



11	wstawka rurowa Dn20 do remontu przepływomierza		1 szt.
10	kolnierz Dn20		2 szt.
9	prostka Dn20 L=60mm		1 szt.
8	prostka Dn20 L=100mm		1 szt.
7	zwężka symetryczna zwijana	KESC	2 szt.
6	kolnierz		4 szt.
5	filtr FS-1	POLNA	2 szt.
4	króciec czujnika termometr.		2 szt.
3	czujnik termometr. typ PT500 w osłonie		2 szt.
2	przepływ. ULTRAFLOW 65-S/R Dn20 Qn= 3,0m³/h	KAMSTRUP	1 szt.
1	integrator elektroniczny typ MULTICAL 66C	KAMSTRUP	1 szt.
L.P.	WYSZCZEGÓLNIENIE	FIRMA	ILOŚĆ

**RP I L CH**

Pracownia Projektowa

ROMAN PILCH

ul. Zagórska 7

62-500 Konin

tel./fax: 63 242 91 93

e-mail: projektowanie.pilch@wp.pl

www.projektowaniepilch.pl

TEMAT, LOKALIZACJA:

**PRZEBUDOWA ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA RATUSZA W OŚWIECIMIU**

Rynek Główny 2, 32-600 Oświęcim, Nr działki 2331

INWESTOR:

**GMINA MIASTA OŚWIECİM ZARZĄD BUDYNKÓW MIESZKALNYCH**

ul. Bema 12, 32-602 Oświęcim

TEMAT RYSUNKU:

**SCHEMAT LICZNIKA CIEPŁA**

STADIUM:

PROJEKT BUDOWLANY

BRANŻA:

SANITARNA

PODPIS:

PROJEKTANT:

mgr inż. Jacek Bejgrowicz

Upr. w spec. instal. bez ograniczeń nr O.73427/11/97

SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. Anna Broż

Upr. w spec. instal. bez ograniczeń nr WPK/0344/POOS/12

OPRACOWANIE:

mgr inż. Sylwia Frątczak

BRANŻA  
SANITARNA

DATA:

12.2013

SKALA:

1 : 100

NR RYS.:

**S\_16**