

# CUPRINS

6 - 7	Desenul în arhitectură: desen, schiță, crochiu, reprezentarea de arhitectură	61	Bolți
		62	Uși
8 - 9	Instrumente de desen	63	Ferestre
10 - 11	Linii și hașuri	64 - 65	Scări
12 - 13	Proporția în arhitectură	66 - 69	Construcții geometrice: secțiunea de aur, voluta ionică, șirul lui Fibonacci, pentagrama, tăietura sacră, arcul gotic
14 - 15	Simetria în arhitectură		
16 - 17	Compoziția în arhitectură	70 - 71	Iluzii optice
18 - 25	Proiecția ortogonală: plan, vedere, secțiune, tipuri și grosimi de linie, desfășurate, construirea umbrelor purtate	72 - 77	Ordinele de arhitectură: doric, ionic, corintic, toscan, compozit
26 - 49	Perspectiva: scurt istoric, perspectiva la un punct de fugă, perspectiva la două puncte de fugă, perspectiva la trei puncte de fugă, perspectiva de interior, perspectiva cu mai multe puncte de fugă, perspectiva aeriană, construcții geometrice, oglundire, corecții optice, construirea umbrelor purtate	78 - 89	Istoria arhitecturii în exemple grafice: Egipt, Persia, Grecia, Roma, arhitectura dacilor, arhitectura romană din Dacia, Bizanț, Romanic, Gotic, Renaștere, Baroc, Brâncovenesc, Neoromânesc
50 - 53	Anturajul în perspectivă: vegetație, oameni, vehicule, mobilier urban	90 - 91	Desenul digital
54 - 59	Axonometria: axonometria izometrică, axonometria dimetrică, axonometria oblică, axonometria secționată, construirea umbrelor purtate	92 - 93	Fotografia
		94 - 95	Simboluri și pictograme
		96	Arhitecți români Școli de arhitectură din România
		97 - 98	Școli de arhitectură din capitalele europene
		99 - 100	Index alfabetic
60	Acoperișuri	101	Bibliografie