

OBRAZEC :

	Strana
Předmluva	3
1. Vymezení předmětu teorie řízení	4
2. Historická vývojodiská teorie řízení	7
2.1 Období a příkazy, vedoucí k potřebě vědeckého řízení práce ..	7
2.2 Klasická škola teorie řízení	7
2.3 Škola lidských vztahů	12
2.4 Empirická škola řízení	13
2.5 Škola "sociálních systémů"	14
2.6 "Nevá" škola řízení	15
2.7 Geneze socialistické teorie řízení	15
3. Teorie řízení v socialistickém stavebnictví	20
3.1 Úloha řízení ve výstavbě rozvinuté socialistické společnosti.	20
3.2 Specifické úkoly řízení stavebnictví	21
3.3 Přímé řízení	22
3.4 Nepřímé řízení	23
3.5 Řízení výrobou	24
4. Plánovitost v řízení stavebnictví	27
4.1 Funkce plánování v řízení	27
4.2 Principy a metody plánování	27
4.3 Druhy plánů	34
4.4 Proces plánování a jeho organizace	35
5. Rozhodovací proces v řízení	39
5.1 Podstatu rozhodovacího procesu	39
5.2 Fáze rozhodovacího procesu	40
5.3 Podmínky rozhodování	42
5.4 Druhy rozhodovacího procesu a metody rozhodování	50
5.5 Informační proces	55
5.6 Informační výměna	59
6. Organizační výstavba řízení	62
6.1 Místo organizace ve stavebním procesu	62
6.2 Specifikace pojmu a typy organizačních struktur	65
6.3 Metody racionální organizace práce	76
6.4 Tvorba organizačních soustav	81
6.5 Novodobé teoretické přístupy k organizaci	84
6.6 Směry vývoje organizace ve stavebnictví	88
7. Úloha člověka v procesu řízení	90
7.1 Vedoucí pracovník ve stavebním podniku, jeho osobnost a způsob práce	90
7.2 Kádrová a personální práce ve stavebnictví	105
7.3 Rozvíjení pracovní aktivity ve stavebnictví	109
7.4 Podnárodní pracovníci ve stavebním podniku	115

7.5	Vedení pracovních kolektivů	121
7.6	Účast pracujících v řízení	125
8.	Intergáze řízení rozvoje výroby, vědecko technického a sociálního rozvoje	130
8.1	Řízení vědeckotechnické	130
8.2	Spojení vědy a výroby ve stavebnictví	131
8.3	Jednota vědeckotechnického a sociálního rozvoje ve sta- vebnictví	135
8.4	Sociální řízení ve stavebnictví	135
9.	Kontrolní proces v socialistickém stavebnictví	140
9.1	Vývoj pojetí kontrolního procesu	140
9.2	Podstata a funkce kontroly	142
9.3	Fáze kontrolního procesu	143
9.4	Subjekt a objekt kontroly	145
9.5	Organizace a nástroje kontroly	146
9.6	Druhy kontroly	147
9.7	Příklad kontroly stavebního díla	148
	Literatura	157