

	strana
1. Úvod	3
2. Zdůvodnění nutnosti řešení umělých stropů	4
3. Hodnocení dosavadních druhů umělých stropů	6
4. Technicko-ekonomické požadavky na nové typy umělých stropů	7
5. Určení vhodného materiálu pro konstrukce umělých stropů	14
6. Podmínky pro technologii kladení umělých stropů	19
7. Konstrukční řešení umělých stropů	23
8. Zhodnocení přínosů nových typů umělých stropů	41
9. Využití GEMALU 300 D pro utěsnění vydobytých prostorů	42
10. Závěr	44
11. Použitá literatura	46