

SPIS TREŚCI

	Str.
1. Wojnarowski E., Meder A.: Modelowanie belek ciągłych grafem przepływu sygnałów	5
2. Schütze B.: Rationalisierungsmöglichkeiten im Konstruktionprozess	25
3. Gendarz P.: Koncepcja typizacji konstrukcji na podstawie zrealizowanych w biurze dokumentacji technicznych.....	35
4. Knosala R.: System numeracji dokumentacji projektowo-konstrukcyjnej jako język informacyjny	45
5. Wyleżych K.: Badania temperaturowe pełzania tulejowych gumowo-metalowych łączników typu "silentblock" z różnymi tulejami gumowymi	55
6. Kaźmierczak J.: Kryterium niestacjonarności sygnałów w badaniach konstrukcyjnych maszyn	71
7. Chodasewicz W.: Redukcja hałasu cięcia metalu na podstawie analizy procesu wzbudzenia drgań tarczy piły	83
8. Sosulski A.: Bierne środki ochrony przed hałasem w stalowniach elektrycznych	91