

SPIS TREŚCI

Strona		Numer
19	Wprowadzenie	
21	Wykaz skrótów	
25	Rozdział I. Obowiązki pracodawcy w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy	
28	1. Obowiązki pracodawcy	1
28	A. Charakter obowiązków pracodawcy	1
29	B. Obowiązki a odpowiedzialność	2
30	C. Obowiązki pracodawcy określone w Kodeksie pracy	4
50	D. Obowiązki pracodawcy określone w rozporządzeniu Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z 26 września 1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy	44
57	2. Prawa pracodawcy oraz pracowników w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy	68
57	A. Prawa pracodawcy	69
59	B. Prawa pracownika	70
63	3. Odpowiedzialność i obowiązki w zakresie bhp osób kierujących pracownikami	
63	A. Odpowiedzialność kadry kierowniczej	72
64	B. Obowiązki kadry kierowniczej	74
69	Rozdział II. Obowiązki i odpowiedzialność pracownika za bezpieczeństwo i higienę pracy	
70	1. Obowiązki i prawa pracowników w zakresie bhp	1
70	A. Obowiązek przestrzegania przepisów oraz zasad bhp	85
71	B. Obowiązek znajomości przepisów i zasad bhp, udziału w szkoleniach i instruktażu z tego zakresu oraz poddawania się wymaganym egzaminom sprawdzającym	86

Strona		Numer
72	C. Obowiązek wykonywania pracy w sposób zgodny z przepisami i zasadami bhp oraz stosowania się do wydawanych w tym zakresie poleceń i wskazówek przełożonych	88
73	D. Obowiązek dbania o należyty stan maszyn, urządzeń, narzędzi i sprzętu oraz o porządek i ład w miejscu pracy	89
73	E. Obowiązek stosowania środków ochrony zbiorowej, używania przydzielonych środków ochrony indywidualnej oraz odzieży i obuwia roboczego zgodnie z ich przeznaczeniem	90
74	F. Obowiązek poddawania się wstępnym, okresowym i kontrolnym oraz innym zaleconym przez lekarza badaniom lekarskim i stosowania się do wskazań lekarskich	91
75	G. Obowiązek niezwłocznego zawiadomienia przełożonego o wypadku albo zagrożeniu życia lub zdrowia ludzkiego oraz obowiązek ostrzeżenia o grożącym niebezpieczeństwie współpracowników oraz inne osoby znajdujące się w rejonie zagrożenia	92
76	H. Obowiązek współdziałania z pracodawcą i przełożonymi w wypełnianiu obowiązków dotyczących bhp	93
76	2. Uprawnienia pracownika w sytuacji nieodpowiednich warunków pracy	94
76	A. Prawo powstrzymania się od pracy	95
77	B. Prawo powstrzymania się od pracy w razie bezpośredniego zagrożenia dla zdrowia lub życia	97
78	3. Odpowiedzialność pracownika za szkodę	98
81	Rozdział III. Zewnętrzny nadzór nad warunkami pracy	
83	1. Państwowa Inspekcja Pracy	100
83	A. Uprawnienia PIP	101
85	B. Zadania PIP	107
88	C. Organizacja PIP	109
89	D. Organy PIP i zakres ich działania	113
97	E. Współdziałanie PIP z innymi podmiotami	132
98	F. Nadzór nad PIP – Rada Ochrony Pracy	136
99	G. Rzecznawcy ds.bhp	139
103	2. Państwowa Inspekcja Sanitarna	143
103	A. Zadania i zakres działania PIS	144
106	B. Organizacja i struktura PIS	150
109	C. Uprawnienia PIS	163
113	3. Urząd Dozoru Technicznego	172
114	A. Organizacja i zakres działania UDT	175
115	B. Rodzaje urządzeń technicznych podlegających dozorowi technicznemu	177
