

SPIS TREŚCI

I.

Wprowadzenie	12
1. Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz.U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118, Nr 170, poz. 1217, z 2007 r. Nr 88, poz. 587, Nr 99, poz. 665, Nr 127, poz. 880, Nr 191, poz. 1373, Nr 247, poz. 1844; z 2008 r. Nr 145, poz. 914, Nr 199, poz. 1227, Nr 206, poz. 1287, Nr 210, poz. 1321, Nr 227, poz. 1505; z 2009 r. Nr 18, poz. 97, Nr 31, poz. 206, Nr 160, poz. 1276, T.K., Nr 161, poz. 1279)	
Rozdział 1. Przepisy ogólne (art. 1–11)	21
Rozdział 2. Samodzielne funkcje techniczne w budownictwie (art. 12–16)	35
Rozdział 3. Prawa i obowiązki uczestników procesu budowlanego (art. 17–27)	38
Rozdział 4. Postępowanie poprzedzające rozpoczęcie robót budowlanych (art. 28–40) ...	43
Rozdział 5. Budowa i oddawanie do użytku obiektów budowlanych (art. 41–60)	56
Rozdział 6. Utrzymanie obiektów budowlanych (art. 61–72)	71
Rozdział 7. Katastrofa budowlana (art. 73–79)	78
Rozdział 8. Organy administracji architektoniczno-budowlanej i nadzoru budowlanego (art. 80–89c)	80
Rozdział 9. Przepisy karne (art. 90–94)	89
Rozdział 10. Odpowiedzialność zawodowa w budownictwie (art. 95–102)	90
Rozdział 11. Przepisy przejściowe i końcowe (art. 103–108)	92
2. Zadania i kompetencje: gminy, powiatu, samorządu, województwa, wojewody, centrum	96
3. Ustanowienie drogi koniecznej	99
4. Umowy o roboty budowlane – wyciąg	101
Wzory umów	
1. Umowa o roboty budowlane	102
2. Umowa przedwstępna o roboty budowlane	110
3. Umowa o pełnieniu nadzoru inwestorskiego	111
4. Umowa o sprawowanie funkcji kierownika budowy	112
5. Umowa przedwstępna kupna-sprzedaży nieruchomości	113
6. Umowa o prace projektowe	114
7. Umowa o wykonanie usług remontowych	115
5. Wzory pism	
1. Oświadczenie inspektora nadzoru inwestorskiego o przyjęciu obowiązków	116
2. Oświadczenie inspektora nadzoru autorskiego o przyjęciu obowiązków	116
3. Oświadczenie o wykonaniu projektu domu jednorodzinnego zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej	116
4. Oświadczenie kierownika budowy o przyjęciu obowiązków	117
5. Oświadczenie kierownika budowy o zakończeniu budowy/robót budowlanych	117
6. Oświadczenie o posiadaniu prawa do dysponowania nieruchomością na cele budowlane	117
7. Pełnomocnictwo ogólne	118
7a. Pełnomocnictwo do spraw reprezentacji	118
7b. Pełnomocnictwo do dokonania czynności procesowej	118
7c. Pełnomocnictwo do spraw doręczeń	119
8. Protokół odbioru końcowego	119
9. Protokół przekazania terenu budowy	120

