

# Instrukcja wymiany modułu



**Pierwotnie zamontowany  
moduł**



**Odkręcić śrubki i zdjąć  
nerkę**



**Przykręcić nerkę dwiema śrubkami dołączonymi w zestawie z modułem**



**Przykleić polmbę „FILA” na nerkę**

**Prosimy o wykonanie zdjęcia cyferblatu wodomierza, najlepiej prostopadle żeby dobrze było widać stan.**

**PROTOKÓŁ WYMIANY WODOMIERZY MIESZKANIOWYCH**

Pan/i ..... MIAN KOWALSKI .....

Adres: ..... KWIATOWA 111 .....

		WODOMIERZE UŻYWANE			WODOMIERZE NOWE			Numer modułu RB	
		Typ	Nr fabryczny	Stan	Typ	Nr fabryczny	Stan		Nr plomb
KUCHNIA	Z.W.	JS _'_			JS _'_	18512303	0,11		10115727
	C.W.	JS _'_			JS _'_		0		
ŁAZIENKA	Z.W.	JS _'_			JS _'_		0		
	C.W.	JS _'_			JS _'_		0		

**WAŻNE:** w/w lokator własnoręcznym podpisem potwierdza zgodność stanów wodomierzy podanych w protokole ze stanami odczytanymi z wodomierzy zdemontowanych. Wykonawca oświadcza, a Lokator potwierdza, że wodomierz został zdemontowany prawidłowo, wykonane połączenia są szczelne, wszystkie punkty poboru wody są podłączone pod wodomierz.

**UWAGI:** stary moduł 10085039 .....

Wykonawca oświadcza, że odebrano ..... szt. wodomierzy zdemontowanych.

**Oświadczenie Lokatora:**

- Przyjmuję do wiadomości, że zerwanie plombi oraz/lub zadziałanie wskaźnika próby ściskania skutkuje konsekwencjami takimi jak przy nielegalnym poborze wody.
- Przyjmuję do wiadomości, że w przypadku uszkodzenia lub zniszczenia wodomierza koszty związane z naprawą, legalizacją i wymianą wodomierza ponosi Lokator.
- Przyjmuję do wiadomości, że zgłoszenia o jakichkolwiek nieprawidłowościach związanych z działaniem wodomierza należy **NIEZWŁOCZNIE** zgłaszać do wiadomości Administracji.

**W trakcie wykonywania montażu szkód nie wyrządzono.**

Góra ..... 25.03.2019 .....

Miejscowość ..... Data ..... Podpis Wykonawcy ..... Jan Kowalski ..... Podpis Lokatora

**Poprawnie wypełniony protokół.**

- dokładny adres
- nr fabryczny wodomierza na, którym była wymiana modułu
- stan wodomierza w momencie montażu nowego modułu
- nowy numer modułu
- stary numer modułu (opcjonalnie)