 (Nr ewidencyjny licznika ciepła)

## PROTOKÓŁ SERWISOWY

WYMIANA*		PRZYWRÓCENIE SPRAWNOŚCI*					LEGALIZACJA*						
Sposób odczytu:		okalny*:		Radiowy	y*:	Auto	_ omaty	czny*:					
Adres węzła:													
Kraków, dn													
Wskazania licznika przed czynnościami serwisowymi:													
PRZELICZNIK: Energia[GJ] Woda[m³] PRZETW.PRZEPŁ:[m³]													
WYMIANA PRZELICZNIKA **													
Dane techniczne	Nr fabryczny			Rok produkc	eji I	Ad Radiow		Liczba l/imp.	Legali do (rol				
Przelicznik demontowany													
Przelicznik instalowany													
WYMIANA PRZETWORNIKA PRZEPŁYWU **													
Dane techniczne	Тур		Nr fabry		Rok produkc		Qn Dn		Liczba l/imp.	Legaliz (rok	-		
Przetwornik demontowany													
Przetwornik instalowany													
		WYMI	ANA C	ZUJNIKÓW '	ГЕМРЕК	ATUR	RY **		•				
Dane technic	czne	Czujnik (PT)		Тур	Nr fabryczny				Rok produkcji	Legaliz (rok			
Demontowana para	Zasilanie												
czujników temp.	Powrót												
Instalowana para	Zasilanie			_									
czujników temp.	Powrót												
INNE CZYNNOŚCI SERWISOWE I UWAGI (naprawa, baterie, legalizacja)													
Wekazania licz	nika no za	kończenia	1 czwnr	ności serwisc	wweh:								
Wskazania licznika po zakończeniu czynności serwisowych:													
PRZELICZNIK: E				oda	[m <sup>3</sup> ]	J PRZ	ZETW.	.PRZEP	Ł:		. [m <sup>3</sup> ]		
Układ pomiaro	owy został	zaplombo	wany.										
(imię i nazwisko przedstawiciela MPEC S.A.) (podpis) (data)													
*-zaznaczyć właściwe ** - niepotrzebne skreślić													