

## SPIS TREŚCI

	Str.
1. Słowo wstępne .....	5
2. W osiemdziesiątą rocznicę urodzin doc. dr inż. Stefana Szancera ....	7
3. Józef Czaja - Wyznaczanie przemieszczeń punktów w geodezyjnych sieciach odniesienia .....	13
4. Irmina Laudyn - Zarys metodyki geodezyjnych badań przemieszczeń pionowych .....	23
5. Kazimierz Sikorski - Zastosowanie sekwencyjnych metod wyrównania do wstępnych analiz dokładnościowych .....	35
6. Janusz Śledziński - Wyznaczanie położenia punktów geodezyjnych za pomocą globalnego systemu pozycyjnego GPS (Global Positioning System) .....	45
7. Ryszard Gronet - Materiały teledetekcyjne i ich rola w badaniach środowiska przyrodniczego .....	67
8. Andrzej Majde - Nowe oblicze fotogrametrii dynamicznej .....	79
9. Stanisław Pachuta - Automatyczny pomiar przemieszczeń budowli hydro- technicznych za pomocą laserowego zestawu pomiarowego "Wisła" .....	93
10. Stefan Przewłocki - Zastosowanie laserowych urządzeń pomiarowych w budownictwie .....	107
11. Stanisław Pachuta - Klasyfikacja laserowych instrumentów i urządzeń geodezyjnych .....	117
12. Stefan Lukáč - Obsługa geodezyjna budowy dwupoziomowego mostu im. Bohaterów Dukli na Dunaju w Bratysławie .....	131
13. Bogdan Dobrowolski - Obsługa pomiarowa napraw nawierzchni kolejowych .....	141
14. Mirosław Żak - Koncepcja systemu zdalnego pomiaru zmian cech geometrycznych pierwszej polskiej elektrowni jądrowej .....	155
15. Wojciech Pillich - Sposoby rektyfikacji suwnicowych kół jezdnych ...	165