117	C. Zakres i formy wykonywania dozoru technicznego	179
120	D. Kwalifikacje osób odpowiedzialnych za wytwarzanie, naprawę, obsługę i konserwację urządzeń poddozorowych	188
121	E. Wykonywanie czynności dozoru technicznego	192
123	F. Specjalistyczne jednostki dozoru technicznego	196
126	4. Państwowa Straż Pożarna	200
126	A. Zadania PSP	201
127	B. Struktura organizacyjna PSP	202

Strona		Numer
127	C. Uprawnienia organów PSP	204
128	D. Nadzór nad przestrzeganiem przepisów przeciwpożarowych	205
130	5. Inspekcja Ochrony Środowiska	208
131	A. Organizacja i zadania IOŚ	210
131	B. Organy IOŚ oraz ich uprawnienia	212
136	C. Wykonywanie zadań dotyczących poważnych awarii	225
137	D. Przepisy karne	229
138	6. Nadzór budowlany	230
138	A. Organy nadzoru budowlanego	230
139	B. Obowiązki i uprawnienia nadzoru budowlanego	234
144	7. Wyższy Urząd Górniczy	247
144	A. Organizacja i zakres działalności WUG	248
149 Rozdział IV. Polskie Normy i zasady bhp		
151	1. Polskie Normy	265
152	2. Normy zharmonizowane	266
153	3. Zasady bhp	268
155 Rozdział V. Obiekty budowlane i pomieszczenia pracy		
156	1. Wprowadzenie	269
158	A. Opiniowanie dokumentacji przez rzeczoznawcę ds. bhp	274
159	B. Opiniowanie dokumentacji przez rzeczoznawcę ds. sanitarnohigienicznych	277
161	C. Opiniowanie dokumentacji przez rzeczoznawcę ds. przeciwpożarowych	281
162	D. Dokumentacja budowy	285
165	E. Inne uzgodnienia i opinie	291
166	2. Przystąpienie do użytkowania obiektu budowlanego	292
166	A. Obowiązek zawiadomienia organów nadzoru	292
168	B. Kontrola organów nadzoru	297
169	C. Kontrola przedodbiorowa	299
170	3. Wymagania dotyczące pomieszczeń i terenu zakładu	302
170	A. Wymagania dotyczące terenu zakładu	302
175	B. Wymagania dotyczące pomieszczeń pracy	316
185	C. Wymagania dotyczące pomieszczeń higieniczno-sanitarnych	343
195 Rozdział VI. Maszyny – wymagania bezpieczeństwa i higieny pracy		
197	1. Wprowadzenie	364
199	2. Ogólne minimalne wymagania dotyczące maszyn	365
199	A. Podstawowe pojęcia	365
200	B. Minimalne wymagania dotyczące maszyn	371
202	3. Minimalne wymagania dotyczące maszyn mobilnych (maszyn z własnym napędem)	381
204	4. Minimalne wymagania dotyczące maszyn przeznaczonych do podnoszenia	385

Strona		Numer
206	5. Minimalne wymagania dotyczące pracy i sprzętu do tymczasowej pracy na wysokości	390
207	A. Minimalne wymagania dotyczące drabin	391
208	B. Minimalne wymagania dotyczące rusztowań	393
209	6. Obowiązki pracodawców w zakresie zapewnienia minimalnych wymagań w użytkowanych maszynach	396
210	A. Kontrola minimalnych wymagań maszyn użytkowanych	397
212	B. Rejestracja wyników kontroli	405
212	C. Współdziałanie pracodawcy z pracownikami w celu zapewnienia bezpieczeństwa przy użytkowaniu maszyn	407
213	D. Realizacja działań dostosowawczych (praktyczne wskazówki)	409
214	7. Listy kontrolne w zakresie minimalnych wymagań (praktyczne przykłady)	414
215	A. Przykładowa lista kontrolna w zakresie minimalnych wymagań dla maszyn i urządzeń technicznych stacjonarnych	418
