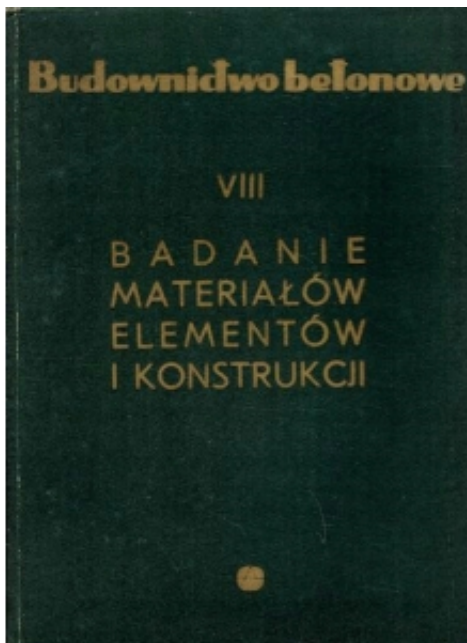


Link do produktu: <https://silesiabook.pl/badanie-materialow-elementow-i-konstrukcji-spis-p-883.html>

BADANIE MATERIAŁÓW ELEMENTÓW I KONSTRUKCJI spis

Cena	13,99 zł
Klasa	brak informacji
Przedmiot	Przedmioty zawodowe
Rodzaj	tradycyjny podręcznik
Język publikacji	polski
Rok wydania	1970
Nośnik	książka papierowa
Autor	Roman Kozak
Okładka	twarda
Tytuł	BADANIE MATERIAŁÓW ELEMENTÓW I KONSTRUKCJI cykl BUDOWNICTWO BETONOWE
Wydawnictwo	Arkady

Opis produktu

BADANIE MATERIAŁÓW ELEMENTÓW I KONSTRUKCJI

kierownik zespołu autorskiego

Roman Kozak

- Wydawnictwo: Arkady, 1970
- Oprawa: twarda
- Stron: 524
- Stan: bardzo dobry (-), nieaktualne pieczętki

Praca jest monografią zawierającą wyczerpujące wiadomości z dziedziny badania materiałów, elementów i konstrukcji betonowych, żelbetonowych i sprężonych. Omówiono nowoczesne urządzenia stosowane do badań, podano zasady statystycznej kontroli jakości betonu i statystycznej analizy wyników. Dalej kolejno przedstawiono: badanie składników betonu, stali zbrojeniowej, zapraw i betonów świeżo zarobionych, zapraw i betonów stwardniałych oraz badanie elementów i konstrukcji. Osobne rozdziały poświęcone zostały problemom nieniszczących metod badań, badaniom modelowym oraz zastosowaniu geodezji w budownictwie betonowym. W każdym rozdziale znajdują się liczne wykresy, rysunki i tablice, na końcu zaś — wykazy piśmiennictwa. Praca przeznaczona jest dla inżynierów budowlanych, pracowników laboratoriów oraz może być pomocna dla studentów wydziałów budowlanych wyższych uczelni technicznych.

Budownictwo betonowe

VIII

B A D A N I E
M A T E R I A Ł Ó W
E L E M E N T Ó W
I K O N S T R U K C J I

