

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>			
1	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m <sup>2</sup>	szt.		
d.1	0354-07	7	szt.	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
2	KNR 4-01	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m <sup>2</sup>		
d.1	0819-15	(1.26*2+1.00*2+1.19*2+1.20*2+3.27*2+3.13*2+0.11*3+3.27*2+1.67*2+2.00)*2.00-0.80*2.00*6	m <sup>2</sup>	59.020	
				<b>RAZEM</b>	<b>59.020</b>
3	KNR 4-01	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m <sup>2</sup>		
d.1	0811-07	34.81	m <sup>2</sup>	34.810	
				<b>RAZEM</b>	<b>34.810</b>
4	KNR-W 4-01	Zerwanie posadzki cementowej	m <sup>2</sup>		
d.1	0804-07	5.15*6.76	m <sup>2</sup>	34.814	
				<b>RAZEM</b>	<b>34.814</b>
5	KNR 4-01	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowej	m <sup>2</sup>		
d.1	0348-05	(3.27*2+2.90+1.26+1.15)*3.40+1.20*3*2.00+0.80*0.20*3+6.35*3.27+3.32*3.27+1.57*3.27+0.94*3.27+2.30*1.00*2-0.80*2.00*6	m <sup>2</sup>	82.799	
				<b>RAZEM</b>	<b>82.799</b>
6	KNR 4-01	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowej dla otworów drzwiowych	m <sup>2</sup>		
d.1	0329-04	1.00*2.10	m <sup>2</sup>	2.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.100</b>
7	KNR 4-01	Wykucie z muru krątek wentylacyjnych, drzwiczek	szt.		
d.1	0354-13	4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
8	KNR 4-01	Usunięcie z parteru budynku gruzu	m <sup>3</sup>		
d.1	0106-04	(59.02*0.02+34.81*0.07+82.80*0.15+0.92)*1.15	m <sup>3</sup>	19.501	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.501</b>
9	wycena indywidualna	Kontener do gruzu	szt.		
d.1		3	szt.	3	
				<b>RAZEM</b>	<b>3</b>
<b>2</b>		<b>STOLARKA DRZWIOWA</b>			
10	KNR 0-19	Montaż drzwi łazienkowych bez obróbki osadzenia z futryną regulowaną	m <sup>2</sup>		
d.2	1022-12	0.90*2.05*5	m <sup>2</sup>	9.225	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.225</b>
11	KNR-W 4-01	Osadzenie odbojników przy drzwiach	szt.		
d.2	0324-01	5	szt.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
12	KNP 1501-	Ustawienie i montaż drewnianych ścianek działowych pełnych ustępowych z płyty HP z drzwiami - przedszkole + szatnia dziewcząt i chłopców	m <sup>2</sup>		
d.2	01.01	(2.60+1.5*2)*1.50+(1.00+1.90)*2.00+(2.94*2+1.07*2+1.05*2)*3.50	m <sup>2</sup>	49.620	
				<b>RAZEM</b>	<b>49.620</b>
<b>3</b>		<b>MALOWANIE POMIESZCZEŃ</b>			
13	KNR-W 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m <sup>2</sup>		
d.3	1204-08	2.52*6.30*2+11.95+1.90+14.14+4.25+(4.53*2+3.90*2+1.80*2+2.36*2+6.30*4+2.52*4)*1.40+(6.70*2+2.48*2+0.55*2+3.70*2+2.05*2)*1.90	m <sup>2</sup>	207.46	
				<b>RAZEM</b>	<b>207.46</b>
14	KNR 0-17	Przygotowanie podłoża - gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
d.3	2608-03 analogia	207.46	m <sup>2</sup>	207.46	
				<b>RAZEM</b>	<b>207.46</b>
15	KNR-W 2-02	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z płyt gipsowych	m <sup>2</sup>		
d.3	0830-02	(3.90*2+4.53*2+1.80*2+2.36*2)*1.50	m <sup>2</sup>	37.770	
				<b>RAZEM</b>	<b>37.770</b>
16	KNR-W 4-01	Zabezpieczenie podłóg balustrad, drzwi, okien folią	m <sup>2</sup>		
d.3	1216-01	100.0	m <sup>2</sup>	100.0	
				<b>RAZEM</b>	<b>100.0</b>
17	KNR-W 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m <sup>2</sup>		
d.3	1510-01	207.46	m <sup>2</sup>	207.46	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>207.46</b>
18	KNR-W 2-02 d.3 1508-02	Dwukrotne malowanie zwykle farbą olejną lub ftalową tynków wewnętrznych bez szpachlowania (6.30*4+2.52*4)*2.00+(6.70*2+2.48*2+0.55*2+3.70*2+2.05*2)*1.50-1.00*2.00*2-1.00*1.50*6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	104.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>104.000</b>
19	KNR-W 4-01 d.3 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o śr.do 50 mm 46	m m	46	
				<b>RAZEM</b>	<b>46</b>
<b>4</b>		<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE BUDOWLANE SANITARIATY</b>			
20	KNR AT-12 d.4 0103-06	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem obustronnym dwuwarstwowym 100-02; System NIDA Ściana 150A100 (2.36*2+2.10+4.70+2.05*2)*3.50-1.00*2.05*2*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	42.370	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.370</b>
21	KNR 2-21 d.4 0602-06 analogia	Słupy wzmacniające ściankę r-g na-przy drzwiach  0.10*0.10*3.50*2*3	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.210	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.210</b>
22	KNR-W 2-02 d.4 2004-05	Obudowa słupów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych dwuwarstwo 75-02 3.50*0.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.750	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.750</b>
