

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Remont sali wiejskiej Borki</b>					
<b>1</b>	<b>Roboty rozbiórkowe</b>				
1 KNR 2-02	Demontaż skrzydeł drzwiowych		m <sup>2</sup>		
d.1 1017-01	1.25*2+1.47*2+0.9*2+0.9*2+0.7*2+0.8*2+0.8*2+0.8*2*2+1.19*2+1.46*2.13+1.2*2.06+1.1*2+1*2.06+2*0.9*2+0.7*2		m <sup>2</sup>	34.062	
				<b>RAZEM</b>	<b>34.062</b>
2 KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych o pow.do 2 m2		szt.		
d.1 0354-07	7		szt.	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
3 KNR 4-01	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych		m <sup>3</sup>		
d.1 0329-03	0.9*2*0.14+0.8*0.42*2		m <sup>3</sup>	0.924	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.924</b>
4 KNR 4-01	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej		m <sup>2</sup>		
d.1 0348-03	5.72*3.28+(0.98+0.66+0.14+1.16+0.65+0.14)*3.23+<sanitariat>(1.50*2+2.2+0.63)*2.2-2*0.8*2+1.7*2.2-0.8*2		m <sup>2</sup>	42.576	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.576</b>
5 KNR-W 4-	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie cementowej dla otworów drzwiowych i okiennych		m <sup>3</sup>		
d.1 01 0331-05	1.38*0.51*0.45		m <sup>3</sup>	0.317	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.317</b>
6 KNR-W 4-	Rozebranie posadzek - podłoga z desek Sala		m <sup>2</sup>		
d.1 01 0819-05	5.72*10.02		m <sup>2</sup>	57.314	
				<b>RAZEM</b>	<b>57.314</b>
7 KNR-W 4-	Demontaż demolacyjny grzejników z rur stalowych ożebrowanych jednorzędowych G-1 o długości 0.5-2.0 m		szt.		
d.1 02 0522-01	z.o.2.9.		szt.	12.000	
	12			<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
8 KNR-W 4-	Demontaż demolacyjny rurociągu stalowego o połączeniach spawanych o śr. 20 mm		m		
d.1 02 0506-02	z.o.2.9.		m	40.000	
	40			<b>RAZEM</b>	<b>40.000</b>
9 KNR-W 4-	Demontaż demolacyjny rurociągu stalowego o połączeniach spawanych o śr. 40-50 mm		m		
d.1 02 0506-05	z.o.2.9.		m	40.000	
	40			<b>RAZEM</b>	<b>40.000</b>
10 KNR-W 4-	Demontaż i rozebranie kotła o powierzchni ogrzewalnej do 6.5 m2		kpl.		
d.1 02 0410-01	1		kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>2</b>	<b>Roboty murarskie</b>				
11 KNR 4-01	Podmurowanie okien i zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego		m <sup>3</sup>		
d.2 0304-02	10*0.51*0.5<sala i kuchnia>		m <sup>3</sup>	2.550	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.550</b>
12 KNR 4-01	Wykonanie spadków podokiennych		m <sup>2</sup>		
d.2 0308-06	10*1.39*0.2 <kuchnia i sala>		m <sup>2</sup>	2.780	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.780</b>
13 KNR 4-01	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem bruzd dla belek		m <sup>3</sup>		
d.2 0313-02	0.42*3*0.5+0.14*1.2*0.2+0.42*0.08*0.2		m <sup>3</sup>	0.670	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.670</b>
14 KNR-W 4-	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm (IPN 140 x3+ IPN1004xIPN140+IPN 140 x3)		m		
d.2 01 0314-04	3*3.4+1.2+4*1.8+3*2.2		m	25.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.200</b>
15 KNR 2-02	Ścianki działowe z gazobetonu gr.12cm		m <sup>2</sup>		
d.2 0121-03	<sanitariat>(1.5*2+2.36+0.63)*2.20*2-2*0.8*2+<sala i szatnia>5.67*3.28-1.2*2+2*3.28-0.8*2		m <sup>2</sup>	44.314	
				<b>RAZEM</b>	<b>44.314</b>
