

1. Proszę o stwierdzenie zgodności z wymaganiami dla obiektu (zaznaczyć właściwy obiekt):

- wzorzec masy
 nieautomatyczna waga elektroniczna
 waga automatyczna dla pojedynczych ładunków
 pipeta tłokowa

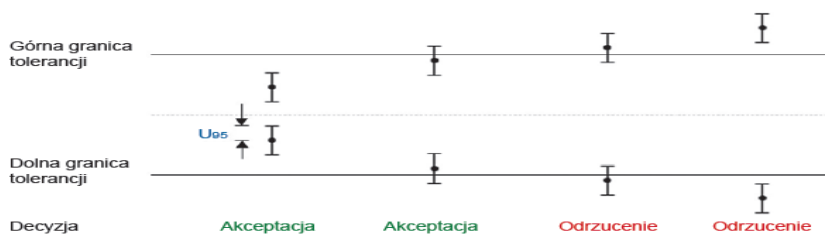
2. Proszę przeprowadzić stwierdzenie zgodności w oparciu o wymagania (zaznaczyć właściwe wymaganie):

- OIML R-111-1
 PN-EN 45501
 Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 7 grudnia 2007 r. w sprawie wymagań, którym powinny odpowiadać wagi automatyczne dla pojedynczych ładunków oraz szczegółowego zakresu sprawdzeń wykonywanych podczas prawnej kontroli metrologicznej tych przyrządów pomiarowych
 PN-EN ISO 8655-2
 inne

3. Jeżeli wybrano inne, proszę o podanie wymagania (inny dokument normatywny, numer instrukcji wewnętrznej, inne wymagania):

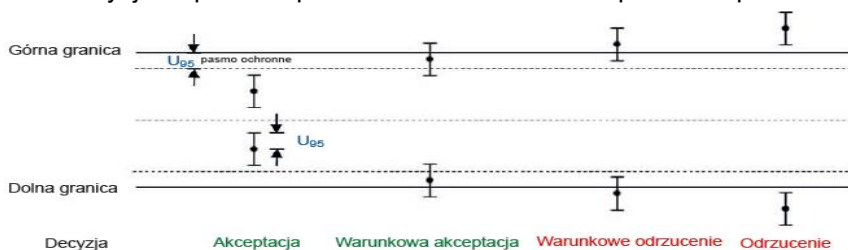
4. Jeżeli wybrano inne, proszę wybrać zasadę podejmowania decyzji oraz poziom ryzyka:

- Zasada podejmowania decyzji w oparciu o prostą akceptację



Ryzyko błędnej akceptacji i błędnego odrzucenia wynosi 50%.

- Zasada podejmowania decyzji w oparciu o pasmo ochronne równe niepewności pomiaru U.



Dla akceptacji oraz odrzucenia ryzyko błędnej akceptacji i błędnego odrzucenia wynosi 2,5%

Dla warunkowej akceptacji i warunkowego odrzucenia ryzyko błędnej akceptacji i błędnego odrzucenia wynosi 50%.