10. Wniosek o pozwolenie na budowę/wykonanie robót budowlanych	120
11. Wniosek o przeniesienie pozwolenia na budowę	121
12. Wniosek o ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego/warunków zabudowy ..	121
13. Wniosek o pozwolenie na użytkowanie obiektu budowlanego	122
14. Wniosek o wgląd do planu zagospodarowania przestrzennego	122
15. Wniosek o wydanie wypisu i wyrysu z obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego	123
16. Wniosek o zatwierdzenie projektu budowlanego i pozwolenie na wznowienie robót budowlanych	123
17. Wniosek o zmianę decyzji o pozwoleniu na budowę	124
18. Zawiadomienie o terminie rozpoczęcia robót budowlanych	124
19. Zawiadomienie o zakończeniu budowy obiektu budowlanego	125
20. Zawiadomienie o pełnieniu funkcji inspektora nadzoru inwestorskiego	125
21. Zawiadomienie o pełnieniu funkcji kierownika budowy/robót budowlanych	126
22. Zawiadomienie o pełnieniu nadzoru inwestorskiego nad budową/robotami budowlanymi	126
23. Zawiadomienie o pełnieniu nadzoru autorskiego nad budową/robotami budowlanymi	127
24. Zgłoszenie budowy/robót budowlanych	127
25. Wniosek o wydanie odpisu dokumentu z akt księgi wieczystej	127
26. Ustawy	128
27. Rozporządzenia	129
28. Inne akty prawne	132
29. Wzory dokumentów w kategorii „Budowlane”	133
30. Przepisy prawne dotyczące rewindykacji	135
31. Aktualności	137
6. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie <i>(Dz.U. Nr 75, poz. 690; z 2003 r. Nr 33, poz. 270; z 2004 r. Nr 109, poz. 1156, z 2008 r. Nr 201, poz. 1238, Nr 228, poz. 1514; z 2009 r. Nr 56, poz. 461)</i>	
Dział I. Przepisy ogólne (§ 1–9)	139
Dział II. Zabudowa i zagospodarowanie działki budowlanej	
Rozdział 1. Usytuowanie budynku (§ 10–13)	143
Rozdział 2. Dojścia i dojazdy (§ 14–17)	144
Rozdział 3. Miejsca postojowe dla samochodów osobowych (§ 18–21)	145
Rozdział 4. Miejsca gromadzenia odpadków stałych (§ 22–25)	146
Rozdział 5. Uzbrojenie techniczne działki i odprowadzenie wód powierzchniowych (§ 26–30)	147
Rozdział 6. Studnie (§ 31–33)	147
Rozdział 7. Zbiorniki bezodpływowe na nieczystości ciekłe (§ 34–38)	148
Rozdział 8. Zieleń i urządzenia rekreacyjne (§ 39–40)	149
Rozdział 9. Ogrodzenia (§ 41–43)	150
Dział III. Budynki i pomieszczenia	
Rozdział 1. Wymagania ogólne (§ 44–56)	150
Rozdział 2. Oświetlenie i nasłonecznienie (§ 57–60)	152
Rozdział 3. Wejścia do budynków i mieszkań (§ 61–65)	152
Rozdział 4. Schody i pochylnie (§ 66–71)	153
Rozdział 5. Pomieszczenia przeznaczone na pobyt ludzi (§ 72–75)	155
Rozdział 6. Pomieszczenia higieniczno-sanitarne (§ 76–89)	156
Rozdział 7. Szczególne wymagania dotyczące mieszkań w budynkach wielorodzinnych (§ 90–95)	158
Rozdział 8. Pomieszczenia techniczne i gospodarcze (§ 96–98)	159
Rozdział 9. Dojścia i przejścia do urządzeń technicznych (§ 99–101)	160
Rozdział 10. Garaże dla samochodów osobowych (§ 102–108)	161
Rozdział 11. Szczególne wymagania dotyczące pomieszczeń inwentarskich (§ 109–112)	163

Dział IV. Wyposażenie techniczne budynków

Rozdział 1. Instalacje wodociągowe zimnej i ciepłej wody (§ 113–121)	163
Rozdział 2. Kanalizacja ściekowa i deszczowa (§ 122–127)	165
Rozdział 3. Wewnętrzne urządzenia do usuwania odpadów stałych (§ 128–131)	166
Rozdział 4. Instalacje ogrzewcze (§ 132–139)	167
Rozdział 5. Przewody kominowe (§ 140–146)	172
Rozdział 6. Wentylacja i klimatyzacja (§ 147–155)	173
Rozdział 7. Instalacja gazowa na paliwa gazowe (§ 156–179)	178
Rozdział 8. Instalacja elektryczna (§ 180–192)	187
Rozdział 9. Urządzenia dźwigowe (§ 193–202)	191
Dział V. Bezpieczeństwo konstrukcji (§ 203–206)	192

