



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@gum.gov.pl

## ŚWIADECTWO WZORCOWANIA

Data wydania : 6 maja 2019 r.

Nr świadectwa: WZ 3.42/98-1 / 2019

strona 1/2

**PRZEDMIOT  
WZORCOWANIA**

**Materialna miara długości : przymiar zwijany (końcowo-kreskowy)**

Producent Nestle- Telefix

Numer identyfikacyjny 18527

Zakres pomiarowy 0 mm do 5000 mm

Działka elementarna 1 mm

**ZGŁASZAJĄCY**

WITD w Radomiu, 26-610 Radom ul. B. Limanowskiego 29 A

**UŻYTKOWNIK**

WITD w Radomiu, 26-610 Radom ul. B. Limanowskiego 29 A

**METODA  
WZORCOWANIA**

Metoda zgodna z Instrukcją wzorcowania przymiarów nr systemowy  
IW/43/S4/01-04 wydanie 1 z 1 czerwca 2017 r.

**WARUNKI  
ŚRODOWISKOWE**

Temperatura :  $(19,8 \pm 20,0) ^\circ\text{C}$

Wilgotność powietrza :  $(47,9 \pm 48,1) \%$

**DATA WYKONANIA  
WZORCOWANIA**

6 maja 2019 r.

**SPÓJNOŚĆ  
POMIAROWA**

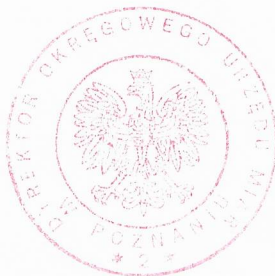
Wyniki wzorcowania zostały odniesione do wzorca odniesienia utrzymywanego w GUM  
poprzez zastosowanie przymiaru kontrolnego o numerze 813/92 .

**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  
Specjalista  
mgr Alina Stani



Okręgowy  
Urząd  
Miar  
w Poznaniu

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

Data wydania : 6 maja 2019 r.

Nr świadectwa: WZ 3.42/98-1 / 2019

strona 2/2

**WYNIKI  
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	Błąd długości odcinka podziałki	Niepewność pomiaru
	zaczepiony granią pomiarową		oparty granią pomiarową	
mm				
1	2	3	4	5
0 ÷ 500	+0,30	0,18	+0,30	0,18
0 ÷ 1000	+0,80	0,18	+0,80	0,18
0 ÷ 1500	+1,20	0,18	+1,25	0,23
0 ÷ 2000	+1,70	0,19	+1,70	0,19
0 ÷ 2500	+1,60	0,19	+1,60	0,19
0 ÷ 3000	+1,65	0,24	+1,65	0,24
0 ÷ 3500	+1,80	0,20	+1,80	0,20
0 ÷ 4000	+1,90	0,20	+1,95	0,24
0 ÷ 4500	+2,05	0,25	+2,05	0,25
0 ÷ 5000	+2,40	0,21	+2,40	0,21

Naczelnik  
Wydziału Zamiejskiego  
w Lesznie  
  
Autoryzował (a)