

5.1	VER
5.2	CLS
5.3	DATE
5.4	TIME
5.5	TREE
5.6	DIR
5.7	VOL
5.8	LABEL
5.9	REN
5.10	DEL
5.11	DELTREE
5.12	COPY
5.13	MOVE
5.14	REPLACE
5.15	XCOPY
5.16	TYPE
5.17	PRINT
5.18	ATTRIB
5.19	FORMAT
5.20	SYS
5.21	DISKCOPY
5.22	DISKCOMP
5.23	LH
5.24	MEM
6	Filtry a redirekce
6.1	Redirekce vstupů a výstupů
6.2	Zřetězení příkazů
6.3	Filtry
6.3.1	MORE – stránkování výpisu
6.3.2	SORT – třídění vstupu podle abecedy
6.3.3	FIND – vyhledání textového řetězce
7	Editor

8	Nápověda (HELP)	65
9	MS-DOS Shell	66
9.1	Správa souborů	66
9.2	Správa programů	66
9.3	Přepínání úloh	66
9.3.1	Použití přepínání úloh	67
9.4	Poznámky k MS-DOS Shellu	68
10	Spojení počítačů	69
11	Power	72
12	Systémové prostředí	73
12.1	Volba aktivního média	74
12.1.1	Aktivní jednotka	74
12.1.2	Aktivní adresář – CD (CHDIR)	74
12.1.3	Aktivní konzola – CTTY	74
12.2	Přepínače	75
12.2.1	VERIFY	75
12.2.2	BREAK	76
12.3	Tabulka systémových proměnných	77
12.3.1	SET	77
	Systémové proměnné	77
12.3.2	PATH	78
12.3.3	PROMPT	79
12.3.4	APPEND	81
12.4	Práce s logickými jednotkami	82
12.4.1	ASSIGN	82
12.4.2	SUBST	82
12.4.3	JOIN	83
13	Dávkové zpracování	84
13.1	Charakteristika a důvody použití	84
13.2	Tvorba a spouštění dávkových souborů	85
13.3	Parametry dávkových souborů	86
13.4	Přehled příkazů dávkových souborů	87

13.4.1	CALL	87
13.4.2	CHOICE	87
13.4.3	ECHO	89
13.4.4	FOR	90
13.4.5	GOTO	91
13.4.6	IF	93
13.4.7	PAUSE	95
13.4.8	REM	95
13.4.9	SHIFT	96
13.4.10	@	97
13.5	Práce se systémovými proměnnými	97
13.6	Závěrečné poznámky	99
14	ANSI Escape sekvence	100
15	Disky z fyzického hlediska	105
15.1	Struktura disku	105
15.2	Organizace dat na disku	106
15.2.1	Data na disketě	106
15.2.2	Data na pevném disku	107
15.3	RAM-disk	108
15.4	Porovnání disků	109
15.4.1	Disketa	109
15.4.2	Pevný disk	109
15.4.3	RAM-disk	110
16	Disky z logického hlediska	111
16.1	Vztahy pro přepočítání adres	112
16.1.1	Přepočítání logické adresy na fyzickou adresu	112
16.1.2	Přepočítání fyzické adresy na logickou adresu	112
16.2	Logická struktura diskety	112
16.3	Logická struktura pevného disku	113
17	Systémové oblasti disků	116
17.1	Hlavní zavaděč – Master Boot	116
17.1.1	Tabulka oblastí – Partitions Table	116
17.2	Zaváděcí záznam – Boot	119
17.2.1	Tabulka popisu disku	120

17.3	Tabulka obsazení disku – FAT	123
17.3.1	Základní informace	123
17.3.2	Konkrétní příklady FAT	125
	Teoreticky možné obsazení FAT	125
	Typická FAT	125
	FAT po rozšíření souboru	125
	FAT alokující pro soubor pouze jeden cluster	125
	FAT po zrušení souboru	126
17.3.3	Vymazání a fragmentace souboru	126
17.3.4	Chyby ve FAT	127
17.3.5	Práce s FAT	128
	Práce s 12-ti bitovou FAT	128
	Práce s 16-ti bitovou FAT	129
17.3.6	Vztah mezi clusterem a logickým číslem sektoru	129
17.4	Adresáře	131
17.4.1	Kořenový adresář	131
17.4.2	Podadresáře	135
17.5	Výmaz souboru	136
17.6	Příklady adresářů	137
17.6.1	Kořenový adresář a dekodování jeho položek	137
17.6.2	Podadresář a dekodování jeho položek	138
18	Příkaz CHKDSK	141
18.1	Detekční funkce – CHKDSK /V	141
18.2	Korekční funkce – CHKDSK /F	142
19	Příkaz SCANDISK	144
19.1	Uživatelské nastavení	147
19.1.1	Sekce ENVIRONMENT	147
19.1.2	Sekce CUSTOM	148
20	Instalace systému	149
20.1	Zahájení instalace	150
20.2	Průběh instalace	152
20.3	Manuální instalace	153
20.4	Ještě něco navíc	154
20.5	Kompatibilita verzí	155

21	Konfigurace a inicializace	
21.1	Inicializace – AUTOEXEC.BAT	
21.2	Konfigurace – CONFIG.SYS	
21.2.1	Potlačení CONFIG.SYS a AUTOEXEC.BAT	
21.2.2	Krokování CONFIG.SYS	
21.2.3	Volitelný příkaz v CONFIG.SYS	
21.2.4	Vícenásobná konfigurace	
21.3	Konfigurační příkazy	
21.3.1	BREAK	
21.3.2	BUFFERS	
21.3.3	COUNTRY	
21.3.4	DEVICE	
21.3.5	DEVICEHIGH	
21.3.6	DOS	
21.3.7	DRIVPARM	
21.3.8	FCBS	
21.3.9	FILES	
21.3.10	INSTALL	
21.3.11	LASTDRIVE	
21.3.12	NUMLOCK	
21.3.13	REM	
21.3.14	SET	
21.3.15	SHELL	
21.3.16	STACKS	
21.3.17	SWITCHES	
21.3.18	Shrnutí informací o konfiguraci	
21.4	Paměť CMOS	
21.5	Příprava pevného disku	
22	Optimalizace systému	
22.1	DosKey – příkazová řádka s komfortem	
22.1.1	Některé funkce DosKey	
22.1.2	Parametry DosKey	
22.1.3	Makra	
22.2	Úspora diskového prostoru	
22.2.1	DBLSPACE	
22.2.2	Instalace DBLSPACE	
	Express Setup	
	Custom Setup	

23.8	Národní prostředí versus paměť	22
24	Bezpečnost dat především	22
24.1	UNDELETE	22
24.1.1	UNDELETE.INI	22
24.2	UNFORMAT	22
24.3	Zálohování	22
24.3.1	Metody	22
24.3.2	MSBACKUP	22
24.4	Antivirová ochrana	23
24.4.1	Co jsou a co nejsou počítačové viry	23
	Co jsou počítačové viry	23
	A co nejsou počítačové viry	23
24.4.2	MSAV	23
	Testování MSAV	23
24.4.3	VSAFE	23
	Ovládání	23
	Bezpečnost VSAFE	23
24.5	A ještě pár poznámek	24
25	Návrh organizace HD	24
25.1	Dělení pevného disku	24
25.1.1	Disk C:	24
25.1.2	Disk D:	24
25.1.3	Disk E:	24
25.2	Přihlašování, odhlašování, deník	24
25.3	Systémová údržba	24
25.4	Zásady uživatelské práce	24
	Literatura	24
	R E J S T Ť Í K	24