219	B. Przykładowa lista kontrolna w zakresie minimalnych wymagań dla maszyn mobilnych, samobieżnych lub niesamobieżnych	419
221	C. Przykładowa lista kontrolna w zakresie minimalnych wymagań dla maszyn przeznaczonych do podnoszenia ładunków	420
223	8. Specjalistyczne listy kontrolne dla wybranych grup maszyn, urządzeń technicznych i narzędzi	421
223	A. Specjalistyczna lista kontrolna w zakresie minimalnych wymagań dla tokarki uniwersalnej	421
225	B. Specjalistyczna lista kontrolna w zakresie minimalnych wymagań dla mieszarki do ciasta	422
228	C. Specjalistyczna lista kontrolna w zakresie minimalnych wymagań dla podnośnika kolumnowego	423
232	9. System oceny zgodności maszyn z zasadniczymi wymaganiami bezpieczeństwa i higieny pracy	421
233	A. Wprowadzenie	423
234	B. System oceny zgodności	426
244	C. Zakres zastosowania nowej dyrektywy maszynowej	471
254	10. Obowiązki producenta	498
254	A. Ocena i dokumentowanie ryzyka	499
255	B. Dokumentacja techniczna	500
255	C. Ocena zgodności	501
259	D. Deklaracja zgodności WE	507
261	E. Oznakowanie CE na maszynach	509
261	F. Obowiązki producenta maszyny nieukończonyj	512
261	G. Maszyna modyfikowana (głęboko zmodernizowana)	513
262	11. Związki między dyrektywą maszynową 2006/42/WE a dyrektywą 2009/104/WE	514
263	Rozdział VII. Czynniki oraz procesy stwarzające szczególne zagrożenie dla zdrowia lub życia pracowników	
264	1. Wprowadzenie	517

Strona		Numer
266	2. Obowiązki pracodawcy w zakresie wykonywania badań i pomiarów czynników środowiska pracy	518
266	A. Podstawowe pojęcia	518
266	B. Badania i pomiary czynników środowiska pracy	519
274	C. Obowiązki pracodawcy w zakresie wykonywania badań i pomiarów czynników biologicznych oraz oceny ryzyka zawodowego	524
276	D. Obowiązki pracodawcy w zakresie wykonywania badań i pomiarów substancji, mieszanin, czynników lub procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym lub mutagennym	527
284	3. Czynniki środowiska pracy oraz sposoby ograniczania ich wpływu na pracowników	530
285	A. Czynniki chemiczne	532
288	B. Czynniki fizyczne	541
293	C. Inne czynniki fizyczne	548
312	D. Pyły przemysłowe	565
314	E. Inne elementy środowiska pracy podlegające badaniom i pomiarom	566
314	4. Ochrona pracowników przed czynnikami szkodliwymi i zagrożeniami	568
315	A. Urządzenia ochronne	569
315	B. Środki ochrony zbiorowej	570
315	C. Środki ochrony indywidualnej	571
317 Rozdział VIII. Profilaktyczna opieka zdrowotna nad pracownikami		
319	1. Rodzaje badań profilaktycznych	573
321	2. Tryb i zasady przeprowadzania badań profilaktycznych	579
327	3. Kto może przeprowadzać badania profilaktyczne?	587
328	4. Profilaktyczna opieka lekarska tylko na podstawie pisemnej umowy ..	588
333	5. Tryb odwoławczy	590
334	6. Finansowanie profilaktycznej opieki zdrowotnej nad pracownikami	591
334	7. Przechowywanie zaświadczeń lekarskich	592
335	8. Sankcje za niedopełnienie obowiązków związanych profilaktyczną opieką lekarską nad pracownikami	593
336	9. Szczególne rodzaje badań	594
