

Dostosowanie łazienek

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM
1	Prace rozbiórkowe						
2	Prace montażowe						
2.1	Posadzki						
2.2	Ściany i sufit						
2.3	Stolarka drzwiowa						
2.4	Instalacja wodociągowa						
2.5	Instalacja kanalizacyjna						
2.6	Instalacja c.o.						
2.7	Wyposażenie łazienki						
2.8	Instalacja elektryczna						
3	Prace towarzyszące						
	RAZEM netto						
	VAT						
	Razem brutto						

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Dostosowanie pomieszczeń higieniczno-sanitarnych na parterze w części ogólnodostępnej w obiekcie Urzędu Miasta Kosztrzyn nad Odrą do potrzeb użytkownika</b>					
1		<b>Prace rozbiórkowe</b>			
1	KNR 4-01	Demontaż skrzydeł drzwiowych drewnianych. Oczyszczenie sposobem ręcznym i ułożenie uzyskanych z rozbiórki skrzydeł drzwiowych.R=3 2.0	szt.		
d.1	0355-03		szt.	2.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
2	KNR-W 4-01	Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 2.0	szt.		
d.1	0353-07		szt.	2.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
3	KNR-W 4-01	Rozebranie okładziny ściennej (2.0+1.50+2.0)*2.0	m <sup>2</sup>		
d.1	0820-08		m <sup>2</sup>	11.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.00</b>
4	KNR-W 4-01	Rozebranie ścianek z bloczków lub płyt z betonu komórkowego o grubości do 15 cm na zaprawie cementowo-wapiennej 3.0*3.0	m <sup>2</sup>		
d.1	0346-06		m <sup>2</sup>	9.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.00</b>
5	KNR 4-01	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej 2.0*3.10	m <sup>2</sup>		
d.1	0811-07 analogia		m <sup>2</sup>	6.20	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.20</b>
6	KNR 4-01	Rozbiórka cokolików 3.50	m		
d.1	0808-08 analogia		m	3.50	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.50</b>
7	KNR 4-02	Demontaż baterii umywalkowej 2.0	szt.		
d.1	0132-01		szt.	2.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
8	KNR 4-02	Demontaż umywalki 2.0	kpl.		
d.1	0235-06		kpl.	2.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
9	KNR 4-02	Demontaż podejścia odpływowego z rur z PCW o śr. 50 mm 2.0	szt.		
d.1	0233-06		szt.	2.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
10	KNR-W 4-02	Demontaż rurociągu stalowego czarnego o połączeniach gwintowanych o śr. 15-20 mm 4.0	m		
d.1	0507-01		m	4.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.00</b>
11	KNR 4-01	Demontaż elementów wyposażenia łazienki (pojemnik na ręczniki oraz na mydło, lustro) 2.0	kpl.		
d.1	0322-03 analogia		kpl.	2.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