23	KNR 4-01 d.4 0711-03	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 5 m <sup>2</sup> w 1 miejscu) (4.53+3.98)*3.50+4.00-0.85*0.85	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	33.063	
				<b>RAZEM</b>	<b>33.063</b>
24	KNR 0-23 d.4 2611-02	Przygotowanie starego podłoża- jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT 61.28	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	61.28	
				<b>RAZEM</b>	<b>61.28</b>
25	NNRNKB d.4 202 2802-03	(z.VI) Licowanie ścian o pow.do 10 m <sup>2</sup> płytkami kamionkowymi GRES o wym. 20x20 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 4 mm (4.53*2+3.98*2+2.36*2+1.80*2)*2.10-0.90*2.05*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	49.524	
				<b>RAZEM</b>	<b>49.524</b>
26	KNR 0-23 d.4 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT 49.52	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	49.52	
				<b>RAZEM</b>	<b>49.52</b>
27	KNR-W 2-02 d.4 1116-01 1116-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na ostro grubości 25 mm ; zbrojone siatką stalową  5.15*6.76	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	34.814	
				<b>RAZEM</b>	<b>34.814</b>
28	KNR-W 2-02 d.4 1116-03	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte - zmiana grubości posadzki o 10 mm Krotność = 3 5.15*6.76	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	34.814	
				<b>RAZEM</b>	<b>34.814</b>
29	KNR-W 2-02 d.4 0608-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych EPS 100 grub 4 cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa 5.15*6.76	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	34.814	
				<b>RAZEM</b>	<b>34.814</b>
30	KNR-W 2-02 d.4 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe 5.15*6.76	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	34.814	
				<b>RAZEM</b>	<b>34.814</b>
31	NNRNKB d.4 202 2808-03	(z.VI) Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 20x20 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 4 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m <sup>2</sup> 6.30*6.70-54.67/3.50*0.15+1.00*3*0.15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	40.317	
				<b>RAZEM</b>	<b>40.317</b>
32	NNRNKB d.4 202 2809-03	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 15x15 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m <sup>2</sup> 25.00	m m	25.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.000</b>
33	NNRNKB d.4 202 2809-05	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES na zaprawie klejowej, listwa wykańczająca 6.70*2+2.48*2+0.55*2+2.05*2+3.70*2-1.00*6+25.00	m m	49.960	
				<b>RAZEM</b>	<b>49.960</b>
<b>5</b>		<b>INSTALACJE WOD - KAN - CO</b>			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
34	KNNR 4 d.5 0207-03	Rurociągi kanalizacyjne z PVC o śr. 110 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wcisko- wych 4.00*2	m m	8.0	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.0</b>
35	KNNR 4 d.5 0211-03	Dodatki za wykonanie podejść odpły- wowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych 7	szt. szt.	7	
				<b>RAZEM</b>	<b>7</b>
36	KNNR 4 d.5 0207-01	Rurociągi kanalizacyjne z PVC o śr. 50 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych 19.0	m m	19.0	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.0</b>
37	KNNR 4 d.5 0211-01	Dodatki za wykonanie podejść odpły- wowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych 8	szt. szt.	8	
				<b>RAZEM</b>	<b>8</b>
38	KNR-W 2-15 d.5 0203-03 z.sz.3.3. 9905	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych - obiekty służby zdrowia lub uczelni 21.00	m m	21.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.000</b>
39	KNR-W 2-15 d.5 0203-04 z.sz.3.3. 9905	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 160 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych - obiekty służby zdrowia lub uczelni 9.00	m m	9.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
40	KNNR 4 d.5 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym DLA PRZED- SZKOLA 3	kpl. kpl.	3	
				<b>RAZEM</b>	<b>3</b>
41	KNNR 4 d.5 0233-03	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt" do przedszkola 3	kpl. kpl.	3	
				<b>RAZEM</b>	<b>3</b>
42	KNR-W 2-15 d.5 0232-02	Brodziki natryskowe z tworzyw sztucznych 1	kpl. kpl.	1	
				<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
43	KNNR 4 d.5 0233-03	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt" dla osoby niepełnosprawnej 1	kpl. kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
44	KNNR 4 d.5 0233-03	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt" 2	kpl. kpl.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
