodzie budowlanym

Zawód, tytuł mistrza

Imię i nazwisko

Uprawnienia budowlane do kierowania
robotami na stanowisku majstra
w zakresie nr ewid.:

Załącznik nr 3

WYKAZ SPECJALIZACJI TECHNICZNO-BUDOWLANYCH WYODRĘBNIONYCH W RAMACH SPECJALNOŚCI

Lp.	Specjalność	Specjalizacja techniczno-budowlana
1	2	3
1	architektoniczna	—
2	konstrukcyjno-budowlana	— konstrukcje betonowe — konstrukcje metalowe — konstrukcje drewniane — budynki wysokościowe — zbiorniki, silosy — fundamenty pod maszyny — maszty i kominy przemysłowe — przekrycia powłokowe — obiekty budowlane gospodarki wodnej — morskie obiekty hydrotechniczne — obiekty na terenach górniczych
3	technologia i organizacja budowy	—
4	instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: wodociągowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych	— sieci gazowe o ciśnieniu powyżej 0,4 MPa, stacje gazowe, tłocznie gazu — oczyszczalnie ścieków — urządzenia ochrony powietrza atmosferycznego
5	instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	—