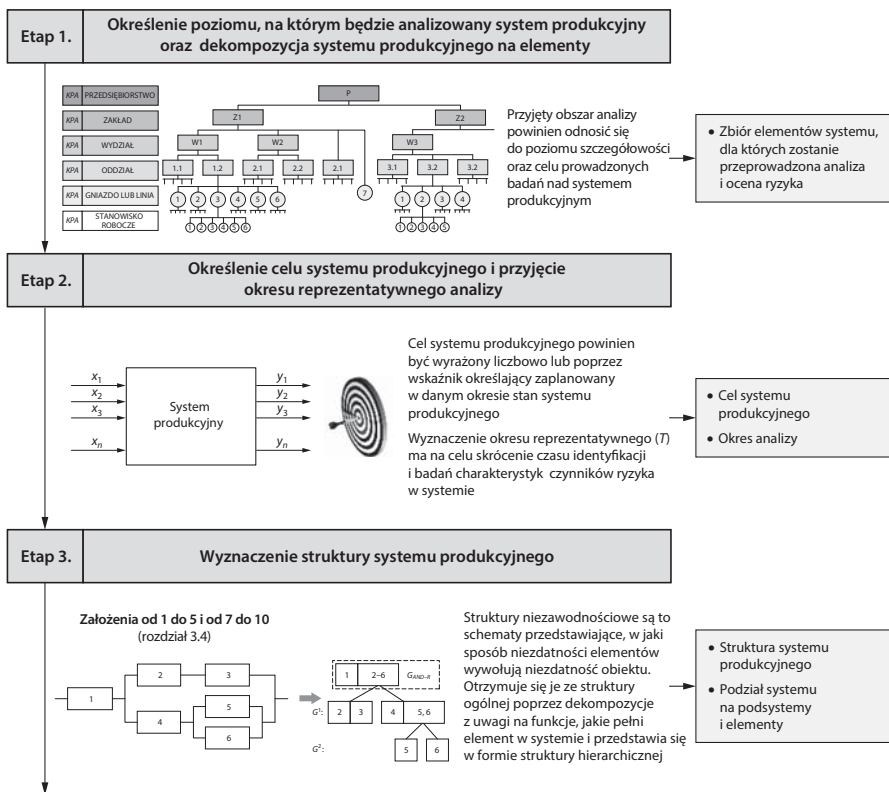


multidyscyplinarny zespół ekspertów złożony z inżynierów i techników specjalizujących się w projektowaniu, testowaniu, niezawodności, jakości, utrzymaniu ruchu, produkcji, bezpieczeństwie itp. Prace zespołu powinny być koordynowane przez lidera, którego rolą będzie doprowadzanie do przewyższania sprzecznych sytuacji i do porozumienia, a najlepiej do jednomysłności członków zespołu.

### 5.1. Etapy metody MRLA

Na rysunku 5.1 przedstawiono ogólny schemat metody oceny ryzyka i strat produkcyjnych MRLA. Ponadto scharakteryzowano kolejne etapy postępowania w tej metodzie.



**Rysunek 5.1.** Ogólny schemat metody oceny ryzyka i strat produkcyjnych MRLA