

## OBSAH

Vymezení rozsahu a systém TNP a TKP ČD (Bohuslav Stečínský)	5
Koncepční přístup ČD k požadavkům na beton a betonové konstrukce (Bohuslav Stečínský)	10
Další kapitoly TKP ČD související s Kapitoly 17 a 18 (Bohuslav Stečínský)	15
Prokazování shody výrobků a konstrukcí z betonu, zkoušení a certifikace (Miroslav Procházka)	21
Požadavky na složky betonu, betony, jejich zpracování a zkoušení (Jiří Brožovský)	25
Speciální betony (Rudolf Hela)	37
Polymermalty a polymerbetony (Rostislav Drochytka)	52
Všeobecně k evropským normám pro navrhování a provádění betonových mostů (Vladislav Hrdoušek)	58
Terminologie a značky (Jiří Krátký)	63
Požadavky na stavební materiály a návrhová životnost (Roman Šafář)	67
Technologické postupy a klimatická omezení (Vladislav Hrdoušek)	76
Geometrická přesnost ve výstavbě (Roman Šafář)	83
Popis a kvalita stavebních materiálů a prvků, průkazní a kontrolní zkoušky (Jiří Krátký)	89
Kontrolní měření a zatěžovací zkoušky (Vladislav Hrdoušek)	92
Odsouhlasení a převzetí prací, záruky (Roman Šafář)	97