336	A. Badania do celów sanitarno-epidemiologicznych	594
337	B. Badania kierowców oraz użytkowników pojazdów służbowych	596
344	C. Badania uczniów i studentów	608
346	10. Ochrona pracy kobiet	609
349	11. Ochrona pracy pracowników młodocianych	612
351	12. Ochrona pracy pracowników niepełnosprawnych	615
352	13. Profilaktyczne posiłki i napoje	618
357 Rozdział IX. Choroby zawodowe		
358	1. Trochę historii	624
360	2. Co to jest choroba zawodowa?	625
364	3. Tryb postępowania w przypadku podejrzenia choroby zawodowej ...	627

Strona		Numer
458	M. Załącznik nr 14 – Karta wypadku w drodze do pracy lub z pracy	765
460	N. Załącznik nr 15 – Wniosek o odszkodowanie	766
461	O. Załącznik nr 16 – Skierowanie na badania	767
462	P. Załącznik nr 17 – Rejestr wypadków przy pracy	768
465 Rozdział XI. Pierwsza pomoc medyczna w nagłych wypadkach		
467	1. Ratownictwo medyczne w nagłych wypadkach	769
467	A. Zagadnienia wstępne	769
467	B. Podstawy prawne ratownictwa medycznego – obowiązki i prawa wynikające z przepisów Kodeksu karnego i Kodeksu cywilnego	771
469	C. Przygotowanie do działań ratowniczych	775
469	D. Szkolenia z zakresu udzielania pierwszej pomocy – podstawy prawne działalności szkoleniowej	777
470	2. Sprzęt używany w ratownictwie medycznym	779
470	A. Przykładowa apteczka pierwszej pomocy	779
473	B. Standaryzowany zestaw ratowniczy straży pożarnej PSP R-1	784
475	3. Strategia profilaktycznych działań ratowniczych	785
475	A. Środki łącznościowe i zasady wzywania pomocy profesjonalnej	785
477	4. Zarys anatomii i fizjologii człowieka	788
481	5. Zasady resuscytacji krążeniowo-oddechowej	811
482	A. Postępowanie z poszkodowanymi w stanie bezpośredniego zagrożenia życia ...	813
483	B. Udrożnienie dróg oddechowych	814
483	C. Masaż serca i oddychanie zastępcze	815
485	D. Postępowanie z osobą nieprzytomną	820
486	6. Zasady udzielania pierwszej pomocy	821
486	A. Opatrywanie urazów zewnętrznych	821
488	B. Urazy narządów wewnętrznych	824
490	C. Postępowanie z urazami kostno-stawowymi	827
491	D. Oparzenia i odmrożenia	830
493	E. Porażenie prądem elektrycznym	833
494	F. Zatrucia	835
496	G. Typowe stany nagłe w chorobach wewnętrznych	839
497	7. Sprawdzenie wiadomości	840
497	A. Test kontrolny. Klucz do sprawdzenia testu	840
503 Rozdział XII. Szkolenia z zakresu bhp		
505	1. Wprowadzenie	841
506	A. Podstawy prawne szkoleń bhp	843
507	B. Cele, formy i organizatorzy szkolenia	844
508	2. Szkolenie wykładowców i instruktorów szkoleń bhp	840
508	A. Zasady szkolenia	846
509	B. Program szkolenia wykładowców i instruktorów	851
510	C. Charakterystyka poszczególnych tematów programu szkolenia wykładowców i instruktorów bhp	853

Strona		Numer
626	C. Ochrona stosunku pracy społecznego inspektora pracy	1043
627	D. Współdziałanie społecznej inspekcji pracy z Państwową Inspekcją Pracy oraz innymi organami nadzoru i kontroli warunków pracy	1046
627	E. Wytyczne do działania społecznej inspekcji pracy	1048
629	F. Odpowiedzialność za naruszenie przepisów o społecznej inspekcji pracy	1054