12	KNR 4-03	Demontaż opraw sufitowych i oświetlenia 8.0	szt.		
d.1	0603-01		szt.	8.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.00</b>
2		<b>Prace montażowe</b>			
2.1		<b>Posadzki</b>			
13	KNR-W 4-01	Wyrównanie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm Krotność = 5 poz.5	m <sup>2</sup>		
d.2.	0211-01		m <sup>2</sup>	6.20	
1				<b>RAZEM</b>	<b>6.20</b>
14	KNR K-04	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie i zmycie poz.5	m <sup>2</sup>		
d.2.	0101-01		m <sup>2</sup>	6.20	
1				<b>RAZEM</b>	<b>6.20</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15	NNRNKB d.2. 202 1134-01 1	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie poziome  poz.14	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  6.20	  6.20
				<b>RAZEM</b>	<b>6.20</b>
16	KNR 2-02 d.2. 1102-02 1	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko  poz.14	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  6.20	  6.20
				<b>RAZEM</b>	<b>6.20</b>
17	KNR K-04 d.2. 0602-03 1	Wykonanie izolacji z folii w płynie - wklejenie taśmy uszczelniającej poziomej  10.00	m  m	  10.00	  10.00
				<b>RAZEM</b>	<b>10.00</b>
18	KNR K-04 d.2. 0602-01 1	Wykonanie izolacji poziomej z folii w płynie  poz.14	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  6.20	  6.20
				<b>RAZEM</b>	<b>6.20</b>
19	KNR 0-12II d.2. 1118-10 1	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 60x60 cm układane na klej metodą zwykłą.  poz.14	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  6.20	  6.20
				<b>RAZEM</b>	<b>6.20</b>
20	KNR-W 4-02 d.2. 0217-07 1	Montaż wpustu ściekowego podłogowego o śr. 50 mm w łazience  1.0	szt.  szt.	  1.00	  1.00
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
21	NNRNKB d.2. 202 0925-03 1	Montaż listwy aluminiowej wejściowej.  2.0	m  m	  2.00	  2.00
				<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
<b>2.2</b>		<b>Ściany i sufit</b>			
22	KNR-W 4-01 d.2. 0335-09 2	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej  6.0	szt.  szt.	  6.00	  6.00
				<b>RAZEM</b>	<b>6.00</b>
23	KNR-W 4-01 d.2. 0325-03 2	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grubości 1 ceg.  2.0	szt.  szt.	  2.00	  2.00
				<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
24	KNR 4-01 d.2. 0422-03 2	Podstemplowania konstrukcji pojedynczymi stemplami  3	szt.  szt.	  3.00	  3.00
				<b>RAZEM</b>	<b>3.00</b>
25	KNR-W 2-02 d.2. 0127-03 2	Ścianki działowe grubości 12 cm  3.0	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3.00	  3.00
				<b>RAZEM</b>	<b>3.00</b>
26	KNR 2-02 d.2. 0210-01 2 analogia	Nadproże żelbetowe  1.0	szt.  szt.	  1.00	  1.00
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
27	KNR 4-01 d.2. 0708-03 2	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 40 cm  6.0*3.0	m  m	  18.00	  18.00
				<b>RAZEM</b>	<b>18.00</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
28	KNR 2-02 d.2. 2003-04 2	Ścianki działowe GR z płyt gips.-kart. na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym dwuwarstwowo 100-02  (3.10+0.50)*3.0-1.8	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  9.00	  9.00
				<b>RAZEM</b>	<b>9.00</b>
29	KNR-W 2-02 d.2. 0612-06 2	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej pionowe z płyt układanych na sucho - nowa ściana  poz.28	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  9.00	  9.00
				<b>RAZEM</b>	<b>9.00</b>
30	KNR 2-02 d.2. 2004-08 2	Obud. instalacji wod-kan płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych dwuwarstwowo 100-02  analogia  (0.4+0.2)*3.1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1.86	  1.86
				<b>RAZEM</b>	<b>1.86</b>
31	KNR 2-02 d.2. 2004-06 2	Obud.podciągu płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 100-01  0.6*2.0	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1.20	  1.20
				<b>RAZEM</b>	<b>1.20</b>
