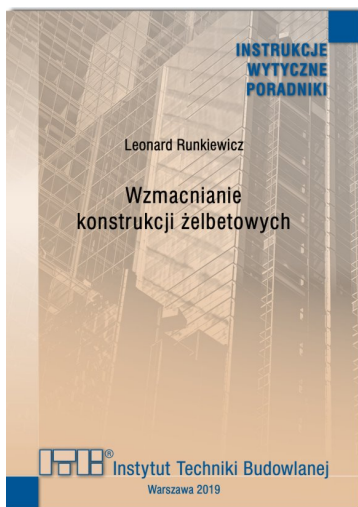


- [STRONA GŁÓWNA](#)
- [WIEDZA O BUDOWNICTWIE](#)
- [WYDAWNICTWA](#)
- INSTRUKCJE, WYTYCZNE, PORADNIKI

# INSTRUKCJE, WYTYCZNE, PORADNIKI

**INSTRUKCJE, WYTYCZNE, PORADNIKI** - seria wydawnicza Instytutu Techniki Budowlanej. Wydawane od blisko sześćdziesięciu lat, zawierają zasady projektowania, metody obliczeń, diagnostyki, wykonawstwa i utrzymania obiektów budowlanych w dziedzinach:



- Bezpieczeństwo pożarowe budynków
- Budownictwo na terenach górniczych
- Budownictwo wielkopłytowe
- Fizyka cieplna i ochrona środowiska
- Instalacje elektryczne
- Instalacje sanitarne
- Konstrukcje i elementy budowlane
- Mechanika gruntów. Fundamentowanie
- Ochrona przed hałasem i drganiami
- Zabezpieczenia i izolacje

Instrukcje, Wytyczne, Poradniki przeznaczone są dla projektantów, wykonawców i użytkowników, a także organów sądowniczych.

---

Wybrane książki wydane w serii *Instrukcje, Wytyczne, Poradniki* (pełna lista dostępna na [www.itb.pl/biblioteka.html](http://www.itb.pl/biblioteka.html)):

1. Ocena bezpieczeństwa istniejących konstrukcji żelbetowych. L. Runkiewicz, J. Sieczkowski (500/2019)
2. Wzmacnianie konstrukcji żelbetowych. L. Runkiewicz (468/2019)

3. Odporność na poślizg posadzek w budynkach mieszkalnych i użyteczności publicznej. E. Sudoł (498/2018)
4. Odbiór lokali mieszkalnych i użytkowych. O. Kopyłow, J. Sieczkowski (497/2019)
5. Diagnostowanie techniczne budynków wzniesionych w technologiach uprzemysłowionych. Systemy wielkopłytowe. J. Szulc (496/2018)
6. Instalacje elektryczne na terenie budowy. R. Lenartowicz (456/2018)
7. Ocena stanu technicznego kablobetonowych dźwigarów dachowych. L. Runkiewicz (353/2018)
8. Ocena stanu technicznego eksploatowanych strunobetonowych dźwigarów dachowych (367/2017)
9. Wykorzystanie wód deszczowych w budownictwie (495/2016)
10. Metody obliczania izolacyjności akustycznej między pomieszczeniami w budynku według PN-EN 12354-1:2002 i PN-EN 12354-2:2002 (406/2016)
11. Metody określania sztywności gruntów w badaniach geotechnicznych (494/2015)
12. Projektowanie instalacji kanalizacji deszczowej (489/2015)
13. Systemy wentylacji pożarowej garaży. Projektowanie, ocena, odbiór (493/2015)
14. Właściwości dźwiękoizolacyjne ścian, dachów, okien i drzwi oraz nawiewników powietrza zewnętrznego (448/2015)
15. Wyroby hydroizolacyjne z tworzyw sztucznych i kauczuku stosowane w częściach podziemnych budynków i budowli ujęte w normie PN-EN 13967:2012 (483/2015)
16. Instalacje elektryczne w budynkach. Instalacje montowane w podłożu i na podłożu palnym (492/2014)
17. Obliczenia charakterystyki energetycznej budynków uwzględniającej wpływ cieplnych właściwości wyrobów budowlanych (472/2014)
18. Ocena stanu i możliwości bezpiecznego użytkowania wyrobów zawierających azbest (491/2014)

19. Projektowanie systemów wentylacji pożarowej sieci metra (490/2014)
20. Badania odbiorcze i eksploatacyjne urządzeń i instalacji elektrycznych do 1 kV w budynkach (486/2013)
21. Elementy konstrukcyjne ze szkła budowlanego (488/2013)
22. Ocena przydatności terenów górniczych do zabudowy (487/2013)
23. Ocena stanu technicznego budynków murowanych na terenach górniczych (485/2013)
24. Projektowanie żelbetowych budynków szkieletowych w celu ograniczenia ryzyka katastrofy postępującej (481/2013)
25. Wpływ łączników zbrojenia z izolacją na właściwości cieplne połączeń konstrukcyjnych. Metodyka oceny z przykładami (482/2013)
26. Współpraca węzłów ciepłowniczych z odnawialnymi źródłami energii (484/2013)
27. Izolacje wodochronne tarasów i balkonów. Projektowanie i wykonywanie (477/2012)
28. Lekkie nienośne przegrody budowlane. Wymagania i cechy wytrzymałościowe (470/2012)
29. Naprawa i ochrona konstrukcji żelbetowych (479/2012)
30. Ochrona odgromowa budynków i obiektów budowlanych (478/2012)
31. Okna i drzwi zewnętrzne. Wymagania, klasyfikacja i zakres stosowania (480/2012)
32. Projektowanie i wykonywanie stropodachów o odwróconym układzie warstw (471/2012)
33. Projektowanie prefabrykowanych konstrukcji zespolonych z uwzględnieniem podatności styku i elementów podporowych (476/2012)
34. Równoważenie hydrauliczne obiegów grzejnych i chłodzących (475/2012)
35. Elastyczne wodochronne wyroby podkładowe. Komentarz do norm PN-EN 13859-1:2010 i 13859-2:2010 (465/2011)

36. Ocena stanu wilgotnościowego przegród budowlanych z uwzględnieniem kondensacji pary wodnej (469/2011)
37. Właściwości dźwiękoizolacyjne stropów oraz zasady doboru podłóg z uwagi na izolacyjność od dźwięków uderzeniowych stropów masywnych (463/2011)
38. Wykonywanie robót budowlanych w okresie obniżonych temperatur (282/2011)
39. Badania gruntów i kontrola jakości wykonanych z nich przesłon izolacyjnych na składowiskach odpadów (411/2010)
40. Dobór i mocowanie okuć budowlanych do drzwi i okien o podwyższonej odporności na włamanie (458/2010)
41. Wolno stojące kominy żelbetowe. Obliczanie i projektowanie według norm PN-EN (459/2010)
42. Metoda określania emisji i imisji hałasu przemysłowego w środowisku (338/2008)
43. Projektowanie konstrukcji oporowych, stromych skarp i nasypów z gruntu zbrojonego geosyntetykami (429/2008)
44. Projektowanie budynków na terenach górniczych (416/2006)

NOWOŚCI WYDAWNICZE

PRACE NAUKOWE

WARUNKI TECHNICZNE WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANYCH

PROJEKTOWANIE WEDŁUG EUROKODÓW

RADA PROGRAMOWA WYDAWNICTW I KOMITETY REDAKCYJNE ITB

PROCEDURA RECENZYJNA MONOGRAFII NAUKOWYCH

ZASADY ETYKI PUBLIKACYJNEJ