

a) KNIŽNÍ PUBLIKACE, SKRIPTA, UČEBNÍ POMŮCKY

1. Ondřej S. : Stavba domu v praxi I. a II., Grigr a syn v Praze, 1933
2. Skrbek A. a kol.: Konstrukce pozemních staveb, SNTL Praha, 1968
3. Voves B.: Technologie předpjatého betonu, SNTL Praha
4. Musil F. a kol: Navrhování a stavba objektů metodou zvedaných stropů, Nakladatelství technické literatury Praha, 1992
5. Musil F. st. a kol.: Provádění pozemních staveb II, procesy vnitřní a dokončovací, část 1, skriptum ČVUT, SNTL Praha, 1964
6. Musil F. st. a kol.: Provádění pozemních staveb II, procesy vnitřní a dokončovací, část 2, skriptum ČVUT, SNTL Praha, 1967
7. Kočí B. a kol.: Technologie pozemních staveb I - technologie stavebních procesů, skriptum, Nakladatelství VUT Brno, 1991
8. Musil F., Tuza K.: Stavebně-technologické projekty hrubé vrchní stavby, skriptum, Nakladatelství VUT Brno, 1992
9. Křížek J., Musil F.: Stavebně-technologická studie rekonstrukce divadla v Novém Jičíně, učební pomůcka, FAST VUT Brno, 1992

b) VÝZKUMNÉ ZPRÁVY

1. Musil F. a kol.: Výzkum vnitřních zákonitostí a vazeb stavebně-technologických procesů, interní výzkumný úkol FAST VUT Brno, 1991-1992
Část II. : Vybrané technologické postupy stavby nosných konstrukcí objektů
Část III.: Technologie prací přidružené stavební výroby

c) TECHNOLOGICKÉ PŘEDPISY A PODKLADY PODNIKŮ

1. Zakládání na velkopřůměrových pilotách, Pozemní stavby Zlín, 1979
2. Samonivelační podkladové vrstvy, VVÚPS Ostrava, 1984
3. Pokyny pro obsluhu předpínacího zařízení A 12 a A 24, Průmyslové stavby Zlín, 1966
4. Navrhování a provádění stěn z tvárníc Copillit, Pozemní stavby Brno, 1987
5. Klazení mozaikových parket, JmDZ Brno, Coufal R., 1989
6. Stavební projekt rekonstrukce a modernizace divadla v Novém Jičíně, Stavoprojekt Ostrava, 1990

d) STUDENTSKÉ PRÁCE VEDENÉ PROF.ING.F.MUSILEM, CSc.

- K příkladům č.3 - G.Kirjakovský, č.5 - B.Kuchyňa, č.6, 7 a 8 - J.Kopuleť, č.9 - M.Ošťaďal, č.10 - L.Kamenohorská, č.12 - J.Mužík, č.13 a 16 - J.Křížek, č.14 - J.Nevrzal, č.15 - M.Zahradníček