32	KNR 2-02 d.2. 2009-07 2	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach - dodatek za pogrubienie o 2 mm Krotność = 2 1.50*3.0-1.8+1.20	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3.90	  3.90
				<b>RAZEM</b>	<b>3.90</b>
33	NNRNKB d.2. 202 1134-02 2	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe Krotność = 2  15.00	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  15.00	  15.00
				<b>RAZEM</b>	<b>15.00</b>
34	KNR AT-02 d.2. 2057-01 2	Przyklejenie narożników ochronnych na narożach ścian  12*3.0	m  m	  36.00	  36.00
				<b>RAZEM</b>	<b>36.00</b>
35	KNR 2-02 d.2. 0815-04 2	Wewnętrzne gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych  3.2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3.20	  3.20
				<b>RAZEM</b>	<b>3.20</b>
36	KNR 0-12 d.2. 0829-03 2	Licowanie ścian płytkami 30x60 cm - na klej.  22.00	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  22.00	  22.00
				<b>RAZEM</b>	<b>22.00</b>
37	KNR-W 4-01 d.2. 1204-08 2	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi  20.00	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  20.00	  20.00
				<b>RAZEM</b>	<b>20.00</b>
38	KNR 2-02 d.2. 1505-03 2	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi pastelowymi  poz.37	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  20.00	  20.00
				<b>RAZEM</b>	<b>20.00</b>
39	KNR 4-01 d.2. 0322-02 2	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach  4.0	szt.  szt.	  4.00	  4.00
				<b>RAZEM</b>	<b>4.00</b>
40	KNR-W 2-02 d.2. 2007-04 2	Okładziny z płyt gipsowych dekoracyjnych na stropach na rusztach metalowych Analogia: wymiana sufitów podwieszanych kasetonowych z płyt dekoracyjnych 60/60cm na ruszcie stalowym 3.0	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3.00	  3.00
				<b>RAZEM</b>	<b>3.00</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wycienienia	j.m.	Poszcz	Razem
41	d.2. wycena indywidualna	Montaż kratki wentylacyjnych sufitowych w suficie podwieszonym, wraz z rozprorowadzeniem kanału z PCV.	szt.		
		2.0	szt.	2.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
<b>2.3</b>		<b>Stołarka drzwiowa</b>			
42	KNR 4-01 d.2. 0320-02 3	Obsadzenie ościeżnic stalowych - 3 sztuki	m <sup>2</sup>		
		1.80*2.0+2.0	m <sup>2</sup>	5.60	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.60</b>
43	KNR 2-02 d.2. 1017-02 3	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne prawe jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1,6 m <sup>2</sup> fabrycznie wykończone - Skrzydło okleinowane CPL HQ 0,7 - konstrukcja z płyty wiórowej otworowej wzmocniona wewnętrznym ramiakiem. Skrzydło drzwiowe montowane na 3 zawiasach. Klamki ze stali nierdzewnej z zamkiem. W zestawie samozamykacz drzwiowy. Skrzydło wraz z podcięciem lub kratką wentylacyjną.	m <sup>2</sup>		
		1.80+1.60+1.60	m <sup>2</sup>	5.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.00</b>
44	KNR 4-01 d.2. 0920-23 3	Założenie na nowym miejscu samozamykacza	szt.		
		2.0	szt.	2.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
<b>2.4</b>		<b>Instalacja wodociągowa</b>			
45	KNR INSTAL d.2. 0102-02 4	Rurociągi miedziane o śr.zew. 15 mm (grub.ścianek 1.0 mm) lutowane miękko, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
		6.0	m	6.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.00</b>
46	KNR INSTAL d.2. 0107-01 4	Podejście do pionu wodociągowego o śr.zew. 15 mm	szt.		
		2.0	szt.	2.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
47	KNR 2-15 d.2. 0112-01 4	Zawory przelotowe i zwrotne sieci wodociągowych o śr.nom. 15 mm	szt.		
		2.0	szt.	2.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
48	KNR 2-15 d.2. 0107-01 4	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do zaworów wypływowych, baterii, hydrantów, mieszaczy itp. o śr.nominalnej 15 mm	szt.		
		4.0	szt.	4.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.00</b>
49	KNR 2-15 d.2. 0107-07 4	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do płuczek ustępowych elastycznych metalowych o śr.nom. 15 mm	szt.		
