

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont obiektu II KP przy ul. Swierkowej w Radomiu
ADRES INWESTYCJI : UL. ŚWIERKOWA 49, RADOM
INWESTOR : KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI
ADRES INWESTORA : UL.11 LISTOPADA, RADOM
WYKONAWCA ROBÓT : Przedsiębiorstwo Inżynieryjne KELVIN Sp. z o.o.
ADRES WYKONAWCY : UL. PIĘKNA 13, BYDGOSZCZ
BRANŻA : Instalacje sanitarne - wod. kan.

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Maciej Nowicki
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : Tadeusz Ambroziak
DATA OPRACOWANIA : 06.2013

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
06.2013

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
INSTALACJE WOD-KAN					
1 ST 31 pkt. 2 i pkt. 5 DEMONTAŻE					
1	KNR 402-0114-01	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o średnicy 15-25 mm	m		
		19.6	m	19.600	
				RAZEM	19.600
2	KNR-W 402W-0229-04	Demontaż rurociągu kanalizacyjnego żeliwnego o średnicy 50-100 mm - na ścianach budynku	m		
		6.4	m	6.400	
				RAZEM	6.400
3	KNR-W 402W-0232-04	Demontaż podejścia odpływowego z rur żeliwnych o średnicy 100 mm	szt		
		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
4	KNR-W 402W-0233-02	Demontaż elementów uzbrojenia rurociągów: wpustu żeliwnego podłogowego śr.50 mm lub piwnicznego śr.100 mm	szt		
		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
5	KNR-W 402W-0235-06	Demontaż urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych. Umywalka	kpl		
		2	kpl	2.000	
				RAZEM	2.000
6	KNR-W 402W-0235-08	Demontaż urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych. Ustęp z miską porcelanową	kpl		
		2	kpl	2.000	
				RAZEM	2.000
7	KNR-W 402W-0234-03	Demontaż urządzeń sanitarnych z korkowaniem podejść dopływowych i odpływowych. Zlew kuchenny (korki kanalizacyjne z tworzyw sztucznych śr.50 mm)	kpl		
		4	kpl	4.000	
				RAZEM	4.000
8	KNR-W 402W-0234-0801	Demontaż urządzeń sanitarnych z korkowaniem podejść dopływowych i odpływowych. Ustęp z miską porcelanową (korki kanalizacyjne żeliwne śr.100 mm)	kpl		
		2	kpl	2.000	
				RAZEM	2.000
2 ST 31 pkt. 2 i pkt. 5 PRZEBICIA i BRUZDY					
9	KNR 4011-0333-03	Przebicie otworów w ścianach na zaprawie wapiennej o grubości 1 1/2 cegły	szt		
		9	szt	9.000	
				RAZEM	9.000
10	KNR 4011-0323-0401	Zamurowanie przebić w ścianach o grubości ponad 1 cegłę. Zaprawa z wapna gaszonego	szt		
		9	szt	9.000	
				RAZEM	9.000
11	KNR 4011-0336-04	Wykucie bruzd poziomych o głębokości i szerokości 1/2 X 1 cegły w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		24	m	24.000	
				RAZEM	24.000
12	KNR 4011-0324-0501	Zamurowanie bruzd poziomych w ścianach o przekroju 1/2 X 1 cegły "na pełno". Zaprawa z wapna gaszonego	m		
		24	m	24.000	
				RAZEM	24.000
3 ST 31 pkt. 2 i pkt. 5 MONTAŻE WODNO-KANALIZACYJNE					
4 ST 31 pkt. 2 i pkt. 5 INSTALACJA WODOCIĄGOWA					
5 ST 31 pkt. 2 i pkt. 5 WODA ZIMNA					
13	KNR 13-0132-01	Rurociągi z rur PE łączonych metodą zgrzewania polifuzyjnego (kielichowego) na ścianach budynków niemieszkalnych. Rurociągi o średnicy 20 mm	m		
		16.6	m	16.600	
				RAZEM	16.600
14	KNR 215-0112-03	Zawory przelotowe o średnicy nominalnej 25 mm	szt		
		3	szt	3.000	
				RAZEM	3.000
6 ST 31 pkt. 2 i pkt. 5 WODA CIEPŁA					
15	KNR 13-0132-01	Rurociągi z rur PE łączonych metodą zgrzewania polifuzyjnego (kielichowego) na ścianach budynków niemieszkalnych. Rurociągi o średnicy 20 mm	m		
		14.6	m	14.600	
				RAZEM	14.600

