

	strana
1 Úvod	5
2 Názvosloví	7
3 Všeobecně	11
4 Vlhkostní režimy střech	13
4.1 Difúze a kondenzace vodní páry ve střešních konstrukcích . .	13
4.2 Vlhkostní režimy některých charakteristických typů střech . .	31
4.3 Vývoj předpisových ustanovení o vlhkostních režimech střech .	43
Obrazová a textová příloha k části 4	59
5 Navrhování hydroizolačních soustav střešních pláště	67
5.1 Druhy asfaltových hmot a jejich použitelnost	67
5.2 Druhy hydroizolačních pásů a fólií, jejich použitelnost . . .	70
5.3 Vliv podkladní vrstvy na hydroizolační povlak	74
5.4 Vliv ochranných vrstev na hydroizolační povlak	76
5.5 Příklady skladeb povlakových krytin a parozábran	77
Obrazová a textová příloha k části 5	83
6 Jednoplášťovou nebo dvouplášťovou střechu	89
6.1 Porovnání některých předností a nedostatků jednoplášťových a dvouplášťových plochých střech bytových objektů	89
6.2 Přístupy ke konstrukčnímu řešení plochých střech bytových objektů v SSSR	96
Obrazová a textová příloha k části 6	107
7 Řešení střešních teras	119
7.1 Obecné principy hydroizolační bezpečnosti střech	119
7.2 Skladba I	122
Obrazová a textová příloha	131
7.3 Skladba II	137
Obrazová a textová příloha	142
7.4 Skladba III	143
Obrazová a textová příloha	146
7.5 Skladba IV	147
Obrazová a textová příloha	148
7.6 Skladba V	151
Obrazová a textová příloha	159
8 Zastřešení staveb v horských a podhorských oblastech	163
Obrazová a textová příloha	170
9 Literatura a podklady	179