16 KNR-W 2-	Osadzenie drzwi zewnętrznych pełnych dwuskrzydłowych powierzchni ponad 1.5 m2 - analogia		m <sup>2</sup>		
d.2 02 1027-05	1.25*2.12+1.47*2.12+1.19*2.12+1.4*2.12		m <sup>2</sup>	11.257	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.257</b>
17 KNR 4-01	Wykon.pasów tynku zwyk.kat.III o szer. do 30 cm na murach z cegieł po osadzeniu ościeżnic drzwiowych		m		
d.2 0705-02	1.25+2*2.12+2*(1.47+2*2.12)+2*(1.4+2*2.12)+1.19+2.12+2*(1.1+2.12*2)		m	44.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>44.300</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR 4-01 d.2 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego 1.2*2.06*0.24+1.46*2.13*0.51+1.21*1.15*0.51+1.39*0.51*2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 4.307	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.307</b>
19	KNR 2-02 d.2 1017-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o pow. do 1.6 m <sup>2</sup> fabrycznie wykończone w tym 4 szt łazienkowe z osadzonymi tutejami 0.8*2*7+0.7*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 12.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.600</b>
20	KNR 2-02 d.2 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1.6 m <sup>2</sup> fabrycznie wykończone 0.9*2*2+1.2*2+1.2*2+1.2*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 10.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.800</b>
21	KNR-W 2- d.2 02 1025-01	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnątrzlokalowych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD1 4	szt. szt.	 4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
22	KNR-W 2- d.2 02 1027-04	Drzwi wewnętrzne płycinowe pełne dwuskrzydłowe o powierzchni ponad 1.5 m <sup>2</sup> - analogia 1.2*2.12	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2.544	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.544</b>
<b>3</b>	<b>Posadzki</b>				
23	KNR-W 2- d.3 02 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe 2 warstwy Krotność = 2 5.72*10.02	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 57.314	
				<b>RAZEM</b>	<b>57.314</b>
24	KNR-W 2- d.3 02 1116-01	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na ostro grubości 25 mm 5.72*10.02	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 57.314	
				<b>RAZEM</b>	<b>57.314</b>
25	KNR-W 2- d.3 02 1116-03	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte - zmiana grubości posadzki o 10 mm do 6cm Krotność = 3.5 5.72*10.02	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 57.314	
				<b>RAZEM</b>	<b>57.314</b>
26	KNR AT-23 d.3 0101-06	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - naprawa podłoża przez szpachlowanie - warstwa szpachli o grubości 1 mm - wylewka samopoziomująca - analogia (4+0.14+2.6)*5.7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 38.418	
				<b>RAZEM</b>	<b>38.418</b>
27	KNR AT-23 d.3 0101-07	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - naprawa podłoża przez szpachlowanie; pogrubienie warstwy szpachli o 1 mm - wylewka samopoziomująca - analogia Krotność = 9 poz. 26	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 38.418	
				<b>RAZEM</b>	<b>38.418</b>
28	KNR-W 2- d.3 02 1122-01	Posadzki z deszczulek na klej poliuretanowy - analogia 5.72*10.02+0.42*3+5.7*6.6-2.5*2.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 89.944	