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16	KNR 215U-d.6 0104-05	Punkty stałe do rur o średnicy zewnętrznej 25 mm, dla rurociągów zimnej i ciepłej wody 2	szt szt	2.000	
				RAZEM	2.000
17	KNR 215U-d.6 0302-05	Kompensatory z punktami stałymi dla rurociągów o średnicy zewnętrznej 25 mm 2	szt szt	2.000	
				RAZEM	2.000
7		ST 31 pkt. 2 i pkt. 5 INSTALACJA CYRKULACJI			
18	KNR 13-d.7 0132-01	Rurociągi z rur PE łączonych metodą zgrzewania polifuzyjnego (kielichowego) na ścianach budynków niemieszkalnych. Rurociągi o średnicy 20 mm 12.5	m m	12.500	
				RAZEM	12.500
19	KNR 215U-d.7 0302-05	Kompensatory z punktami stałymi dla rurociągów o średnicy zewnętrznej 25 mm 2	szt szt	2.000	
				RAZEM	2.000
8		ST 31 pkt. 2 i pkt. 5 ZAWORY			
20	KNR 215-d.8 0408-02	Zawór odcinający o średnicy 15 mm 1	szt szt	1.000	
				RAZEM	1.000
21	KNR 215-d.8 0112-02	Zawór odcinający o średnicy 20 mm 1	szt szt	1.000	
				RAZEM	1.000
9		ST 31 pkt. 2 i pkt. 5 IZOLACJE			
22	KNR 34-d.9 0101-10	Izolacja rurociągów o średnicy 20 mm, otulinami jednowarstwowymi. Grubość izolacji 20mm 50	m m	50.000	
				RAZEM	50.000
10		ST 31 pkt. 2 i pkt. 5 KANALIZACJA SANITARNA			
23	KNR 4A-d.10 0111-07	Rurociągi kanalizacyjne z PCW łączone metodą wciskową o średnicy nominalnej 40-50 mm 9.2	m m	9.200	
				RAZEM	9.200
24	KNR 4A-d.10 0111-08	Rurociągi kanalizacyjne z PCW łączone metodą wciskową o średnicy nominalnej 75-100 mm 7	m m	7.000	
				RAZEM	7.000
25	KNR 13-d.10 0228-04	Rurociągi z PCW o średnicy 160 mm na ścianie budynku budynków 8.5	m m	8.500	
				RAZEM	8.500
26	KNR 215-d.10 0208-03	Dodatek za podejście odpływowe z rur PCW o średnicy 50 mm 2	szt szt	2.000	
				RAZEM	2.000
27	KNR 215-d.10 0208-05	Dodatek za podejście odpływowe z rur PCW o średnicy 110 mm 4	szt szt	4.000	
				RAZEM	4.000
11		ST 31 pkt. 2 i pkt. 5 WYPOSAŻENIE			
28	KNR 215-d.11 0221-0201	Umywalka pojedyncza porcelanowa z syfonem gruszkowym (syfony umywalkowe z tworzywa sztucznego) - typ 3	szt szt	3.000	
				RAZEM	3.000
29	KNR-W d.11 215W-0230-05	Postumenty porcelanowe do umywalk 3	kpl kpl	3.000	
				RAZEM	3.000
30	KNR 215-d.11 0115-02	Bateria umywalkowa lub zmywakowa stojąca o średnicy nominalnej 15 mm- jednouchwytowe t- automatyczne zamykanie czasowe 2	szt szt	2.000	
				RAZEM	2.000
31	KNR 215-d.11 0117-01	Montaż mieszaczy termostatycznych 2	szt szt	2.000	
				RAZEM	2.000
32	KNR 215-d.11 0224-03	Ustęp z odpływem dolnym z płuczką ustępową ideo typową- zbiornik płuczki ceramiczny w ym jeden dla niepełnosprawnych 2	kpl kpl	2.000	
				RAZEM	2.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
33 d.11	KNR 215-0225-02	Pisuar z zaworem spłukującym 1	kpl kpl	 1.000	
				RAZEM	1.000
34 d.11	KNR 215-0112-01	Zawory przeciwskażeniowe typu HT(przerywacz próżni) o średnicy nominalnej 15 mm 3	szt szt	 3.000	
				RAZEM	3.000
35 d.11	KNR 215-0223-02	Kabina natryskowa 2	kpl kpl	 2.000	
				RAZEM	2.000
36 d.11	KNR 215-0223-02	Brodzik naryskowy z tworzywa sztucznego 1	kpl kpl	 1.000	
				RAZEM	1.000
37 d.11	KNR 215-0117-07	Natrysk ćwierćobrotowy z dźwignią,średnica nominalna 15 mm 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
38 d.11	KNR 215-0220-0501	Zlewozmywak stalowy na szafce 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
39 d.11	KNR 215-0114-01	Zawory czerpalne wypływowe mosiężne,ze złączka do węża,o średnicy nominalnej 15 mm 3	szt szt	 3.000	
				RAZEM	3.000
40 d.11	KNKRB 2-1201-01	Pochwyty w łazience dla niepełnosprawnych ze stali nierdzewnej , 0.8	m m	 0.800	
				RAZEM	0.800
12		ST 31 pkt. 2 i pkt. 5 ODBIORY, PRÓBY I DOKUMENTACJA POWYKONAWCZA			
41 d.12	AW	Badanie fizykochemiczne i bakteriologiczne wody 1	kpl kpl	 1.000	
				RAZEM	1.000
42 d.12	KNR 215-0007-03	Próba szczelności instalacji wodociagowych z rur polipropylenowych w budynkach niemieszkalnych (z.nr 10/93) 40	m m	 40.000	
				RAZEM	40.000
43 d.12	KNR 35-0134-05	Dodatkowa próba szczelności instalacji C.w.u. w budynkach mieszkalnych i niemieszkalnych, wodą ciepłą o temp.do 55 st.C. Rurociągi o śred.zewnętrznej 10-54 mm 20	m m	 20.000	
				RAZEM	20.000
44 d.12	KNR 708-0807-01	Tabliczki informacyjne 6	szt szt	 6.000	
				RAZEM	6.000
45 d.12	KNR 708-0805-01	Malowanie liter i cyfr na powierzchniach zewnętrznych 20	szt szt	 20.000	
				RAZEM	20.000