

## DODATEK

Czytelnik z pewnością zauważył, że książka niniejsza ma więcej charakter metodyczny niż instruktażowy. Stąd też w tekście głównym nie podawano informacji, które zbędne były w świetle obranej linii rozumowania. Dla całościowego ujęcia problematyki przedstawimy obecnie te dane i informacje, które mogą mieć istotne znaczenie użytkowe w zakładach stosujących drganiową diagnostykę maszyn. W pierwszym rzędzie przedstawimy więc ważniejsze normy diagnostyki drganiowej, które warto skonsultować przy rozwiązywaniu problemów diagnostycznych. Dalej przedstawimy w formie skondensowanej karty diagnostycznej te informacje o zachowaniu się maszyny, które ułatwiają organizację procesu diagnostycznego a także lokalizację uszkodzeń. Wreszcie przedstawimy kryteria wyrównoważenia maszyn wirnikowych oraz nomogram przeliczeniowy amplitud drgań.