

LITERATURA

- |1| Janda, I. - Kleisner, Z. - Zvara, J.: Betonové mosty, SNTL 1988.
- |2| Typizační směrnice TSm - V - 706, Dopravoprojekt Bratislava 1986.
- |3| Technický průvodce 11, Mostní stavitelství, část II, sešit 3, SNTL 1954
- |4| ČSN 73 6203 Zatížení mostů
- |5| ČSN 73 6206 Navrhování betonových a železobetonových mostních konstrukcí
- |6| Hrdoušek, V. - Kukaň, J. - Krátký, J. - Šrůma, V.: Betonové mosty - cvičení (předpjatý beton), ES ČVUT
- |7| Technický průvodce, Železový beton II, SNTL 1960
- |8| ON 73 6242 Navrhování vozovek na silničních a dálničních mostech
- |9| ON 73 6243 Provádění vozovek na silničních a dálničních mostech
- |10| ON 73 6244 Přečhody u silničních a dálničních mostů
- |11| Zellerer, E.: Durchlausträger, Einflusslinien, Ernst u. Sohn, Berlin 1975
- |12| ČSN 73 1001 Zakládání staveb
- |13| Statický výpočet mostu ČSD v km 126,002 trati Turnov - Liberec. Pragoprojekt Praha, 1979
- |14| Typizace železničních mostů. SÚDOP Praha

Změny ČSN -viz str.3