

Obsah

Předmluva	7	Zednické náčiní	113
Úvod do stavebnictví.....	9	Náčiní k individuálnímu provádění zednických prací	114
Stavební výkresy	11	Náčiní ke kolektivnímu zdění a omítání	116
Půdorysy, řezy a pohledy	16	Měřicí pomůcky	118
Rozdělení zdí	20		
Základní stavivo	22	Zdivo	119
Stavební kameny přirozené....	22	Zdivo cihelné	121
Stavební kameny umělé	24	Vazby zdiva.....	123
Maltoviny	27	Organisace pracoviště	124
Příprava stavebních hmot a pomocných látek	31	Osazení rohové cihly.....	126
Hašení vápna	32	Kladení vrstvy	128
Příprava písku	36	Kontrola vodorovnosti	130
Příprava malty	39	Zakončování zdí	133
Druhy malt	40	Vyzdívání rohů	136
Doprava staviva.....	46	Připojování zdí	142
Zakládání stavby	57	Křížování zdí	144
Vytyčení půdorysu	59	Zeslabování zdí	146
Provádění výkopů	65	Vazba nik	148
Únosnost půdy	67	Zdi s příložkami	149
Betonování základů	69	Zaoblení rohů	151
Jiné způsoby zakládání.....	72	Vyzdívání pilířů	152
Založení zdí	73	Komíny	155
Pomocné konstrukce	74	Vazba komínového zdiva.....	162
Dřevo	75	Zdění komínů	165
Bednění	78	Komínové vložky	167
Pažení	83	Dveřní špalety	168
Lešení	85	Okenní špalety	169
Podlaha	87	Duté zdivo	173
Kozové lešení	88	Kamenné zdivo	178
Sloupkové lešení	92	Zdivo smíšené	182
Štenýřové lešení	96	Spárování	184
Žebříkové lešení	101	Nové způsoby práce	185
Visací lešení	105	Zednická dvojka a trojka.....	187
Vyložené lešení	106	Methoda pásová	192
Lešení z ocelových trubek	106	Mnohořádková cihelná vazba..	193
Pojízdné lešení	112		

Klenutá nadpraží oken a dveří ..	204	Nátěry vnitřní a vnější	278
Isolace	206	Osazování stavebních konstrukcí	280
Isolace proti vodě	207	Schody a jejich osazování	281
Isolace vzduchovými prostory		Osazování zábradlí	289
a vrstvami jílu	207	Osazování okenních rámu	290
Isolace užitím nepropustného a		Osazování zárubní	293
zhutněného staviva	208	Osazování ostatních konstrukcí	298
Isolace povrchovou úpravou ..	209	Dlažby a mazaniny	299
Pracovní postup	213	Spárované dlažby	300
Isolace proti zimě a teplu	217	Mazaniny	304
Isolace proti hluku a otřesům..	220	Ocelový beton	307
Stropní konstrukce	221	Tvary konstrukcí	308
Stropy spalné a polospalné....	221	Ocelové vložky	311
Stropy nespalné	222	Tah a tlak v konstrukci	318
Monolitické stropy.....	223	Kladení výztuže do bednění ..	320
Klenuté stropy	224	Příprava betonové směsi	323
Montované stropy	225	Betonování	327
Příčky	229	Bourání	330
Rabitzova příčka	231	Výhledy do stavebnictví	341
Monierova příčka	236	Plánování	342
Škvárobetonová příčka	239	Druhy rozvinutí proudu	349
Příčka Chaudiho a Wayssova..	240	Zprůměrnění stavebnictví	353
Příčky zděné	241	Modulový systém a typisace	360
Příčky z děrovaných příčkovek	247	Normy a hodnocení práce	363
Příčky skleněné a keramické ..	250	Ukázka výkresů I. stupně při-	
Příčky z isolačních desek.....	252	pravenosti	373
Omítky	260	Ukázka výkresů II. stupně při-	
Nahazování jádra	262	pravenosti	376
Omítání vrchní vrstvy	266	Otázky k zopakování probrané	
Jednotlivé omítky stěn	269	látky	381
Omítky stropů	274		
Omítka cementová	276		
Styky omítek	277		