Dział VI. Bezpieczeństwo pożarowe

Rozdział 1. Zasady ogólne (§ 207–211)	193
Rozdział 2. Odporność pożarowa budynków (§ 212–225)	195
Rozdział 3. Strefy pożarowe i oddzielenia przeciwpożarowe (§ 226–235)	200
Rozdział 4. Drogi ewakuacyjne (§ 236–257)	203
Rozdział 5. Wymagania przeciwpożarowe dla elementów wykończenia wnętrz i wyposażenia stałego (§ 258–264)	209
Rozdział 6. Wymagania przeciwpożarowe dla palenisk i instalacji (§ 265–270)	211
Rozdział 7. Usytuowanie budynków z uwagi na bezpieczeństwo pożarowe (§ 271–273)	213
Rozdział 8. Wymagania przeciwpożarowe dla garaży (§ 274–281)	215
Rozdział 9. Wymagania przeciwpożarowe dla budynków inwentarskich (§ 282–285)	216
Rozdział 10. Wymagania przeciwpożarowe dla budynków tymczasowych (§ 286–290)	217

Dział VII. Bezpieczeństwo użytkowania (§ 291–308) 218**Dział VIII. Higiena i zdrowie**

Rozdział 1. Wymagania ogólne (§ 309)	222
Rozdział 2. Ochrona czystości powietrza (§ 310–312)	222
Rozdział 3. Ochrona przed promieniowaniem jonizującym i polami elektromagnetycznymi (§ 313–314)	222
Rozdział 4. Ochrona przed zawilgoceniem i korozją biologiczną (§ 315–322)	223

Dział IX. Ochrona przed hałasem i drganiami (§ 323–327) 224**Dział X. Oszczędność energii i izolacyjność cieplna (§ 328–329)** 226**Dział XI. Przepisy przejściowe i końcowe (§ 330–332)** 229

7. Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 16 sierpnia 1999 r. w sprawie warunków technicznych użytkowania budynków mieszkalnych (Dz.U. Nr 74, poz. 836; z 2009 r. Nr 205, poz. 1584)

Rozdział 1. Przepisy ogólne (§ 1–3)	253
Rozdział 2. Kontrole okresowe budynku (§ 4–6)	255
Rozdział 3. Remont budynku (§ 7–8)	256
Rozdział 4. Ogólne warunki użytkowania budynku (§ 9–14)	256
Rozdział 5. Użytkowanie lokali (§ 15–21)	257
Rozdział 6. Użytkowanie instalacji i urządzeń wentylacyjnych (§ 22–24)	259
Rozdział 7. Użytkowanie kanałów i przewodów spalinowych oraz dymowych (§ 25–27)	259
Rozdział 8. Użytkowanie instalacji ciepłej wody użytkowej (§ 28–30)	260
Rozdział 9. Użytkowanie instalacji wodociągowej (§ 31–33)	260
Rozdział 10. Użytkowanie instalacji kanalizacyjnej (§ 34–35)	260
Rozdział 11. Użytkowanie wewnętrznych urządzeń do usuwania odpadów i nieczystości stałych (§ 36–38)	261
Rozdział 12. Użytkowanie instalacji i urządzeń centralnego ogrzewania (§ 39–42)	261
Rozdział 13. Użytkowanie instalacji i urządzeń gazowych (§ 43–47)	262
Rozdział 14. Użytkowanie instalacji gazowej zasilanej gazem płynnym (§ 48–51)	263
Rozdział 15. Użytkowanie instalacji elektrycznej (§ 52–55)	263

