

IX. Tiefbau

IX. 1. Tiefbau im allgemeinen · Erd-, Grund- und Tunnelbau

Abramow [**Abramov**], S. K.: Hydrogeologische Berechnungen des Wasserandrangs in Baugruben und der künstlichen Senkung des Grundwasserspiegels [Gidrogeologičeskie rasčety pritoka vody v kotlovany iskusstvennogo poniženija urovnja gruntovych vod, dt.] (Übers. aus d. Russ.: Herbert Raveneck.) – Berlin: Verl. Technik 1954. 45 S. mit Fig. 8⁰ = Schriftenreihe d. Verl. Technik. Bd 188. Z. 8⁰ 10 103, Bd 188

Alfjorow, K. W. [K. V. **Alferov**]: Die Technik der hydromechanischen Erdbewegung. (Übers. aus d. Russ.: Rudolf Wilhelm.) – Berlin: Verl. Technik 1953. 52 S. mit Abb. 8⁰ = Schriftenreihe d. Verl. Technik. Bd 133. = Maschinenbautechnik. Beih. Nr 120. Z. 8⁰ 10 103, Bd 133

Anleitung zur Silikatisierung von Böden. Ausgearb. vom Wissenschaftl. Forschungsinst. f. Gründgn d. Ministeriums f. d. Bau v. Maschinenbaubetrieben. (Übers. aus d. Russ.: A[lexander] Feyerherd.) – Berlin: Verl. Technik 1953. 47 S. mit Abb. 8⁰ = Schriftenreihe d. Verl. Technik. Bd 109. Z. 8⁰ 10 103, Bd 109

Arnold, Georg: Städtischer Tiefbau, Straßenbau, Wasserversorgung, Stadtentwässerg. 9. Aufl. Mit 337 Abb. u. 7 Taf. – Leipzig: Fachbuchverl.; Jänicke 1950. VII, 345, XXXIV S. 8⁰
25. 8⁰ 463

– Städtischer Tiefbau. Straßenbau, Wasserversorgg, Stadtentwässerung. 10. Aufl. Mit 337 Abb. u. 7 Taf. – Leipzig: Fachbuchverl. 1951. VII, 345, XXXIV S. 8⁰
25. 8⁰ 463b

Außendorf, Carl: Tunnelbau. Kleines Lehrbuch über d. gesamten Stollen- u. Tunnelbau. – Berlin: Verl. Technik 1955. 312 S. mit Abb. 8⁰
30. 8⁰ 1151