

## PROTOKÓŁ SERWISOWY

WYMIANA\* ☐

PRZYWRÓCENIE SPRAWNOŚCI\* ☐

LEGALIZACJA\* ☐

Sposób odczytu:

Lokalny\*: ☐

Radiowy\*: ☐

Automatyczny\*: ☐

Adres węzła: .....

(adres lokalizacyjny węzła cieplnego)

Kraków, dn. ....

Wskazania licznika przed czynnościami serwisowymi:

PRZELICZNIK: Energia .....[GJ] Woda .....[m<sup>3</sup>] PRZETW.PRZEPL: ..... [m<sup>3</sup>]

WYMIANA PRZELICZNIKA **						
Dane techniczne	Typ	Nr fabryczny	Rok produkcji	Adres Radiowy/GPRS	Liczba l/imp.	Legalizacja do (rok m-c)
Przelicznik demontowany						
Przelicznik instalowany						.....

WYMIANA PRZETWORNIKA PRZEPŁYWU **							
Dane techniczne	Typ	Nr fabryczny	Rok produkcji	Qn	Dn	Liczba l/imp.	Legalizacja do (rok m-c)
Przetwornik demontowany							
Przetwornik instalowany							.....

WYMIANA CZUJNIKÓW TEMPERATURY **						
Dane techniczne		Czujnik (PT-.....)	Typ	Nr fabryczny	Rok produkcji	Legalizacja do (rok m-c)
Demontowana para czujników temp.	Zasilanie					
	Powrót					
Instalowana para czujników temp.	Zasilanie					
	Powrót					.....

INNE CZYNNOŚCI SERWISOWE I UWAGI (naprawa, baterie, legalizacja...)	

Wskazania licznika po zakończeniu czynności serwisowych:

PRZELICZNIK: Energia .....[GJ] Woda .....[m<sup>3</sup>] PRZETW.PRZEPL: ..... [m<sup>3</sup>]

**Układ pomiarowy został zaplombowany.**

.....  
(imię i nazwisko przedstawiciela MPEC S.A.)

.....  
(podpis)

.....  
(data)

\*-zaznaczyć właściwe

\*\* - niepotrzebne skreślić