45	KNNR 4 d.5 0230-02	Umywalki pojedyncze dla osób niepełnosprawnych porcelanowe z syfonem specjalnym 1	kpl. kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
46	KNNR 4 d.5 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym 3	kpl. kpl.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
47	KNR-W 4-02 d.5 0211-06	Wstawienie trójnika z PVC o śr. 110 mm z uszczelnieniem uszczelnkami gumo- wymi 2	szt. szt.	2	
				<b>RAZEM</b>	<b>2</b>
48	KNR-W 2-15 d.5 0222-05	Czyszczaki z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm o połączeniach klejonych 2	szt. szt.	2	
				<b>RAZEM</b>	<b>2</b>
49	KNNR 4 d.5 0112-02	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 25 mm o połą- czeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych 36.00	m m	36.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.000</b>
50	KNNR 4 d.5 0112-01	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 20 mm o połą- czeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych 32.00	m m	32.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>32.000</b>
51	KNNR 4 d.5 0116-01	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do za- worów czepalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 20 mm	szt.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		24.00	szt.	24.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.000</b>
52	KNNR 4 d.5 0132-02	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 20 mm 5	szt. szt.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
53	KNNR 4 d.5 0134-07	Zawory bezpieczeństwa sprężynowe o śr. nominalnej 20 mm 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
54	KNNR 4 d.5 0132-01	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 15 mm 6	szt. szt.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
55	KNR 0-34 d.5 0101-03	Izolacja rurociągów śr.12-22 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr.9 mm (E) 34.0	m m	34.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>34.000</b>
56	KNR 0-34 d.5 0101-10	Izolacja rurociągów śr.12-22 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr.20 mm (N) 34.0	m m	34.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>34.000</b>
57	KNNR 4 d.5 0137-02	Baterie umywalkowe l stojące o śr. nominalnej 15 mm 7	szt. szt.	7	
				<b>RAZEM</b>	<b>7</b>
58	KNNR 4 d.5 0135-01	Zawory do compactów o śr. nominalnej 15 mm 21	szt. szt.	21	
				<b>RAZEM</b>	<b>21</b>
59	KNR-W 2-15 d.5 0139-02	Mieszacz natryskowy o śr. nominalnej 20x25 mm 1	szt. szt.	1	
				<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
60	KNR-W 2-15 d.5 0128-02	Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach niemieszkalnych 68	m m	68	
				<b>RAZEM</b>	<b>68</b>
61	KNR-W 2-15 d.5 0127-03	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych w budynkach niemieszkalnych (rurociąg o śr. do 63 mm) 68	m m	68	
				<b>RAZEM</b>	<b>68</b>
62	KNR-W 2-15 d.5 0137-09	Baterie natryskowe z natryskiem przesuwnym o śr. nominalnej 15 mm 1	szt. szt.	1	
				<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
63	KNNR 4 d.5 0143-01	Urządzenia do podgrzewania wody ze zbiornikami o poj. 80 dm3 1	kpl. kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
64	KNR-W 4-02 d.5 0234-06	Demontaż urządzeń sanitarnych z korkowaniem podejść dopływowych i odpływowych - umywalka 6	kpl. kpl.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
65	KNR-W 4-02 d.5 0234-08	Demontaż urządzeń sanitarnych z korkowaniem podejść dopływowych i odpływowych - ustęp z miską porcelanową 1	kpl. kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
66	KNR-W 4-02 d.5 0232-06	Demontaż podejścia odpływowego z rur z PVC o śr. 50 mm 9	szt. szt.	9.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
67	KNR-W 4-02 d.5 0232-08	Demontaż podejścia odpływowego z rur z PVC o śr. 110 mm 2	szt. szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
68	KNNR 4 d.5 0134-01	Zawory bezpieczeństwa ciężarkowe o śr. nominalnej 15 mm 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
69	KNR 4-02 d.5 0230-08	Demontaż rurociągu z PCW o śr. 75-110 mm na ścianach budynku 13.0	m m	13.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
70	KNR 4-02 d.5 0234-02	Demontaż elementów uzbrojenia rurociągu - wpust podłogowy śr. 50 mm	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
71	KNR 4-02 d.5 0132-01	Demontaż baterii umywalkowej i zmywakowej	szt.		
		6	szt.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
72	KNR 4-02 d.5 0132-03	Demontaż baterii wannowej trójdrogowej	szt.		
		3	szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
73	KNR 4-02 d.5 0144-01	Demontaż elementów urządzeń do podgrzewania wody - zbiornik (bojler) o poj. 100-300 dm <sup>3</sup>	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
