

P R Z E D M I A R      R O B Ó T

MŁAWA RATUSZ REMONT ZABYT. RATUSZA

Data: 2012-10-09

Budowa: INSTALACJA WODY

Obiekt: Przebudowa i remont (rewitalizacja ) zabytkowego  
RATUSZA W MŁAWIE dzNr. 696 MŁAWA UL. STARY RYNEK 19

Zamawiający: URZĄD MIASTA  
MŁAWA UL. STARY RYNEK 19

Jednostka opracowująca kosztorys: JANUSZ KRÓLIKOWSKI  
UPR NR 34/94/OL WAM/IS/10590/04

Kosztorys opracowali:

Janusz Królikowski 34/94/OL, .....

Sprawdzający: .....

Zamawiający:

.....

Wykonawca:

.....

Przedmiar Robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot.	Jedn.
1 INSTALACJA WODY				
1.1	KNRW 215/106/3	Rurociągi stalowe ocynkowane o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych, Dn•25•mm	9	m
1.2	KNRW 215/106/4	Rurociągi stalowe ocynkowane o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych, Dn•32•mm	6	m
1.3	KNRW 215/130/4 (2)	Zawory przelotowe ikulowe, instalacji wodociagowych z rur stalowych, Dn•32•mm	2	szt
1.4	KNRW 215/130/4 (2)	Zawory przelotowe kulowe z kurkiem spustowym , instalacji wodociagowych z rur stalowych, Dn•32•mm	4	szt
1.5	KNRW 215/130/4 (3)	Zawory zwrotne, antyskażeniowy EA-R 281 Honeywell 1 1/4 ', Dn•32•mm	1	szt
1.6	KNRW 215/130/3 (3)	Zawory zwrotne, antyskażeniowy EA -R 281 Honeywell Dn•25•mm	1	szt
1.7	KNRW 215/138/3	Zawory hydrantowe, montowane we wnęce, Dn•25•mm	3	szt
1.8	KNRW 215/142/2	Szafka hydrantowa wnekowa z komplete wyposazenia	2	szt
1.9	KNRW 215/142/2	Szafka hydrantowa wnekowa ogrzewana elektrycznie z kompletem wyposazenia	1	szt
1.10		wyc. wł. Przewody elektryczne grzewcze	1,50	m
1.11	KNRW 215/126/4 (1)	Próba szczelności instalacji wodociagowych z rur żeliwnych, stalowych i miedzianych, w budynkach niemieszkalnych, rurociąg Fi•do 65•mm	15	m
1.12	KNRW 215/128/2	Płukanie instalacji wodociagowej, w budynkach niemieszkalnych	15	m
1.13	KNR 34/101/2	Izolacja rurociągów otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi, izolacja 6•mm (C), rurociąg Fi 25•mm	9	m
1.14	KNR 34/101/2	Izolacja rurociągów otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi, izolacja 6•mm (C), rurociąg Fi 32•mm	6	m

Tabela elementów scalonych

Nazwa elementu	Wartość z narzutami
1 INSTALACJA WODY	