

SPIS TREŚCI

	Str.
WSTĘP	7
DEFINICJE I POJĘCIA	9
CZĘŚĆ I - WARUNKI TECHNICZNE DLA INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH.....	19
1. Przepisy z „warunków technicznych...” z komentarzami - bezpośrednio związane z instalacjami elektrycznymi	20
2. Przepisy z „warunków technicznych...” - pośrednio związane z instalacjami elektrycznymi.....	145
CZĘŚĆ II - WYMAGANIA ODBIORU I EKSPLOATACJI INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH	161
1. Wprowadzenie	163
2. Odbiór techniczny instalacji elektrycznych i piorunochronnych	174
2.1. Wymagania dotyczące odbioru	174
2.2. Badania i odbiór instalacji elektrycznych	176
2.2.1. Oględziny instalacji elektrycznych	176
2.2.2. Badania (pomiar i próby) instalacji elektrycznych	182
2.2.3. Ocena badań odbiorczych instalacji elektrycznych	199
2.2.4. Odbiór instalacji elektrycznych	203
2.3. Badania i odbiór instalacji piorunochronnych	207
2.3.1. Oględziny i badania instalacji piorunochronnych	207
2.3.2. Odbiór instalacji piorunochronnych	208
3. Eksploatacja instalacji elektrycznych i piorunochronnych.....	211
3.1. Ogólne wymagania eksploatacji.....	211
3.2. Zalecenia eksploatacyjne	217
3.2.1. Zasady ogólne	217
3.2.2. Szczególne wymagania dla elektrycznych urządzeń napędowych.....	218
3.2.3. Szczególne wymagania dla oświetlenia elektrycznego	220
3.3. Kontrola instalacji elektrycznych i piorunochronnych	222
3.3.1. Ogólne wymagania przeprowadzania kontroli	222
3.3.2. Kontrole okresowe.....	228
4. Bezpieczeństwo użytkowania instalacji elektrycznych.....	231
4.1. Ogólne zasady bezpiecznej eksploatacji instalacji elektrycznych	231
4.2. Zasady bezpieczeństwa napraw i konserwacji instalacji elektrycznych	233
4.3. Zasady bezpiecznej pracy przy wykonywaniu pomiarów	235
4.4. Odpowiedzialność za stan instalacji elektrycznych w budynku	239
CZĘŚĆ III - PRZEPISY PRAWNE I NORMY.....	241
1. Wykaz przepisów prawnych.....	243
2. Wybrane fragmenty przepisów prawnych.....	246
3. Normy związane	343
INSTRUKCJE, WYTYCZNE, KATALOGI	353
BIBLIOGRAFIA	356