74	KNR 4-02 d.5 0133-01	Demontaż zaworu przelotowego o śr. 15-20 mm	szt.		
		3	szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
75	KNNR 8 d.5 0121-01	Demontaż zaworu przelotowego lub zwrotnego o śr. 15-20 mm	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
76	KNNR 8 d.5 0108-01	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 15-20 mm na ścianie	m		
		40	m	40.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>40.000</b>
77	KNR 4-01 d.5 0340-03	Wykucie bruzd pionowych 1/2x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowej	m		
		14.0	m	14.0	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.0</b>
78	KNR 4-01 d.5 0325-04	Zamurowanie bruzd pionowych lub pochyłych o przekroju 1/2x1/2 ceg. w ścianach z cegieł	m		
		14.0	m	14.0	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.0</b>
79	KNR 4-01 d.5 0208-04	Przebicie otworów o powierzchni do 0.05 m <sup>2</sup> w elementach z betonu żwirowego o grubości do 40 cm	szt.		
		5	szt.	5	
				<b>RAZEM</b>	<b>5</b>
80	KNR 4-01 d.5 0206-02	Zabetonowanie otworów w stropach i ścianach o powierzchni do 0.1 m <sup>2</sup> przy głębokości ponad 10 cm	szt.		
		5	szt.	5	
				<b>RAZEM</b>	<b>5</b>
81	KNR 4-01 d.5 0210-01	Wykucie bruzd o przekroju do 0.023 m <sup>2</sup> poziomych lub pionowych w elementach z betonu żwirowego	m		
		28	m	28.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.000</b>
82	KNR 4-01 d.5 0207-01	Zabetonowanie żwirobetonem bruzd o przekroju do 0.015 m <sup>2</sup> w podłozach, stropach i ścianach bez deskowań i stemplowań	m		
		28	m	28.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.000</b>
<b>6</b>		<b>ROBOTY ELEKTRYCZNE</b>			
83	KNR-W 4-03 d.6 0606-03	Wymiana opraw świetłówkowych 4x20 W na oprawy ledowe 60*60	kpl.		
		10	kpl.	10	
				<b>RAZEM</b>	<b>10</b>
84	KNR-W 4-03 d.6 0307-01	Wymiana wyłącznika lub przycisku 1- biegunowego podtynkowego w puszcze	szt.		
		8	szt.	8	
				<b>RAZEM</b>	<b>8</b>
85	KNR-W 4-03 d.6 1003-06	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach z cegły o dłu- gości przebicia do 1 cegły - śr. rury do 25 mm	otw.		
		2	otw.	2	
				<b>RAZEM</b>	<b>2</b>
86	KNR-W 5-08 d.6 0210-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane w gotowych bruzdach na podłożu innym niż beton	m		
		60	m	60.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>60.00</b>
87	KNR-W 5-08 d.6 50805-04	Montaż puszek podtynkowych odgałęź- nych o 3 wlotach o średnicy 85 mm w ścianach z płyt gipsowo-kartonowych o grubości 24 mm	szt.		
		12	szt.	12	
				<b>RAZEM</b>	<b>12</b>
88	KNR-W 4-03 d.6 1001-04	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w gipsie, tynku, gazobeto- nie	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		24	m	24.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.00</b>
89	KNR-W 4-03 d.6 1012-02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm	m		
		24	m	24.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.00</b>
90	KNR-W 4-03 d.6 1209-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pierwsza próba działania wyłącznika różnicowoprądowego	prób.		
		2	prób.	2	
				<b>RAZEM</b>	<b>2</b>
91	KNR-W 4-03 d.6 1209-02	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - następna próba działania wyłącznika różnicowoprądowego	prób.		
		2	prób.	2	
				<b>RAZEM</b>	<b>2</b>
92	KNNR 5 d.6 0308-06	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym bryzgoszczelne 3-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm <sup>2</sup>	szt.		
		6	szt.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
93	KNNR 5 d.6 0304-01	Odgłęźniki bryzgoszczelne z tworzywa sztucznego o 3 wylotach mocowane bezśrubowo	szt.		
		8	szt.	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
7		<b>Wentylacja</b>			
94	KNR-W 2-17 d.7 0113-01 z.o.3.3. 9902	Przewody wentylacyjne spiro, kołowe, o śr. do 100 mm - udział kształtek do 35 % - obiekty modernizowane	mb		
		15	mb	15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
95	d.7 wycena indywidualna	Instalacja wentylatora 4 kanałowego typ np. AIRSTREAM 1,1 BROOKVENT z czosowym programatorem pracy	kmpl		
		1	kmpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
96	KAL d.7 INDYWIDUALNA	Montaż wentylatorków kanałowych sprzężonych z oświetleniem	szt.		
		2	szt.	2	
				<b>RAZEM</b>	<b>2</b>
97	KNR 4-01 d.7 0322-02	Obsadzenie krutek wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
		8	szt.	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>