		2	szt.	2.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
50	KNR 2-15 d.2. 0115-02 4	Baterie umywalkowe dla niepełnosprawnych	szt.		
		1.0	szt.	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
51	KNR INSTAL d.2. 0108-02 4	Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach niemieszkalnych - rurociąg o śr.zew.do 76 mm	m		
		6.0	m	6.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.00</b>
52	KNR INSTAL d.2. 0108-03 4	Próba szczelności instalacji wodociągowej w budynkach mieszkalnych - rurociąg o śr.zew.do 35 mm	m		
		6.0	m	6.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.00</b>
<b>2.5</b>		<b>Instalacja kanalizacyjna</b>			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
53	KNR 2-15 d.2. 0208-05 5	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastyfikowanego PCW o śr. 110 mm	szt.		
		1.0	szt.	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
54	KNR 2-15 d.2. 0205-04 5	Montaż rurociągów z PCW o śr. 110 mm na ścianach złączeniem metodą wciskową	m		
		1	m	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
55	KNR 2-15 d.2. 0208-03 5	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastyfikowanego PCW o śr. 50 mm	szt.		
		2.0	szt.	2.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
56	KNR 2-15 d.2. 0205-02 5	Montaż rurociągów z PCW o śr. 50 mm na ścianach złączeniem metodą wciskową	m		
		5.0	m	5.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.00</b>
57	KNR 2-15 d.2. 0221-02 5	Montaż umywalk pojedynczych porcelanowych dla niepełnosprawnych - kpl.	szt.		
		1.0	szt.	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
58	KNR 2-15 d.2. 0224-04 5 analiza indywidualna	Montaż ustępów pojedynczych dla niepełnosprawnych. Zestaw składający się z: Stelaż, miska wisząca, deska i przycisk do stelaża.	kpl.		
		1	kpl.	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
<b>2.6</b>		<b>Instalacja c.o.</b>			
59	KNR 2-15 d.2. 0419-03 6	Grzejniki stalowe dwupłytkowe GP-2 o dług. 660 mm	kpl.		
		1	kpl.	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
60	KNR-W 2-15 d.2. 0427-01 6	Rury stalowe przyłączone o śr. 15 mm do grzejników żeliwnych, stalowych, aluminiowych, płytowych o połączeniu na gwint	kpl.		
		2.0	kpl.	2.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
61	KNR 2-15 d.2. 0408-01 6	Głowica termostatyczna śr.nom. 15 mm	szt.		
		1	szt.	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
62	KNR 2-15 d.2. 0415-01 6	Zawór grzejnikowy o śr.nom. do 15 mm	szt.		
		1	szt.	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
63	KNR-W 2-15 d.2. 0436-01 6	Próby z dokonaniem regulacji instalacji centralnego ogrzewania (na gorąco)	urz.		
		1	urz.	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
64	KNR 2-15 d.2. 0512-01 6	Spuszczenie wody z instalacji i ponowne napełnienie	szt.		
		1	szt.	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
<b>2.7</b>		<b>Wyposażenie łazienki</b>			
65	KNR 2-15 d.2. wycena indywidualna 7	Montaż lustra gr. 4 mm na klej w łazience (lustro wpuszczone w glazurę)	m <sup>2</sup>		
		1.20*1.00	m <sup>2</sup>	1.20	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.20</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
66	d.2. wycena indywidualna	Montaż pojemnika na mydło	szt		
	7	1	szt	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
67	d.2. wycena indywidualna	Montaż pojemnika na ręczniki ze stali nierdzewnej matowej	szt		
	7	1	szt	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
68	d.2. wycena indywidualna	Montaż pojemnika na papier toaletowy ze stali nierdzewnej matowej	szt		
	7	1	szt	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
69	d.2. wycena indywidualna	Montaż uchwytów na niepełnosprawnych ze stali nierdzewnej. Kpl składa się z 4 uchwytów. Dwa uchwyty WC Dwa uchwyty umywalkowe	kpl		
	7	1	kpl	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
<b>2.8</b>		<b>Instalacja elektryczna</b>			
70	KNR-W 5-08	Przewód kabelkowy płaski - łączny przekrój żył do 7.5 mm <sup>2</sup> (podłoże inne niż beton) układany w tynku - Przewód YDYp-450/750V 3x1,5mm <sup>2</sup>	m		
d.2.	0209-05	10	m	10.00	
	8			<b>RAZEM</b>	<b>10.00</b>
71	KNR-W 5-08	Przewód kabelkowy płaski - łączny przekrój żył do 7.5 mm <sup>2</sup> (podłoże inne niż beton) układany w tynku - Przewód YDYp-450/750V 3x2,5mm <sup>2</sup>	m		
d.2.	0209-05	10	m	10.00	
	8			<b>RAZEM</b>	<b>10.00</b>
72	KNR-W 5-08	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu na zaprawie cementowej lub gipsowej z wykonaniem ślepych otworów mechanicznie	szt.		
