

(Nr ewidencyjny licznika ciepła)

PROTOKÓŁ SERWISOWY

WYMIANA* ☐PRZYWRÓCENIE SPRAWNOŚCI* ☐LEGALIZACJA* ☐

Sposób odczytu:

Lokalny*: ☐Radiowy*: ☐Automatyczny*: ☐Adres węzła: **Przykładowy adres**

(adres lokalizacyjny węzła cieplnego)

Kraków, dn. - -

Wskazania licznika przed czynnościami serwisowymi:

PRZELICZNIK: Energia[GJ] Woda[m³] PRZETW.PRZEPEŁ: [m³]

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[m³] PRZETW.PRZEPEŁ: [m³]**Układ pomiarowy został zaplombowany.**.....
(imię i nazwisko przedstawiciela MPEC S.A.).....
(podpis).....
(data)

*-zaznaczyć właściwe

** - niepotrzebne skreślić