

# РЪКОВОДСТВО ЗА ПРОЕКТИРАНЕ НА ЕТАЖНА СГРАДА СЪС СТОМАНЕНА КОНСТРУКЦИЯ СЪГЛАСНО ЕВРОКОДОВЕ 1, 3 и 8 – ПРИМЕРЕН ТЕХНИЧЕСКИ ПРОЕКТ



Price: 27.50 Lev.

Product Categories: • [Учебници за ВУЗ-ове и проф. гимназии](#), [АРХИТЕКТУРНА И СТРОИТЕЛНА ЛИТЕРАТУРА](#), [Стоманобетон, стоманобетонни & стоманени конструкции](#)

Product Tags: [3 и 8](#), [ЕВРОКОДОВЕ 1](#), [ЕТАЖНА СГРАДА](#), [КИИП](#), [конструкция](#), [ПРИМЕРЕН ТЕХНИЧЕСКИ ПРОЕКТ](#), [проектиране](#), [Ръководство](#), [Стефан Цачев](#), [стоманена](#)

Product Page:

[https://www.b-arch.eu/porachka/%d0%b0%d1%80%d1%85%d0%b8%d1%82%d0%b5%d0%ba%d1%82%d1%83%d1%80%d0%bd%d0%b0-%d0%bb%d0%b8%d1%82%d0%b5%d1%80%d0%b0/d1%82%d1%83%d1%80%d0%b0/d1%83%d1%87%d0%b5%d0%b1%d0%bd%d0%b8%d1%86%d0%b8-%d0%b7%d0%b0-%d0%b2%d1%83%d0%b7-%d0%be%d0%b2%d0%b5/d1%81%d1%82%d0%be%d0%bc%d0%b0/d0%bd%d0%be%d0%b1%d0%b5/d1%82%d0%be%d0%bd-%d1%81%d1%82%d0%be%d0%bc%d0%b0/d0%bd%d0%be%d0%b1%d0%b5/d1%82%d0%be%d0%bd%d0%bd%d0%b8-%d1%81%d1%82%d0%be%d0%bc%d0%b0/d1%80%d1%8a%d0%ba%d0%be%d0%b2%d0%be%d0%b4/d1%81%d1%82%d0%b2%d0%be-%d0%b7%d0%b0-%d0%bf/d1%80%d0%be%d0%b5/d0%ba/d1%82%d0%b8/d1%80%d0%b0/d0%bd%d0%b5-%d0%bd%d0%b0-%d0%b5/d1%82%d0%b0%d0%b6%d0%bd/d0%b0/](https://www.b-arch.eu/porachka/%d0%b0%d1%80%d1%85%d0%b8%d1%82%d0%b5%d0%ba%d1%82%d1%83%d1%80%d0%bd%d0%b0-%d0%bb%d0%b8%d1%82%d0%b5%d1%80%d0%b0%d1%82%d1%83%d1%80%d0%b0/d1%83%d1%87%d0%b5%d0%b1%d0%bd%d0%b8%d1%86%d0%b8-%d0%b7%d0%b0-%d0%b2%d1%83%d0%b7-%d0%be%d0%b2%d0%b5/d1%81%d1%82%d0%be%d0%bc%d0%b0/d0%bd%d0%be%d0%b1%d0%b5/d1%82%d0%be%d0%bd-%d1%81%d1%82%d0%be%d0%bc%d0%b0/d0%bd%d0%be%d0%b1%d0%b5/d1%82%d0%be%d0%bd%d0%bd%d0%b8-%d1%81%d1%82%d0%be%d0%bc%d0%b0/d1%80%d1%8a%d0%ba%d0%be%d0%b2%d0%be%d0%b4/d1%81%d1%82%d0%b2%d0%be-%d0%b7%d0%b0-%d0%bf/d1%80%d0%be%d0%b5/d0%ba/d1%82%d0%b8/d1%80%d0%b0/d0%bd%d0%b5-%d0%bd%d0%b0-%d0%b5/d1%82%d0%b0%d0%b6%d0%bd/d0%b0/)

## Product Summary

Ръководство ще помогне на строителните инженери-конструктори при изготвянето на технически проекти на стоманени конструкции съгласно европейските норми - Еврокодове 1, 3 и 8. То е полезно учебно помагало и за студентите и докторантите със специалност Строителство на сгради и съоръжения. Независимо, че разглеждания пример е за определен клас конструкции – етажни сгради със стоманен носещ скелет, в него е застъпена теорията и практиката на традиционните стоманени конструкции, поради което книгата може да послужи за ръководство при проектирането на всякакви сгради с пълностенна стоманена носеща конструкция. Много полезни за практикуващите инженери ще са представените характерни детайли на пълностенните стоманени конструкции и подробните обяснения за тяхното изчисляване. Решеният пример се базира на подробната информация за проектиране на етажни сгради дадена в [7] и е практическо допълнение към тази книга, като не повтаря а само илюстрира приложението на изложената там материя.

Желателно е книгата да се ползва като ръководство за проектиране след цялостния и? прочит. Тя е написана не като отделни примери за прилагането на нормите, а като единен документ илюстриращ изготвянето на техническия проект на разглежданата конструкция, с взаимнообвързаност на всичките му части.

Авторът благодари на рецензентите си доц. д-р инж. Николай Рангелов и инж. Димитър Куманов за внимателния и много отговорен прочит на ръководството и за направените забележки и препоръки, които са отразени в окончателния текст.

## Product Description

Автор : проф. д-р инж. Стефан Цачев

Година на издаване: 2015