Rozdział 16. Użytkowanie instalacji piorunochronnej (§ 56–57)	264
Rozdział 17. Przepis końcowy (§ 58)	264
8. Rozporządzenie Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. Nr 83, poz. 578, z 2007 r., Nr 210, poz. 1528)	
Rozdział 1. Przepisy ogólne (§ 1–2)	265
Rozdział 2. Praktyka zawodowa (§ 3–5)	265
Rozdział 3. Nadawanie uprawnień budowlanych, zakres i sposób przeprowadzania egzaminu oraz zasady odpłatności za postępowanie (§ 6–14)	266
Rozdział 4. Specjalności budowlane (§ 15–24)	268
Rozdział 5. Specjalizacja techniczno-budowlana (§ 25–27)	270
Rozdział 6. Przepisy przejściowe i końcowe (§ 28–30)	271
9. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 21 stycznia 2008 r. w sprawie przeprowadzenia szkolenia oraz egzaminu dla osób ubiegających się o uprawnienie do sporządzania świadectwa charakterystyki energetycznej budynku, lokala mieszkalnego oraz części budynku stanowiącej samodzielną całość techniczno-użytkową (Dz.U. z 2008 r. Nr 17, poz. 104)	
Rozdział 1. Przepisy ogólne (§ 1–2)	274
Rozdział 2. Sposób przeprowadzenia oraz zakres programowy szkoleń (§ 3–4)	274
Rozdział 3. Sposób przeprowadzenia postępowania egzaminacyjnego oraz zakres programowy egzaminu (§ 5–18)	275
Rozdział 4. Warunki i wysokość odpłatności za szkolenia i postępowanie egzaminacyjne (§ 19)	277
Rozdział 5. Przepis końcowy (§ 20)	277
10. Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 września 1998 r. w sprawie ustalania geotechnicznych warunków posadawiania obiektów budowlanych (Dz.U. Nr 126, poz. 839)	282
11. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 26 czerwca 2002 r. w sprawie dziennika budowy, montażu i rozbiórki, tablicy informacyjnej oraz ogłoszenia zawierającego dane dotyczące bezpieczeństwa pracy i ochrony zdrowia (Dz.U. Nr 108, poz. 953, z 2004 r. Nr 198, poz. 2042)	
Rozdział 1. Przepisy ogólne (§ 1)	285
Rozdział 2. Dziennik budowy (§ 2–12)	285
Rozdział 3. Tablica informacyjna oraz ogłoszenie zawierające dane dotyczące bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (§ 13–14)	287
Rozdział 4. Przepis końcowy (§ 15)	287
12. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie wzoru i sposobu prowadzenia ewidencji rozpoczynanych i oddawanych do użytkowania obiektów budowlanych (Dz.U. Nr 120, poz. 1130)	288
Załącznik nr 1. Wzór ewidencji obiektów budowlanych rozpoczynanych i oddawanych do użytkowania. Ewidencja budynków	289
Załącznik nr 2. Wzór ewidencji obiektów budowlanych rozpoczynanych i oddawanych do użytkowania. Ewidencja budowli	290
Załącznik nr 3. Wzór ewidencji obiektów budowlanych rozpoczynanych i oddawanych do użytkowania. Ewidencja dróg	291
Załącznik nr 4. Wzór ewidencji obiektów budowlanych rozpoczynanych i oddawanych do użytkowania. Ewidencja obiektów mostowych	292
Załącznik nr 5. Wzór ewidencji obiektów budowlanych rozpoczynanych i oddawanych do użytkowania. Ewidencja rurociągów, przewodów, linii i sieci	293

