

9. Literatura

1. Apetaur M., Hanke M., Rost M., Kejval Z.: Karosérie, skriptum ČVUT, 1993
2. Apetaur M., Ráfl J., Rost M.: Karosérie - doplňkové skriptum, skriptum ČVUT 1993
3. Kovanda J.: Konstrukce automobilů - pasivní bezpečnost, skriptum ČVUT 1996
4. Malaniuk B.: Design v architektuře a stavebnictví, skriptum ČVUT 1992
5. Pippert H.: Karosserietechnik, Vogel Buchverlag, Würzburg, 1989
6. Vyhláška Ministerstva dopravy o schvalování technické způsobilosti a technických podmínkách provozu silničních vozidel na pozemních komunikacích č. 102/1995 Sb.
7. Metodiky a materiály legislativní divize ÚVMV
8. Windkanalanlage, Technische Informationen, Univ. Stuttgart, 1992
9. Pininfarina S. & Co.: L'idea Ferrari, Florencie, Fabbri Editori, Itálie 1990
10. Manuály CATIA, Cimatron, AutoCAD
11. Sochor J.: Algoritmy počítačové grafiky, skriptum ČVUT, 1996
12. Hudec B.: Základy počítačové grafiky, skriptum ČVUT, 1993
13. Budinský B.: Analytická a diferenciální geometrie, SNTL Praha, 1983