630	5. Uprawnienia związków zawodowych w zakresie nadzoru przestrzegania BHP zakładzie pracy	1055
631	A. Zakładowa organizacja związkowa	1056
632	B. Uprawnienia kontrolne w zakresie bhp	1057
632	C. Upoważnienie do przeprowadzenia badań bezpieczeństwa pracy	1058
635	Rozdział XV. Metodyka kontroli warunków pracy	
636	1. Wprowadzenie	1060
638	A. Pojęcie i charakterystyka kontroli	1061
641	B. Planowanie i przygotowanie do kontroli	1074
642	2. Zakres podmiotowy kontroli	1075
642	A. Ochrona pracy kobiet	1076
643	B. Ochrona pracy młodocianych	1078
644	C. Kontrola nad pracownikami innych firm	1081
645	D. Kontrola innych osób wykonujących prace	1087
647	E. Kontrola szkoleń bhp i kwalifikacji zawodowych	1093
648	F. Kontrola realizacji ochrony zdrowia pracowników	1099
650	3. Zakres przedmiotowy kontroli	1107
650	A. Kontrola obiektów i pomieszczeń pracy	1108
651	B. Kontrola zaplecza higieniczno-sanitarnego	1112
651	C. Kontrola wentylacji, ogrzewania i klimatyzacji	1115
652	D. Kontrola oświetlenia stanowisk pracy	1119
653	E. Kontrola procesów technologicznych	1122
655	F. Kontrola prac budowlanych i remontowo-montażowych	1129
658	G. Kontrola maszyn, urządzeń technicznych i narzędzi pracy	1141
660	H. Kontrola transportu wewnątrzzakładowego	1145
661	I. Kontrola magazynowania i składowania	1148
663	J. Kontrola urządzeń i instalacji energetycznych	1151
664	K. Kontrola profilaktyki wypadkowej i chorobowej	1154
666	L. Kontrola stosowania środków ochrony indywidualnej oraz odzieży i obuwia roboczego	1157
666	M. Kontrola wydawania posiłków profilaktycznych, napojów i środków higieny osobistej	1158
667	N. Kontrola regulaminu pracy	1159
667	O. Kontrola funkcjonowania komisji bhp	1160
668	4. Dokumentowanie kontroli – wzory i przykłady	1161
668	A. Wzory protokołów	1161
675	5. Przykładowe listy kontrolne stanu bezpieczeństwa i higieny pracy w zależności od rodzaju zakładu	1163

Strona		Numer
681	Rozdział XVI. Zarządzanie ochroną pracy	
683	1. Wprowadzenie	1171
683	A. Kultura bezpieczeństwa	1173
684	B. Kształtowanie kultury bezpieczeństwa	1174
685	2. System zarządzania bezpieczeństwem i higieną pracy	1176
689	A. Zarządzanie bhp jako element zarządzania przedsiębiorstwem	1183
691	B. Ekonomiczne aspekty bezpieczeństwa pracy	1187
693	C. Praktyczne aspekty zarządzania bhp	1190
704	D. Zintegrowany system zarządzania	1215
707	3. Ocena ryzyka zawodowego	1220
707	A. Definicja ryzyka zawodowego	1221
710	B. Obowiązki pracodawcy w zakresie oceny ryzyka zawodowego	1226
721	4. Metody oceny ryzyka zawodowego	1242
723	A. Pojęcia i definicje	1246
724	B. Podmioty uprawnione do wykonywania oceny ryzyka zawodowego	1257
743	5. Przykładowe oceny ryzyka zawodowego na różnych stanowiskach ...	1283
744	A. Sposoby dokumentowania oceny ryzyka zawodowego	1284
875	Rozdział XVII. Metody analizy stanu bhp	
876	1. Wprowadzenie	1289
876	2. Analiza kosztów wypadków przy pracy	1290
877	A. Składowe kosztów wypadków przy pracy	1295
878	B. Składka na społeczne ubezpieczenie wypadkowe i zasady jej wliczania	1296
