

PŘEDMLUVA	3
OBSAH	4
ÚVOD	6
1. CESTY A DLAŽBY	7
1.1 Návrh povrchu	7
1.1.1 Skládané povrhy - dlažby	7
1.1.2 Lité povrhy	8
1.2 Odvod vody	8
1.2.1 Bodové odvodnění	8
1.2.2 Traťové odvodnění	8
1.2.3 Dvojitá podlaha	9
1.2.4 Vodopropustná dlažba	9
1.3 Okolí stromů	9
2. ZMĚNA ÚROVNĚ TERÉNU	23
2.1 Sval	23
2.2 Opěrné zídky, zdi, stěny	26
2.2.1 Opěrná suchá zídka	27
2.2.2 Opěrná zed' (stěna)	27
2.2.3 Opěrné systémy montované	29
2.3 Schody v terénu	39
2.3.1 Terénní rampy	40
2.3.2 Rampové schody	41
2.3.3 Terénní schody	41
2.3.4 Materiály	42
3. VODA v parteru	46
3.1 Základní údaje pro některé prvky	47
3.2 Konstrukční principy bazénů	47
3.2.1 Konstrukční řešení	48
3.2.2 Příslušenství bazénů	48
4. SEZENÍ v parteru	53
5. KOŠE NA ODPADKY	56
6. OSVĚTLENÍ	57
7. PLOTY	59
7.1 Konstrukční typy plotů	59
7.2 Konstrukční prvky plotu	60
7.2.1 Sloupy (piliřky)	60
7.2.2 Podezdívky	60
7.2.3 Výplně	60
7.2.4 Stěny	60
7.3 Charakteristika různých typů plotů	61
7.3.1 Dřevěné ploty	61
7.3.2 Kovové ploty (oplocení)	62
7.3.3 Plot z plastů	63
7.3.4 Montované ploty z plošných betonových dílů	63
7.3.5 Patníky, palisádové stěny	63

7.4	Ploty na svahu	63
7.5	Doplňkové vybavení plotů	63
8.	ZELENЬ V PARTERU	75
8.1	Třídění zeleně	75
8.1.1	Základní třídění z hlediska charakteru zeleně.....	75
8.1.2	Třídění podle dostupnosti	75
8.1.3	Třídění podle funkce.....	75
8.2	Technické podmínky a požadavky	76
8.2.1	Trávníkové plochy.....	76
8.3	Zeleň na střechách a terasách	77
8.3.1	Skladba půdního souvrství	77
8.4	Závlahové systémy	78
8.4.1	Postřikovače	79
8.4.2	Kapénková závlaha	79
8.4.3	Automatický závlahový systém.....	79
	LITERATURA	81