Załącznik nr 6. Wzór ewidencji obiektów budowlanych rozpoczynanych i oddawanych do użytkowania. Ewidencja obiektów budowlanych nie wymienionych w § 1 pkt 1–5 rozporządzenia	294
13. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz.U. Nr 120, poz. 1133, z 2008 r. Nr 201, poz. 1239, Nr 228, poz. 1513)	
Rozdział 1. Przepisy ogólne (§ 1–2)	295
Rozdział 2. Wymagania dotyczące formy projektu budowlanego (§ 3–7)	295
Rozdział 3. Projekt zagospodarowania działki lub terenu (§ 8–10)	296
Rozdział 4. Projekt architektoniczno-budowlany (§ 11–13)	298
Rozdział 5. Przepisy końcowe (§ 14)	301
14. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie wzorów: wniosku o pozwolenie na budowę, oświadczenia o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane i decyzji o pozwoleniu na budowę (Dz.U. Nr 120, poz. 1127; z 2004 r. Nr 242, poz. 2421)	302
15. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 r. w sprawie książki obiektu budowlanego (Dz.U. Nr 120, poz. 1134)	307
Wzór: Książka obiektu budowlanego	308
16. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie wzoru protokołu obowiązkowej kontroli (Dz.U. Nr 132, poz. 1231)	314
17. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz.U. Nr 120, poz. 1126)	318
18. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 9 października 2002 r. w sprawie szczegółowego trybu przeprowadzania kontroli działania organów administracji architektoniczno-budowlanej oraz wzoru protokołu kontroli i sposobu jego sporządzania (Dz.U. Nr 179, poz. 1494)	322
19. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 19 listopada 2001 r. w sprawie rodzajów obiektów budowlanych, przy których realizacji jest wymagane ustanowienie inspektora nadzoru inwestorskiego (Dz.U. Nr 138, poz. 1554)	327
20. Rozporządzenie Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 21 lutego 1995 r. w sprawie rodzaju i zakresu opracowań geodezyjno-kartograficznych oraz czynności geodezyjnych obowiązujących w budownictwie (Dz.U. Nr 25, poz. 133)	
Rozdział 1. Przepisy ogólne (§ 1–2)	329
Rozdział 2. Opracowania geodezyjno-kartograficzne do celów projektowych (§ 3–7) ..	329
Rozdział 3. Geodezyjne wyznaczanie obiektów budowlanych w terenie (§ 8–11)	330
Rozdział 4. Czynności geodezyjne w toku budowy (§ 12–16)	331
Rozdział 5. Czynności geodezyjne po zakończeniu budowy (§ 17–18)	331
Rozdział 6. Geodezyjna dokumentacja powykonawcza (§ 19–21)	331
Rozdział 7. Przepisy końcowe (§ 22–23)	332
21. Rozporządzenie Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz.U. Nr 38, poz. 455)	
Rozdział 1. Przepisy ogólne (§ 1–2)	333

Rozdział 2.	Szczegółowe zasady i tryb zakładania i prowadzenia geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu (§ 3–7)	333
Rozdział 3.	Szczegółowe zasady i tryb uzgadniania usytuowania projektowanych sieci (§ 8–16)	334
Rozdział 4.	Szczegółowe zasady i tryb współdziałania między jednostkami prowadzącymi geodezyjną ewidencję sieci uzbrojenia terenu i jednostkami prowadzącymi ewidencję branżową sieci (§ 17–19)	337
Rozdział 5.	Organizacja, kompetencje i sposób wynagradzania zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (§ 20–22)	337
Rozdział 6.	Przepisy przejściowe i końcowe (§ 23–25)	338
22.	Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 21 kwietnia 2006 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz.U. z 2006 r. Nr 80, poz. 563)	
Rozdział 1.	Przepisy ogólne (§ 1–3)	340
Rozdział 2.	Czynności zabronione i obowiązki w zakresie ochrony przeciwpożarowej (§ 4–6)	342
Rozdział 3.	Materiały niebezpieczne (§ 7–10)	344
Rozdział 4.	Ewakuacja (§ 11–13)	346
Rozdział 5.	Instalacja wodociągowa przeciwpożarowa (§ 14–22)	347
Rozdział 6.	Stosowanie stałych urządzeń gaśniczych, systemu sygnalizacji pożarowej, dźwiękowych systemów ostrzegawczych i gaśnic (§ 23–29)	350
Rozdział 7.	Instalacje i urządzenia techniczne (§ 30–31)	353
Rozdział 8.	Prace niebezpieczne pod względem pożarowym oraz ocena zagrożenia wybuchem (§ 32–33)	354
Rozdział 9.	Zabezpieczenia przeciwpożarowe lasów (§ 34–36)	355
Rozdział 10.	Zabezpieczenie przeciwpożarowe zbioru, transportu i składowanie palnych produktów rolnych (§ 37–39)	356
Rozdział 11.	Przepisy przejściowe i końcowe (§ 40–41)	357
23.	Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego (Dz. U. z 2004 r. Nr 202, poz. 2072; z 2005 r. Nr 75, poz. 664)	
Rozdział 1.	Przepisy ogólne (§ 1–2)	360
Rozdział 2.	Zakres i forma dokumentacji projektowej (§ 3–11)	360
Rozdział 3.	Zakres i forma specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych (§ 12–14)	362
Rozdział 4.	Zakres i forma programu funkcjonalno-użytkowego (§ 15–19)	364
Rozdział 5.	Przepis końcowy (§ 20)	365
24.	Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 16 czerwca 2003 r. w sprawie uzgadniania projektu budowlanego pod względem ochrony przeciwpożarowej (Dz.U. Nr 121, poz. 1137; z 2009 r. Nr 119, poz. 998)	
Rozdział 1.	Przepisy ogólne (§ 1–3)	366
Rozdział 2.	Zakres i zasady uzgadniania projektu budowlanego (§ 4–5)	366
Rozdział 3.	Tryb dokonywania uzgodnień projektu budowlanego (§ 6–7)	368
Rozdział 4.	Rzeczoznawcy do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych (§ 8–14)	368
Rozdział 5.	Zasady prowadzenia kontroli nad uzgadnianiem projektu budowlanego (§ 15–16)	371
Rozdział 6.	Przepisy przejściowe i końcowe (§ 17–19)	371
25.	Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 26 lutego 1996 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać skrzyżo-	