881	C. Analiza kosztów wypadków jako narzędzie służące do szacowania poziomu nakładów ponoszonych na poprawę stanu bezpieczeństwa pracy	1318
887	3. Okresowa analiza stanu bhp	1323
887	A. Podstawa prawna	1323
888	B. Zakres analizy.....	1327
900	C. Przykłady opracowań analizy stanu bhp w wybranych zakładach	1367
919	Rozdział XVIII. Bezpieczeństwo pożarowe	
921	1. Obowiązki w zakresie ochrony przeciwpożarowej właściciela, zarządcy i użytkownika obiektu	1370
922	A. Przestrzeganie przeciwpożarowych wymagań techniczno-budowlanych, instalacyjnych i technologicznych	1371
922	B. Wyposażenie budynku, obiektu lub terenu w wymagane urządzenia przeciwpożarowe	1373
923	C. Przeglądy i konserwacja urządzeń przeciwpożarowych	1374
923	D. Zapewnienie osobom przebywającym w budynku, obiekcie budowlanym lub na terenie bezpieczeństwa i możliwości ewakuacji	1375
923	E. Przygotowanie budynku, obiektu lub terenu do prowadzenia akcji ratowniczej ...	1376
924	F. Zapoznavanie pracowników z przepisami przeciwpożarowymi	1377

Strona		Numer
924	G. Ustalenie sposobów postępowania na wypadek powstania pożaru, klęski żywiołowej lub innego miejscowego zagrożenia	1378
925	2. Wymagania przeciwpożarowe dotyczące budynków i pomieszczeń pracy	1380
925	A. Wymagania przeciwpożarowe dotyczące budynków	1380
930	B. Wymagania przeciwpożarowe dotyczące pomieszczeń	1389
932	3. Wymagania dotyczące ewakuacji w razie zagrożenia	1394
932	A. Wymagania ewakuacyjne dotyczące budynków	1395
935	4. Podręczny sprzęt gaśniczy	1399
936	A. Wymagania dotyczące wyposażenia w gaśnice	1401
937	B. Wymagania dotyczące wyposażenia w hydranty	1406
938	5. Instrukcja bezpieczeństwa pożarowego	1412
940	6. Przykłady rozwiązań ochrony przeciwpożarowej	1414
940	A. Zabezpieczenie przeciwpożarowe i ewakuacja biurowca	1415
942	B. Zabezpieczenie przeciwpożarowe i ewakuacja hipermarketu	1416
945	C. Zabezpieczenie przeciwpożarowe i ewakuacja szkoły	1422
946	D. Zabezpieczenie przeciwpożarowe i ewakuacja zakładu produkcyjnego	1424
955	Rozdział XIX. Wymagania bhp przy wybranych pracach	
960	1. Bezpieczeństwo i higiena pracy przy ręcznych pracach transportowych	1453
961	A. Obowiązki pracodawcy	1456
962	B. Wymagania ogólne dotyczące organizacji ręcznych prac transportowych	1458
964	C. Przemieszczanie materiałów szkodliwych i niebezpiecznych	1463
965	D. Przemieszczanie ładunków za pomocą poruszanych ręcznie wózków, taczek lub dźwignic	1464
966	E. Ograniczenia dotyczące wykonywania ręcznych prac transportowych przez kobiety	1469
968	F. Ograniczenia dotyczące wykonywania ręcznych prac transportowych przez młodocianych	1472
970	2. Bezpieczeństwo i higiena pracy na wysokości	1475
970	A. Wymagania ogólne	1475
973	B. Kwalifikacje i szkolenie pracownika	1482
974	C. Wymagania dotyczące sprzętu ochrony indywidualnej do prac na wysokości	1485
976	D. Wymagania dotyczące zabezpieczenia prac wykonywanych na wysokości od 1 do 2 m.....	1489
979	E. Środki chroniące przed upadkiem z wysokości	1494
981	F. Wykonywanie prac wysokościowych szczególnie trudnych	1496
986	G. Bezpieczeństwo prac wykonywanych na rusztowaniach	1505