				<b>RAZEM</b>	<b>89.944</b>
29	KNR AT-23 d.3 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża <wszystkie pomieszczenia oprócz sali>6.9*3.81+2.4*1.5+0.26*1.47+2.2*7.48+0.73*1.72+1.7*2.07+1.7*0.96+2.32*2.03+2.36*4.15-0.85*0.87+2*2+2*3.5+2.12*2.78+4.06*4.73+1.84*2.12+1.46*4.6+2*3.84+0.89*0.59+3.99*1.96+2.33*1.86+2.13*1.36+0.62*0.9+<sala kominek>2.5*2.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 143.676	
				<b>RAZEM</b>	<b>143.676</b>
30	KNR AT-23 d.3 0216-03	Cokoliki przyścienne z kształtek cokołowych o wysokości 10 cm na zaprawie grubowarstwowej; 2.4+1.5+0.21+0.54+0.28+0.21+0.54+2.87+2*0.42+1.56+2*0.42+0.95+0.3+0.3+0.8+2*2.32+2.03+1.04+0.44+0.5+0.73+2.37+2.1+3.5+1.2+2.2+0.7+3*2+1.2+2.78*2+0.9+1.2+1.2+0.25+0.49+2+0.35+0.61+0.89+0.59+0.42+0.31+0.25+0.84+3+1.46+1.9+1.8+4.06*2-0.9+2*4.73+0.96+2*2.33+1.86+3.99*2-0.9+2*1.96+0.62+1.95+1.02+1.36+2.13	m m	 109.050	
				<b>RAZEM</b>	<b>109.050</b>
<b>4</b>	<b>Tynki i okładziny</b>				
31	KNR 4-01 d.4 0716-01	Tynki wewn.zwykłe kat. III wykonyw.ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o pow.podłogi do 5 m <sup>2</sup> <szatnia>1.2*2.06+2*3.23+2*3.23-0.8*2+<WiatrołapII>1.2*2.06+<sanitariaty>(1.5*4+2.36*2+0.63+0.77)*2.2*2-4*0.8*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 63.192	
				<b>RAZEM</b>	<b>63.192</b>
32	KNR-W 4- d.4 01 0711-05	Uzupełnienie tynków wewnętrznych kat.III z zaprawy cementowej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 2 m <sup>2</sup> w 1 miejscu <magazyn>1.21*1.15+<sala> 3.4*(0.42+0.2*2)+1.39*0.5*7+<kuchnia>1.39*0.5*3+1.39*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 13.910	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.910</b>



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
33	KNR-W 4- d.4 01 0711-06	Uzupełnienie tynków wewnętrznych kat.III z zaprawy cementowej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 5 m2 w 1 miejscu <korytarz>1.46*2.13+0.16*3.23	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3.627	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.627</b>
34	KNR-W 4- d.4 01 0716-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pom. o powierzchni podłogi ponad 5 m2 <wiatrołap I>2*2*3.23+3.5*2*3.23-0.8*2-1.2*2-1.4*2.12	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 28.562	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.562</b>
35	KNR AT-22 d.4 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - oczyszczenie i zmycie podłoża <kuchnia>(3.81*2+6.9*2+2.21*1.3+1.71*2-0.9*2+<sanitariat I>2.07*2*2+1.7*4*2-3*0.8*2-1.23*0.5+0.96*2*2+<sanitariat II>2.36*2+(3.29+0.87+0.85+1.44+3.35)*2-1.21*0.5)+<magazyn naczyń>2.32*2*2+2.03*2*2-0.9*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 85.533	
				<b>RAZEM</b>	<b>85.533</b>
36	KNR AT-22 d.4 0101-03	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - dwukrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe poz.35+1.5*4*2.2*2+2.36*2*2.2+0.63*2.2+0.77*2.2-4*0.8*2+1.96*2*2.2+3.99*2*2.2-0.9*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 143.377	
				<b>RAZEM</b>	<b>143.377</b>
37	KNR AT-22 d.4 0104-03	Obsadzenie listew ochronnych w okładzinach ściennych w narożach w zaprawie klejowej cienkowarstwowej 3*2+10*2*0.8*4+6*2+0.5*4	m m	 84.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>84.000</b>
