

Näbauer, M.

- + II, Grundzüge der Geodäsie. Leipzig, 1915. 8.  
1374.Tl.III. <sup>do</sup> 2.Aufl. Berlin u. Leipzig: B.G. Teubner 1925. XIV, 486 S. 8°.  
(Handbuch der angew. Mathem. Tl 3.)
- ~~II, 746<sup>in</sup> 4: Theorie, Beschreibung und Gebrauch einer Ausgleichungsmaschine. 1909.~~
- XV, 170 1: Flächenfehler im einfachen, durch Umfangmessung bestimmten Polygonzug.  
(Festschrift). Karlsruhe, 1918. 8.
- XVIII, 115: die Bedeutung der Koordinatengeometrie für die Bauingenieur-Technik  
(Diss. München.) 1907. 8.

VIII, 1262, Vermessungskunde. Berlin, 1922<sup>dt</sup>. 8. 2. Aufl. 1932. IX, 401 S. [Hr. Ex.]  
Tl. I, Bd. 4 (Handbibliothek für Bauingenieure, Tl. I, Bd. 4.)

~~Dass. 3. erg. u. verb. Aufl. Mit 460 Abb.  
Berlin, Göttingen, Heidelberg: Springer 1949.  
X, 435 S.~~

20.4.1030-6, Annäherung von Funktionen mit Hilfe Tschebyscheffscher Polynome.  
013: München: Verl. d. Bayer. Akad. d. Wiss. 1955. 14 S. 4  
( Veröffentlichungen d. Dt. Geodät. Kommission bei d. Bayer. Akad. d.  
Wiss. Nr 13. )