

# OBSAH

	Strana
Předmluva . . . . .	3
Úvod . . . . .	4
Nový způsob stavby . . . . .	5
Předání staveniště . . . . .	7
Zkušební vrty . . . . .	8
Vykopávka . . . . .	10—23
Odvádění spodní vody . . . . .	11
Drenáže . . . . .	12
Kyselé vody . . . . .	15
Tavený cement . . . . .	17
Isolace patek pilířů . . . . .	20
Isolace stěn . . . . .	22
Isolace podlah . . . . .	23—25
Plány prováděcí . . . . .	24
Normy . . . . .	25—55
Betonování . . . . .	26
Předpisy . . . . .	26
Hmoty a) cement . . . . .	26
b) kámen . . . . .	26
c) písek . . . . .	28
d) ocel . . . . .	28
e) voda . . . . .	28
Směs . . . . .	28
Postup betonování . . . . .	30
Betonování pilířů . . . . .	32
Železobetonové desky . . . . .	36
Torkretování . . . . .	37
Míchačka . . . . .	37—45
Sklobeton . . . . .	42
Postup práce . . . . .	43
Betok . . . . .	45—55
Železné konstrukce . . . . .	45
Oceli vysoké pevnosti . . . . .	47
Předpisy . . . . .	48
Střechy . . . . .	49
Schodiště . . . . .	50
Ocelové okno . . . . .	50
Zárubně . . . . .	51
Žaluzie . . . . .	52
Příčky železné . . . . .	54
Železo a beton . . . . .	54
Ocelový skelet . . . . .	54

	Strana
Práce zednická . . . . .	55—69
Výplňové cihly . . . . .	56
Calofrig . . . . .	58
Zvuková izolace . . . . .	59
Lindbeton . . . . .	61
Tebet (thermobet) . . . . .	61
Příčky torkretované . . . . .	62
Sádrovice . . . . .	64
Zdění příček . . . . .	64
Obklad pilířů . . . . .	66
Osazování . . . . .	68
Zařízení dopravní . . . . .	68
Práce kamenická . . . . .	69—73
Desky kamenné . . . . .	70
Zkoušky kamenů . . . . .	70
Osazování . . . . .	72
Podlahy a dlažby (Akustické zkoušky). Obklady stěn . . . . .	73—99
Nehlučnost podlah . . . . .	73
Zkoušky podlah . . . . .	76
Linoleum . . . . .	79
Xylolit . . . . .	80
Guma . . . . .	83
Dubové vlysy . . . . .	84
Keramické dlažby a obklady . . . . .	87
Cementové dlaždice . . . . .	91
Asfaltové dlaždice . . . . .	95
Tvrdé betony . . . . .	95
Obklady sklem . . . . .	98
Střechy . . . . .	99—105
Tepelná izolace . . . . .	99
Izolace proti vodě . . . . .	100
Nátěry za horka . . . . .	102
Nátěry za studena . . . . .	102
Předpisy . . . . .	104
Dveře a okna. Zálkony . . . . .	105—108
Překlížované dveře . . . . .	105
Okna . . . . .	107
Zálkony . . . . .	107
Práce z kovu . . . . .	108—112
Ocelové skříně . . . . .	108
Barevné kovy . . . . .	110
Kličky a kliče . . . . .	111
Sklo . . . . .	112—114
Beztlmelé zasklení . . . . .	113
Práce malířská . . . . .	114—115
Bandažování . . . . .	114
Druhy maleb . . . . .	114

	Strana
Nátěry . . . . .	115—117
Smalty . . . . .	115
Stříkání barev . . . . .	116
Omyvatelné barvy . . . . .	117
Topení, chlazení a větrání . . . . .	117—128
Úprava vzduchu . . . . .	117
Zářivé vytápění . . . . .	127
Kanalizace a vodovod . . . . .	128—134
Potrubí . . . . .	128
Splachovače . . . . .	130
Záchody . . . . .	132
Požární vodovod . . . . .	134
Plynovod . . . . .	135
Ohřivače vody . . . . .	135
Elektrická instalace . . . . .	136—143
Ohřivače vody . . . . .	136
Rozvodná síť . . . . .	139
Svítlidla . . . . .	141
Linestra-trubice . . . . .	142
Slaboproudá zařízení . . . . .	144—147
Telefon . . . . .	144
Časová služba . . . . .	144
Hlídková služba . . . . .	144
Hlásiče poplachu . . . . .	144
Akumulátorovna . . . . .	145
Trubkování . . . . .	146
Teploměry . . . . .	147
Výtahy a dopravní pásy . . . . .	147—159
Druhy výtahů . . . . .	152
Dopravní pásy . . . . .	159
Fasády . . . . .	160—177
Bílá průčelí . . . . .	160
Keramická průčelí . . . . .	162
Obklady sklem . . . . .	177
Hromosvod . . . . .	178—179
Síťový hromosvod . . . . .	178
Vnitřní zařízení . . . . .	179—180
Stoly . . . . .	179
Skříně . . . . .	180
Židle . . . . .	180
Závěr . . . . .	181
Rejstřík . . . . .	182—189
Seznam vyobrazení . . . . .	190—192