wania linii kolejowych z drogami publicznymi i ich usytuowanie (Dz.U. Nr 33, poz. 144, z 2000 r. Nr 100, poz. 1082)	
Rozdział 1. Przepisy ogólne (§ 1–8)	375
Rozdział 2. Klasyfikacja przejazdów i przejść (§ 9–22)	377
Rozdział 3. Warunki techniczne oraz inne wymagania w zakresie projektowania i budowy przejazdów i przejść (§ 23–37)	380
Rozdział 4. Warunki techniczne oraz inne wymagania w zakresie projektowania i budowy skrzyżowań dwupoziomowych (§ 38–43)	384
Rozdział 5. Warunki techniczne oraz inne wymagania w zakresie budowy rogatki (zapór) (§ 44–59)	385
Rozdział 6. Warunki techniczne oraz inne wymagania w zakresie budowy sygnalizacji świetlnej na przejazdach (§ 60–76)	387
Rozdział 7. Znaki, wskaźniki i tablice ostrzegawcze (§ 77–80)	389
Rozdział 8. Warunki techniczne oświetlenia przejazdów i przejść (§ 81–87)	390
Rozdział 9. Przepisy przejściowe i końcowe (§ 88–90)	391
26. Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 30 lipca 2001 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe (Dz.U. Nr 97, poz. 1055)	
Rozdział 1. Przepisy ogólne (§ 1–4)	394
Rozdział 2. Gazociągi (§ 5–23)	396
Rozdział 3. Stacje gazowe (§ 24–55)	401
Rozdział 4. Tłocznie gazu (§ 56–82)	405
Rozdział 5. Magazyny gazu (§ 83–88)	408
Rozdział 6. Przepisy przejściowe i końcowe (§ 89–91)	409
27. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 r. w sprawie rozbiórek obiektów budowlanych wykonywanych metodą wybuchową (Dz.U. z 2003 r. Nr 120, poz. 1135)	410
Załącznik nr 1. Treść dokumentacji strzałowej	413
Załącznik nr 2. Treść metryki strzałowej	414
Załącznik nr 3. Wzór tablicy ostrzegawczej	414
28. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 6 listopada 2008 r. w sprawie metodologii obliczania charakterystyki energetycznej budynku i lokalu mieszkalnego lub części budynku stanowiącej samodzielną całość techniczno-użytkową oraz sposobu sporządzania i wzorów świadectw ich charakterystyki energetycznej (Dz. U. z 2008 r. Nr 201, poz. 1240)	415

II.