d.2.	0301-20	6.00	szt.	6.00	
	8			<b>RAZEM</b>	<b>6.00</b>
73	KNR-W 5-08	Montaż na gotowym podłożu puszek p.t.bakelitowych o średnicy do 60 mm mocowanych na zaprawę	szt.		
d.2.	0302-01	2.00	szt.	2.00	
	8			<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
74	KNR-W 5-08	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jednobiegunowych, przycisków w puszcze instalacyjnej	szt.		
d.2.	0307-02	2.00	szt.	2.00	
	8			<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
75	KNR-W 5-08	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych natynkowych 2-biegowych z uziemieniem przykręcanych 16A/2.5 mm <sup>2</sup>	szt.		
d.2.	0309-04	2.00	szt.	2.00	
	8			<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
76	KNR-W 5-08	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe	kpl.		
d.2.	0502-03	3.00	kpl.	3.00	
	8			<b>RAZEM</b>	<b>3.00</b>
77	KNR-W 5-08	Montaż na gotowym podłożu opraw oświetleniowych LED	kpl.		
d.2.	0504-01	3.00	kpl.	3.00	
	8			<b>RAZEM</b>	<b>3.00</b>
78	KNR-W 5-08	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 1-fazowy, pierwszy pomiar	pomiar		
d.2.	0901-01	1.0	pomiar	1.00	
	8			<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
79	KNR-W 5-08 d.2. 0901-02 8	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 1-fazowy, każdy następny pomiar 1.0	pomiar pomiar	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
80	KNR-W 5-08 d.2. 0901-03 8	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 3-fazowy, pierwszy pomiar 1.0	pomiar pomiar	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
81	KNR-W 5-08 d.2. 0902-01 8	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pomiar impedancji pętli zwarciowej - pierwszy 1.0	pomiar pomiar	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
82	KNR-W 5-08 d.2. 0902-02 8	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pomiar impedancji pętli zwarciowej - każdy następny 1.0	pomiar pomiar	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
83	KNR-W 5-08 d.2. 0902-05 8	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - próby działania wyłącznika różnicowoprądowego - pierwszy 1.0	pomiar pomiar	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
84	KNR-W 5-08 d.2. 0902-06 8	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - próby działania wyłącznika różnicowoprądowego - każdy następny 1.0	pomiar pomiar	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
85	KNR 2-15 d.2. 0121-01 8	Urządzenia do podgrzewania wody 2.0	kpl. kpl.	2.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
3		<b>Prace towarzyszące</b>			
86	KNR 4-01 d.3 0106-04	Usunięcie z budynku gruzu i elementów z rozbiórek $0.1*2.0+0.20*4.84+0.05*8.81+0.03*1.0+1.5+7.20*0.02+13.83*0.05+1.05$	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	5.02	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.02</b>
87	KNR 4-01 d.3 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego i elementów z rozbiórek samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km poz.86	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	5.02	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.02</b>
88	KNR 4-01 d.3 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego i elementów z rozbiórek samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 10 poz.86	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	5.02	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.02</b>
89	d.3 analiza indywidualna	Utylizacja gruzu poz.86	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	5.02	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.02</b>