

OBSAH

Úvodní poznámka	2
I. VÍCEPDLAŽNÍ OBJEKTY SE SKELETOVOU KONSTRUKCÍ	
1. Vícepodlažní objekt z <u>monolitického železobetonu</u>	3
2. Objekt s vodorovnými konstrukcemi prováděnými do <u>spouštěného bednění</u> (LIFT-FORM)	28
3. Montáž konstrukce objektu montovaného z prvků <u>soustavy S 1.2</u>	50
4. Montáž konstrukce objektu z univerzálního <u>skeletu UMS-85</u>	79
5. Objekt ze silikátových <u>prostorových dílců</u> systému OPD	93
II. VÍCEPDLAŽNÍ OBJEKTY SE STĚNOVÝMI KONSTRUKCEMI	
1. Nosná konstrukce objektu z <u>cihelného zdíva</u> a stropních železobetonových panelů	108
2. Objekty z monolitického železobetonu do <u>tunelového bednění</u>	127
3. Ztužující železobetonové jádro výškové budovy prováděné pomocí <u>osuvného bednění</u>	153
III. JEDNOPDLAŽNÍ OBJEKTY HALOVÉ	
1. Montáž ocelové konstrukce dvoulodní haly typu <u>HPI Hustopeče</u>	177
2. Montáž <u>nestandardní ocelové konstrukce</u> čtyřlodní haly	196
3. Montáž železobetonové nosné konstrukce trojlodní haly z prvků <u>soustavy H 1.2</u>	208
Literatura, podklady	221
Osobn	222