 (Nr ewidencyjny licznika ciepła)

PROTOKÓŁ SERWISOWY

WYMIANA*		I I	PRZYWRÓCENIE SPR			WNOŚCI*		CGALIZACJA*				
Sposób odczytu: L		okalny*:		Radiow	y*: A	utomaty	czny*	:				
Adres węzła: Wrocławska 54 (adres lokalizacyjny węzła cieplnego)												
Kraków, dn												
Wskazania licznika przed czynnościami serwisowymi:												
PRZELICZNI	K: Eı	nergia		.[GJ] Woda[m³] PRZETW.PRZEPŁ:[m³]						[m ³]		
WYMIANA PRZELICZNIKA **												
Dane techniczne		Тур			Nr fabryczny		-	Adres Radiowy/GPRS		Legalizacja do (rok m-c)		
Przelicznik demontowany	L	EC5	C 5									
Przelicznik instalowany	C	F-51										
WYMIANA PRZETWORNIKA PRZEPŁYWU **												
Dane techniczne	I Ivn		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)			Nr fabryczny			Rok produkcji	Legalizacja do (rok m-c)		
Demontowana					_							
czujników ter	np.	Powrót										
Instalowana para czujników temp		Zasilanie	-									
czujinkow tei	- Towlot											
INNE CZYNNOŚCI SERWISOWE I UWAGI (naprawa, baterie, legalizacja)												
Wskazania licznika po zakończeniu czynności serwisowych:												
PRZELICZNIK: Energia[GJ] Woda[m³] PRZETW.PRZEPŁ:[m³]												
Układ pomiarowy został zaplombowany.												
(imię i nazwisko przedstawiciela MPEC S.A.) (podpis) (data)												
*-zaznaczyć właściwe ** - niepotrzebne skreślić												