988	H. Bezpieczeństwo prac wykonywanych na dachach	1512
989	I. Bezpieczeństwo prac przy usuwaniu pokryć dachowych z zawartością azbestu ...	1513
997	J. Prace na wysokości przy użyciu podnośników	1535
998	3. Prace wymagające szczególnej sprawności psychofizycznej	1536
998	A. Prawo do pracy a sprawność psychofizyczna	1536
1000	B. Prace wymagające szczególnej sprawności psychofizycznej	1539

Strona	Numer
1002 C. Badania lekarskie pracowników, od których wymaga się szczególnej sprawności psychofizycznej	1542
1004 D. Odpowiedzialność karna	1550
1004 E. Prawo do powstrzymania się od pracy wymagającej szczególnej sprawności psychofizycznej	1551
1006 4. Bezpieczeństwo i higiena pracy przy obsłudze wózków jezdniowych z napędem silnikowym	1552
1007 A. Konstrukcja i parametry wózka widłowego	1553
1009 B. Uprawnienia do obsługi i eksploatacji wózka jezdniowego	1558
1011 C. Wymagania techniczne dotyczące bezpiecznej eksploatacji wózków jezdniowych	1560
1016 D. Bezpieczeństwo prac transportowych	1568
1020 E. Wymagania dotyczące obsługi wózków zasilanych gazem propan-butan	1575
1022 F. Wymagania dotyczące bezpiecznej obsługi wózków jezdniowych z napędem elektrycznym	1578
1030 5. Bezpieczeństwo i higiena pracy przy wykonywaniu prac spawalniczych	1582
1030 A. Zagadnienia wstępne	1583
1031 B. Szkolenie spawaczy	1584
1032 C. Wymagania dotyczące pomieszczeń i stanowisk spawalniczych oraz ich wyposażenia	1586
1034 D. Bezpieczeństwo przy spawaniu elektrycznym	1589
1035 E. Bezpieczeństwo przy spawaniu gazowym	1590
1040 F. Wymagania bezpieczeństwa przy wybranych pracach spawalniczych	1597
1043 G. Ochrona przed zagrożeniami podczas wykonywania prac spawalniczych	1601
1047 6. Bezpieczeństwo i higiena pracy w szkole	1604
1048 A. Obowiązki dyrektora szkoły w zakresie bhp	1605
1056 B. Wymagania bezpieczeństwa dotyczące terenu, budynków i pomieszczeń szkoły	1613
1062 C. Wymagania bezpieczeństwa i higieny pracy w działalności dydaktycznej szkoły	1619
1067 D. Wypadki w szkole	1625
1071 E. Podstawowe zasady ochrony przeciwpożarowej oraz postępowanie w razie pożaru, wypadku lub innego zagrożenia zaistniałego w placówce oświatowej	1632
1073 F. Wzory dokumentów	1635
1078 7. Bezpieczeństwo i higiena pracy na budowie	1638
1079 A. Wprowadzenie	1638
1080 B. Ogólne wymagania bezpieczeństwa na placu budowy	1640
1093 C. Wymagania bezpieczeństwa dotyczące instalacji i urządzeń elektroenergetycznych na placu budowy oraz robót wykonywanych w pobliżu tych instalacji	1663
1095 D. Wymagania bezpieczeństwa dotyczące maszyn i innych urządzeń technicznych używanych w budownictwie	1665
1101 E. Wymagania dotyczące pomieszczeń higieniczno-sanitarnych na budowie	1674
1101 F. Wymagania bezpieczeństwa dotyczące rusztowań i ruchomych podestów roboczych	1675
1107 G. Bezpieczeństwo i higiena pracy podczas wykonywania robót budowlanych	1683
1127 H. Zagrożenia wypadkowe	1703
1131 I. Przykładowe listy kontrolne przy niektórych pracach budowlanych	1706

Strona	Numer
1135	Wykaz dokumentów
1137	Indeks rzeczowy