

- 13212 **Shaw, M. D. a. W. C. Arble:** Bibliography on methods for determining soil moisture.
Pennsylvania State University. College of Agriculture.
Road Abstr. 27 (1960) 3, p. 53
- 13213 **Slate, F. O. a. A. W. Johnson:** Stabilization of soil with calcium chloride.
Highway Research Board Bibliography 24. Washington, 1958
- 13214 Thixotropie und technische Verwendung thixotroper Flüssigkeiten.
Deutsches Bauzentrum, Dokumentationsstelle für Bautechnik.
Literaturzusammenstellung LZ 233, Ergänz. zu LZ 211, 19 Tit., 1958
- 13215 Wissenschaftliche Veröffentlichungen der Mitglieder über Fragen des Erd- und Grundbaues.
Deutsche Gesellschaft für Erd- und Grundbau e. V., Hamburg, 1956

II. Allgemeines

a) Baugrundforschung, Bodenuntersuchung, Baupraxis, Versuchsmethoden

- 13216 **Alberti, G.:** Géophysique et mécanique des sols dans leurs applications pratiques.
Paris: Dunod 1956. 160 S.
- 13217 **Anderson, P.:** Substructure analysis and design.
Ronald Press Comp. (USA): 1956. 2nd ed. 336 p.
- 13218 **Babkov, V. F. a. A. V. Gerburt-Geibovich:** Osnovy gruntovedeniya i mekhanika gruntov.
Moscow 1956
- 13219 **Baker, R. F.:** Principles of soil engineering.
Publ. Works 91 (1960) 2, pp. 101-113; 3, pp. 106-117; 4, pp. 96-104
- 13220 **Bauer, L. D.:** Soil physics.
Wiley & Sons Inc. 1956. 489 p.
- 13221 **Bjerrum, L.:** Besondere erdbaumechanische Probleme Norwegens.
Norges Geotekn. Inst. Oslo, Publ. Nr. 14, 1956, 21 S.
- 13222 **Bjerrum, L., A. Casagrande, R. P. Peck a. A. W. Skempton:** From theory to practice in soil mechanics. — Selection from the writings of K. Terzaghi.
New York: Wiley & Sons 1960. 425 pp.
- 13223 **Bjerrum, L. a. N. Flodin:** The development of soil mechanics in Sweden 1900-1925.
Géotechnique 9 (1959) 3; 10 (1960) 1, 1-18;
Norges Geotekn. Inst. Oslo, Publ. Nr. 36, 1960
- 13224 Die Bedeutung der Bodenmechanik für den Straßenbau.
Allgem. Bau-Zeitung 12 (1957) 542, S. 1-2
- 13225 **Bonte, A.:** Les études géologiques en génie civil.
Construction (Paris) 11 (1956) 10, S. 361-365
- 13226 **Bonte, A.:** Le rôle de la géologie dans les travaux de génie civil.
Ann. Ponts Chauss. 126 (1956) 1, p. 77-103
- 13227 **Botzlar, H. B. u. R. Wolters:** Geologie bei der Planung von Großbaustellen.
Straße u. Autobahn 7 (1956) 9, S. 309-313
- 13228 **Brinch Hansen, J. u. H. Lundgren:** Hauptprobleme der Bodenmechanik.
Berlin: Springer 1960. 282 S.