

# Literatúra

- Bažant, Z.: Zakládání staveb. Praha, SNTL 1981.
- Cesnak, J. - Čabrák, M.: Ateliérová tvorba 1. Bratislava, ES SVŠT 1984.
- Cesnak, J. - Čabrák, M.: Ateliérová tvorba 2. Bratislava, ES SVŠT 1985.
- Černák, B. - Hlaváček, J. - Klein, K. - Ďurkovič, A.: Zakladanie výškovej budovy redakcií tlačového centra v Bratislave - kontrolné merania. In: Zakladanie 78, II. diel, Košice, ČSVTS 1978.
- Feda, J. - Chlost, J.: Výpočtové metody dimenzování krátkých velkopříměrových pilot. Praha, VUPS 1982.
- Hobst, L. - Zajíc, J.: Kotvení do hornin. Praha/Bratislava, SNTL/ALFA 1975.
- Hulla, J. - Hulman, R. - Jesenák, J. - Klepsatel, F. - Kuzma, J. - Ratkovský, K.: Vybrané state z geotechniky I a II. Bratislava, ES SVŠT 1986.
- Hulla, J.: Mechanika zemín a zakladanie stavieb. Bratislava, ES SVŠT 1987.
- Hulla, J. - Šimek, J. - Hulman, R. - Trávníček, I. - Štěpánek, Z.: Zakladanie stavieb. Bratislava, ALFA/SNTL 1987.
- Hulman, R. - Klepsatel, F.: Zakladanie stavieb a podzemné stavby. Bratislava, ES SVŠT 1987.
- Hulman, R. - Klepsatel, F. - Bartók, J.: Zakladanie stavieb a podzemné stavby. Bratislava, ES SVŠT 1989.
- Jesenák, J.: Mechanika zemín. Bratislava, ES SVŠT 1979.
- Klein, K. - Mišove, P.: Konštrukcia paženej stavebnej jamy domu odievania Otex v Bratislave a jej kontrolné meranie. In: Geotechnické problémy hlbokých jám. Bratislava, ČSVTS 1984.
- Knaupe, W.: Baugrubensicherung und Wasserhaltung. Berlin, VEB Verlag für Bauwesen 1983.
- Kristková, S.: Zakládání staveb - návody na cvičení. Praha, SNTL 1985.
- Matys, M.: Cvičenia z mechaniky hornín a zakladanie stavieb. Bratislava, PS UK 1987.
- Peter, P. - Kos, J. - Tkaný, Z. - Verfel, J.: Zakládání staveb. Praha, SNTL 1973.
- Podsedník, O.: Zakládání staveb. Brno, ES VUT 1982.
- Rybárová, P. - Turček, P.: Zakladanie stavieb - ateliérová tvorba. Bratislava, ES SVŠT 1986.
- Šimek, J. - Jesenák, J. - Eichler, J. - Vaníček, I.: Mechanika zemin. Praha, SNTL 1990.

Štěpánek, Z.: Zakládání staveb - výpočty. Praha, ES ČVUT 1983.

Turček, P. - Bednářová, E. - Šmihula, G.: Mechanika zemin a zakladanie stavieb. Bratislava, ES SVŠT 1984.

Ťavoda, O. - Šabo, A.: Zakladanie stavieb pod hladinou podzemnej vody. Bratislava, ALFA 1985.

Verfel, J.: Injektování hornin a výstavba podzemních stěn. Praha, SNTL 1983.

Zavoral, J. et al.: Metodiky laboratorních zkoušek v mechanice zemin a hornin. I. Mechanika zemin - metodiky. Praha, ČGU 1987.

Zavoral, J. et al.: Metodiky laboratorních zkoušek v mechanice zemin a hornin. I. Mechanika zemin - komentáře k metodikám. Praha, ČGU 1987.

#### Normy:

ČSN 01 3424 Kreslení základů

ČSN 72 1010 Stanovení objemové hmotnosti zemin

ČSN 72 1014 Laboratorní stanovení meze tekutosti zemin

ČSN 72 1018 Laboratorní stanovení relativní ulehlosti zemin

ČSN 72 1027 Laboratorní stanovení stlačitelnosti zemin v oedometru

ČSN 72 1030 Laboratorní metody stanovení smykové pevnosti zemin krabicovým přístrojem

ČSN 73 0031 Spolehlivost stavebních konstrukcí a základových půd. Základní ustanovení pro výpočet

ČSN 73 0033 Stavební konstrukce a základy. Základní ustanovení pro zatížení

ČSN 73 0035 Zatížení stavebních konstrukcí

ČSN 73 0037 Horninový tlak na stavební konstrukce - návrh

ČSN 73 0039 Navrhování objektů na poddolovaném území

ČSN 73 1000 Zakládání stavebních objektů

ČSN 73 1001 Základová půda pod plošnými základy

ČSN 73 1002 Pilotové základy (Schválena 29. 3. 1967)

ČSN 73 1002 Pilotové základy (Schválena 26.10. 1987)

ČSN 73 1010 Názvosloví a značky pro zakládání staveb

DIN Taschenbuch 36. Erd- und Grundbau. Normen. Berlin, DIN 1983

DIN Taschenbuch 113. Normen über Erkundung und Untersuchung des Baugrunds. Berlin, DIN 1981

Aplikace revidované normy ČSN 73 1001 Základová půda pod plošnými základy v projektové praxi. Pardubice, 1987

Pilotové základy. Komentář k ČSN 73 1002

Zatížení stavebních konstrukcí. Komentář k ČSN 73 0035