29. Ustawa z dnia 27 marca 2003 r. **o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym** (Dz.U. Nr 80,

poz. 717; z 2004 r. Nr 6, poz. 41, Nr 141, poz. 1492; z 2005 r. Nr 113, poz. 954, Nr 130, poz. 1087, z 2006 r. Nr 45, poz. 319, Nr 225, poz. 1635, z 2007 r. Nr 127, poz. 880, z 2008 r. Nr 199, poz. 1227, Nr 201, poz. 1237, Nr 220, poz. 1413)

Rozdział 1. Przepisy ogólne (art. 1–8)	487
Rozdział 2. Planowanie przestrzenne w gminie (art. 9–37)	491

Rozdział 3. Planowanie przestrzenne w województwie (<i>art. 38–45</i>)	502
Rozdział 4. Planowanie przestrzenne na szczeblu krajowym (<i>art. 46–49</i>)	503
Rozdział 5. Lokalizacja inwestycji celu publicznego i ustalania warunków zabudowy w odniesieniu do innych inwestycji (<i>art. 50–67</i>)	504
Rozdział 6. Zmiany w przepisach obowiązujących (<i>art. 68–82</i>)	510
Rozdział 7. Przepisy przejściowe i końcowe (<i>art. 83–89</i>)	514
30. Przepisy prawne do ustawy o zagospodarowaniu przestrzennym	516
31. Zagospodarowanie przestrzenne – wzory wniosków	517
32. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 26 sierpnia 2003 r. w sprawie sposobu ustalania wymagań dotyczących nowej zabudowy i zagospodarowania terenu w przypadku braku miejscowego planu zagospodarowania prze- strzennego (<i>Dz.U. Nr 164, poz. 1588</i>)	519

III.

34. Ustawa z dnia 21 listopada 2008 r. o wspieraniu termomodernizacji i remontów (*Dz.U. z 2008 r. Nr 223,*

poz. 1459; z 2009 r. Nr 157, poz. 1241)

Rozdział 1. Przepisy ogólne (<i>art. 1–2</i>)	521
Rozdział 2. Premia termomodernizacyjna (<i>art. 3–5</i>)	522
Rozdział 3. Premia remontowa (<i>art. 6–9</i>)	523
Rozdział 4. Premia kompensacyjna (<i>art. 10–11</i>)	524
Rozdział 5. Zasady udzielania premii (<i>art. 12–27</i>)	525
Rozdział 6. Przepisy zmieniające i końcowe (<i>art. 28–32</i>)	528
Wzór służący do obliczania wysokości premii kompensacyjnej	529
Wykaz przepisów prawnych	530

IV.

35. Ustawa z dnia 11 sierpnia 2001 r. o szczególnych zasadach odbudowy, remontów i rozbiórek obiektów budowlanych zniszczonych lub uszkodzonych w wyniku działania żywiołu (*Dz.U. z 2001 r. Nr 84, poz. 906*)

531

- 36.** Rozporządzenie Prezesa Rady Ministrów z dnia 16 listopada 2009 r. **w sprawie gmin i miejscowości, w których stosuje się szczególne zasady odbudowy, remontów i rozbiórek obiektów budowlanych zniszczonych lub uszkodzonych w wyniku działania żywiołu** (Dz.U. z 2009 r. Nr 193, poz. 1492) 534

V.

37. Ustawa z dnia 9 stycznia 2009 r. **o koncesji na roboty budowlane lub usługi** (Dz.U. z 2009 r. Nr 19, poz. 101;

Nr 157, poz. 1241; Nr 223, poz. 1778)

Rozdział 1. Przepisy ogólne (art. 1–5)	535
Rozdział 2. Postępowanie o zawarcie umowy koncesji (art. 6–20)	537
Rozdział 3. Umowa koncesji (art. 21–26)	541
Rozdział 4. Skarga (art. 27–32)	542
Rozdział 5. Zmiany w przepisach obowiązujących (art. 32–36)	544
Rozdział 6. Przepisy przejściowe i końcowe (art. 37–38)	546