



DYREKTOR
OKRĘGOWEGO URZĘDU MIAR W POZNANIU

Okręgowy Urząd Miar w Poznaniu
Wydział Zamiejscowy, ul. Dekana 4, 64-100 Leszno.
tel. 65-526 82 01; fax 65-526 85 63; e-mail: oum.poznan.leszno@poczta.gum.gov.pl

ŚWIADECTWO WZORCOWANIA

Data wydania : 15 lutego 2022 r.

Nr świadectwa: WZ 3.42/25-2 / 2022

strona 1/2

**OBIEKT
WZORCOWANIA**

Materialna miara długości : przymiar wstęgowy

Producent Weiss

Numer identyfikacyjny V14K

Zakres pomiarowy 990 mm do 30000 mm

Działka elementarna 1 mm

ZGŁASZAJĄCY

Wojewódzki Inspektorat Transportu Drogowego w Radomiu, ul. Bolesława
Limanowskiego 29a, 26-610 Radom

**MIEJSCE
WZORCOWANIA**

Okręgowy Urząd Miar w Poznaniu

Wydział Zamiejscowy, ul. Dekana 4, 64-100 Leszno.

**METODA
WZORCOWANIA**

Metoda zgodna z Instrukcją wzorcowania przymiarów nr systemowy
IW/43/S4/01-03 wydanie 1 z 1 czerwca 2017 r.

**WARUNKI
ŚRODOWISKOWE**

Temperatura : $(20,5 \div 20,7) ^\circ\text{C}$

Wilgotność powietrza : $(48,9 \div 49,1) \%$

**DATA WYKONANIA
WZORCOWANIA**

14 lutego 2022 r.

**SPÓJNOŚĆ
POMIAROWA**

Wyniki wzorcowania zostały odniesione do wzorca odniesienia utrzymywanego w GUM
poprzez zastosowanie przymiaru kontrolnego o numerze 37.

**WYNIKI
WZORCOWANIA**

Podano na 2 stronie świadectwa wraz z wartościami niepewności pomiaru.

**NIEPEWNOŚĆ
POMIARU**

Niepewność pomiaru została określona zgodnie z dokumentem EA-4/02 M:2013.
Podane wartości niepewności stanowią niepewności rozszerzone przy
prawdopodobieństwie rozszerzenia ok. 95% i współczynniku rozszerzenia $k=2$.



z up. Dyrektora
Naczelnik Wydziału Zamiejscowego
w Lesznie
Jarosław Jąder



Okręgowy
Urząd
Miar
w Poznaniu

ŚWIADECTWO WZORCOWANIA wydane przez Okręgowy Urząd Miar w Poznaniu,
Wydział Zamiejskowy, ul. Dekana 4, 64-100 Leszno

Data wydania : 15 lutego 2022 r.

Nr świadectwa: WZ 3.42/25-2 / 2022

strona 2/2

**WYNIKI
WZORCOWANIA**

Wyniki wzorcowania dotyczą wyłącznie obiektu wzorcowania

W wyniku pomiarów stwierdzono, że błędy długości sprawdzanych odcinków podziałki, między osią kresy "0", a osiami kolejnych kresek ograniczających sprawdzane odcinki przymiaru wynoszą :

Odcinek podziałki	Błąd długości odcinka podziałki	Niepewność pomiaru
	zaczepiony granią pomiarową	
mm		
1	2	3
0 ÷ 990	+0,40	0,23
0 ÷ 10000	+0,55	0,29
0 ÷ 15000	+0,55	0,33
0 ÷ 20000	+0,80	0,36
0 ÷ 25000	+1,35	0,45
0 ÷ 30000	+1,70	0,57

Naczelnik
Wydziału Zamiejskiego
J. Osław Jąder

Autoryzował (a)