

# WYDZIAŁ ZAMIEJSCOWY W KONINIE

Naczelnik: Marcin Gęsicki

tel. 63 2426 701 / 63 2423 378 fax 63 2423 378

e-mail: [oum.poznan.konin@poczta.gum.gov.pl](mailto:oum.poznan.konin@poczta.gum.gov.pl)

## Rodzaj przyrządu pomiarowego

## Legalizacja ponowna

### Instalacje pomiarowe do ciągłego i dynamicznego pomiaru ilości cieczy innych niż woda:

- do gazu ciekłego propan-butan, w tym gazu skroplonego (LPG) o maksymalnym strumieniu objętości nie większym niż 1000 dm<sup>3</sup>/min, w tym odmierzacze tych cieczy ✓
- do pozostałych cieczy innych niż woda o maksymalnym strumieniu objętości nie większym niż 6000 dm<sup>3</sup>/min, w tym odmierzacze paliw ciekłych i biopaliw ciekłych ✓
- do mleka o maksymalnym strumieniu objętości nie większym niż 2000 dm<sup>3</sup>/min ✓

### Przyrządy do pomiaru długości tkanin, drutu, kabla, materiałów taśmowych, opatrunkowych i papierowych

✓

### Wagi automatyczne:

- dla pojedynczych ładunków ✓
- odważające ✓
- porcjujące ✓
- przenośnikowe ✓
- wagonowe ✓

### Wagi nieautomatyczne

✓

### Taksometry elektroniczne

✓

Rodzaj przyrządu pomiarowego	Legalizacja pierwotna	Legalizacja ponowna
Drogowe cysterny pomiarowe	✓	✓
Odważniki klas dokładności F <sub>2</sub> o wartościach nominalnych masy od 1 mg do 20 kg		✓
Odważniki klas dokładności M <sub>1</sub> o wartościach nominalnych masy od 1 mg do 20 kg		✓
Odważniki klas dokładności M <sub>2</sub> o wartościach nominalnych masy od 1 g do 20 kg		✓
Przyrządy do pomiaru prędkości pojazdów w kontroli ruchu drogowego		✓
Zbiorniki pomiarowe do cieczy z wyłączeniem zbiorników pomiarowych do cieczy posadowionych na stałe na stacjach paliw płynnych stosowanych w celu magazynowania cieczy	✓	✓