

-
- [1] Jandourek, J.: Skořepa, Z.: GEODEZIE 40 , Úprava měřených parametrů GÚ před výpočty, Geodetická úloha a její kvalitativní hodnocení, skriptum, vydavatelství ČVUT Praha 2000
- [2] Böhm, J.: Radouch, V.: Hampacher, M.: Teorie chyb a vyrovnávací počet, 2. upravené vydání, Geodetický a kartografický podnik Praha 1990
- [3] Budínský, B.: Matematika I a Matematika II , skriptum, 2. upravené vydání, vydavatelství ČVUT Praha 1990
- [4] Horský, Z.: Matematika pro VŠE, učebnice, SNTL Praha 1987
- [5] Ingeduld, M.: Jandourek, J.: Ratiborský, J.: Blažek, R.: Geodezie III, skriptum 2. upravené vydání, vydavatelství ČVUT Praha 1992
- [6] Skořepa, Z.: Vlasák, J.: Návody na cvičení Geodezie 50 skriptum, vydavatelství ČVUT Praha 1999
- [7] Jokl, J.: Geodezie II - vektorové prostory v geodezii, skriptum, vydavatelství ČVUT Praha 1985
- [8] Blažek, R.: Skořepa, Z.: GEODEZIE 30 , výškopis, skriptum vydavatelství ČVUT Praha 1997
- [9] Hradilek, L.: Stehlík, E.: Matematika pro geology, učebnice KU Praha, SNTL Praha 1990
- [10] Herda, L.: Geodetický a kartografický obzor 10/86 Praha 1986
- [11] Jandourek, J.: Habilitační práce FSv, ČVUT Praha 1990
- [12] Jokl, L.: Ingeduld, M.: Geodezie - sítě, transformace geodetické úlohy teorií lineárních operátorů skriptum, vydavatelství ČVUT Praha 1986
- [13] Brebbia, C, A.: Ferrante, A, J.: Computational methods for the solution of engineering problems, Londonm Pentch Press 1979
- [14] Hradilek, L.: Vysokohorská geodezie, vydání Praha Academia 1984
- [15] Jandourek, J.: The possibiles of resolving the Surveying nets in the theory of the linear operators Moscow State University Press 1999
- [16] Ingeduld, M.: Metody sledování polohy bodů 1. etapa výz. uk. č. R-4-01-02 VÚGK Bratislava, FSv ČVUT Praha 1981

- [17] Ingeduld, M.: Metody sledování polohy bodů 2. etapa výz. úk.
č. R-4-01-02 VÚGK Bratislava, FSv ČVUT Praha 1982
- [18] Ingeduld, M.: Metody sledování polohy bodů, výzkumný úkol,
č. R-4-01-02 VÚGK Bratislava, FSv ČVUT Praha 1985
- [19] Jokl, L.: Projektory, pseudoinvertní operátory a hodnocení
geodetických sítí. výzk. úk. č. R-4-01-02
VÚGK Bratislava, FSv ČVUT Praha 1985
- [20] Olehla, M.: Věchet, V.: Řešení úloh matematické statistiky
ve Fortranu, vydání NADAS 1986
- [21] Ratiborský, J.: Vliv systematických chyb na vyrovnání sítí
disertační práce FSv, ČVUT Praha 1987
- [22] Ratiborský, J.: Vyrovnání polygonového poředu MNČ
Gako 40/94, Praha 1994
- [23] Ratiborský, J.: Program PPRODEL ČVUT Praha 1990
- [24] Ratiborský, J.: Program PPROZEN ČVUT Praha 1990
- [25] Ratiborský, J.: Program TRGPRV ČVUT Praha 1990
- [26] Tamutis, Z. P.: Optikalnyje metody projektirovanija gedězi-
českich setěj, Moskva, Nědra 1979
- [27] Vykutil, J.: Vyšší geodezie 1. vydání Kartografie Praha 1982
- [28] Technologický postup na trigonometrické určování
výškových rozdílů v plochých terénech.
VÚGK Bratislava 1986
-