

LITERATURA

- 1/ ČSN 736100 - Názvosloví silničních komunikací
- 2/ ČSN 736101 - Projektování silnic a dálnic
- 3/ ON 736102 - Projektování křižovatek na silničních komunikacích
- 4/ ČSN 736110 - Projektování místních komunikací
- 5/ Komentář k normě ČSN 736110
- 6/ Kaun, Slabý - Silnice a dálnice A - projektování, skriptum ČVUT 1983
- 7/ Jirava - Dopravní řešení v územních plánech -1. část, skriptum ČVUT 1983
- 8/ Žďarecká, Jirava, Karlický - Dopravní průzkumy a prognózy, skriptum
ČVUT 1983
- 9/ Karlický, Slabý - Teorie dopravního proudu, skriptum ČVUT 1983
- 10/ Jirava, Slabý - Mimoúrovňová křižovatka - projekt křižovatky,
skriptum ČVUT 1981
- 11/ Rojan a kolektiv - Městské komunikace, skriptum ČVUT 1987
- 12/ Dlouhá, Rojan, Slabý - Městské komunikace, návody k projektu
skriptum ČVUT 1987
- 13/ Pipková, Galíček, Kaun - Návody pro výuku v terénu ze silnic
skriptum ČVUT 1980
- 14/ Novák, Doupal - Dopravní inženýrství - návody do cvičení, skriptum VUT 1987
- 15/ Schnabel, Lohse - Strassen-verkehrs-technik und - planung, Transpress VEB
Verlag für Verkehrswesen, Berlin 1980
- 16/ Dunker, Gleue A.W.- Strassen-verkehrs-anlagen, Dr.Lüdecke-Verlagsgesell-
schaft m.b.H., Heidelberg 1975
- 17/ Zpráva o výsledcích sčítání dopravy na dálniční a silniční síti v r.1985,
1990 , SSF Praha
- 18/ Jirava, Karlický, Slabý, Dlouhá, Pipková - VÚ III-4-6/02.01 - Stanovení
spektra zatížení vozovky vozidlem, ČVUT 1987