

Procedury nadzorowania przyrządów pomiarowych stosowanych w Urzędzie Miasta Kedzierzyn-Kozle

Lp	Nazwa przyrządu	Nr identyfikacyjny fabryczny (jeżeli jest)	Nr identyfikacyjny inwentarzowy	Rodzaje pomiarów	Wymagana dokładność pomiarów (max.)	Wymagania ustawy Prawo o Miarach			Sposób sprawdzania (wewnętrzny)				Status sprawdzenia	Częstotliwość	Odpowiedzialny	Zapisy dotyczące sprawdzeń		Instrukcja przechowywana w ...
						Legalizacja	Uwierzytelnienie	Zatwierdzenie typu	Przed pomiarem	Odpowiedzialny	Okresowo	Odpowiedzialny				Miejsce	Czas przechowywania	
1	Tasma miernicza Spencer 25m	76843847	OS 3/2448	długość	+/- 1 mm	tak	x	x	sprawdzenie braku uszkodzeń zewnętrznych i czytelności oznakowania	Sławomir Bednarski	w Okręgowym Urzędzie Miar	Sławomir Bednarski	cecha urzędu sprawdzającego i data sprawdzenia	co 3 lata	Sławomir Bednarski	OSI	do następnego sprawdzenia	OSI
2	Srednicomierz (klupa) Codimex 1m	234	OS 3/2451	średnica	+/- 0,5cm	tak	x	x	sprawdzenie braku uszkodzeń zewnętrznych i czytelności oznakowania	Sławomir Bednarski	w Okręgowym Urzędzie Miar	Sławomir Bednarski	cecha urzędu sprawdzającego i data sprawdzenia	co 3 lata	Sławomir Bednarski	OSI	do następnego sprawdzenia	OSI
3	Niwelator samopoziomujący Topcon AT-G7	22X. G 1311	OS 3/2432	różnice wysokości	1 grad	x	x	x	sprawdzenie braku uszkodzeń zewnętrznych i czytelności oznakowania	Krzysztof Szczukocki	sprawdzenie i rektyfikacja we własnym zakresie zgodnie z Instr. Obsl.	Krzysztof Szczukocki	nie podlega	przed użyciem	Krzysztof Szczukocki	OSI	do następnego sprawdzenia	OSI
4	Przyrząd do pomiaru prądów UNITEST BEHA DUPLEX	93486	x	nateżenie prądu	+/- 1,2 %	x	x	x	j.w.	Wienczysław Turza	x	Wienczysław Turza	j.w.	x	Wienczysław Turza	IR.III	do następnego sprawdzenia	IR.III
5	Przyrząd do pomiaru napięcia UNITEST BEHA 2000	CZD 1635WA	x	napięcie elektryczne	-	x	x	x	j.w.	Wienczysław Turza	x	Wienczysław Turza	j.w.	x	Wienczysław Turza	IR.III	j.w.	IR.III
6	Dalmierz LEICH DISTO	TM Clasic	x	odległość	+/- 5 mm	x	x	x	j.w.	Reinhold Kalus	x	Reinhold Kalus	j.w.	x	Reinhold Kalus	IR.III	j.w.	IR.III
7	Przyrząd do mierzenia temperatury i wilgotności powietrza AZ 8703	S/N 9386021	x	temperatura i wilgotność powietrza	+/- 1 °C, +/- 3%	x	x	x	j.w.	Reinhold Kalus	x	Reinhold Kalus	j.w.	x	Reinhold Kalus	IR.III	j.w.	IR.III

8	Przyrząd do mierzenia wilgotności podłoża WIP 21B	7311	x	wilgotność podłoża	+/- 0,7%	x	x	x	j.w.	Reinhold Kalus	x	Reinhold Kalus	j.w.	x	Reinhold Kalus	IR.III	j.w.	IR.III
9	Luksomierz L- 52	316	x	napięcie oświetlenia	klasa 10	x	x	tak	j.w.	Wienczysław Turza	x	Wienczysław Turza	OUM 1-6 U- 64-07/05 18.03.2005	x	Wienczysław Turza	IR.III	j.w.	IR.III
10	Młotek Schmidta typ N	N-34 154803	x	kontrola jakości betonu	+/- 10 kG/cm ²	x	x	tak	j.w.	Gerard Sahs	x	Gerard Sahs	tak	co 12 miesięcy	Gerard Sahs	IR.III	j.w.	IR.III