38	KNR 0-12II d.4 0829-06	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x20 cm na klej metodą zwykłą poz.36	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 143.377	
				<b>RAZEM</b>	<b>143.377</b>
<b>5</b>	<b>Stolarka okienna</b>				
39	KNR 4-01 d.5 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 - demontaż okien-analogia 1.39*2.45*8+1.39*2.25*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 36.627	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.627</b>
40	KNR 4-01 d.5 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 - demontaż okien- analogia 1.21*1.15*5+<piwnica> 0.91*1.47+1.16*0.9+1.31*0.9	szt. szt.	 10.518	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.518</b>
41	NNRNKB d.5 202 1025-04	(z.IV) Okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW <sala>1.39*2*7+<kuchnia>1.39*2*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 25.020	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.020</b>
42	NNRNKB d.5 202 1025-03	(z.IV) Okna o pow.do 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW 1.21*1.15*5+<piwnica> 0.91*1.47+1.16*0.9+1.31*0.9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 10.518	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.518</b>
43	KNR 4-01 d.5 0707-05	Wykon. obróbkę na podłożu z cegieł na stykach murów z ościeżnicą. 18*2+9*1.39+10*1.15+5*1.23	m m	 66.16	
				<b>RAZEM</b>	<b>66.16</b>
44	KNR 4-01 d.5 0530-08	Obróbki blacharskie parapetów zewnętrznych z blachy aluminiowej malowanej proszkowo szer. 30cm 9*1.45*0.35+5*1.3*0.35	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 6.843	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.843</b>
<b>6</b>	<b>Roboty malarskie</b>				
45	KNR 4-01 d.6 0322-02	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł 12	szt. szt.	 12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
46	KNR 4-01 d.6 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią poz.28+poz.29	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 233.620	
				<b>RAZEM</b>	<b>233.620</b>
47	KNR 4-01 d.6 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2 - ściany	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		<Sala>(5.72*2+10.02*2+6.6*2+5.7*2)-7*1.39*2-1.05*2*2.05-3*2.5*2-1.2*2.12-1.1*2.12+<kuchnia>(3.81*1.23+6.9*1.23+2.21*1.23+1.71*1.23+6.9*3.23-1.39*2*2+<sanitariat I>2.07*2*1.23+1.7*2*1.23+0.96*2*1.23+<sanitariat II>2.36*1.23+(3.29+0.87+0.85+1.44+3.35)*1.23)+<magazyn naczyń>2.32*2*1.23+2.03*2*2.12+<wiatrołap III>(2.4*2+1.5*2)*3.2-1.25*2.12+<wiatrołap I>3.5*3.23+2*3.23-1.39*2.12+<wiatrołap II>(2.78*2+2.12*2)*3.23-1.19*2.12-0.9*2+<szatnia>2*3.23*2+<pozostałe pomieszczenia parteru>(4.06*2+4.73*2)*3.23-2*1.23*1.15-0.9*2+(2.32*2+1.86*2)*3.23-0.9*2+(1.96*2+3.99*2)*3.23-1.23*1.15-0.9*2+(2.13*2+1.95*2)*1.03-0.9*2+(2.12+0.4+1.8+0.9+1.9+1.46+3+1.99+1.63+0.59+0.89+0.61+1.25+1.86+0.64+1.84)*3.23-0.9*2*4-0.7*2-1.1*2.12+<korytarz>(7.48*2+2.2+2.93+0.73)*3.28-1.04*2.05-1.06*2.05-0.9*2*2-0.8*2*2+<piwnica>(3.76*2+6.25*2+2.25*2+2.84*2+4.17*2+2.25*2+3.81*2+7.31*2)*2.48-2.1*2*1.46-4*0.8*2-0.9*1.47-0.9*2-1.16*0.9-1.31*0.9	m <sup>2</sup>	626.390	
				<b>RAZEM</b>	<b>626.390</b>
48	KNR 4-01 d.6 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m <sup>2</sup> - sufity	m <sup>2</sup>		
		<Sala>(5.72*10.02+6.6*5.7)+<kuchnia>(3.81*6.9)+<sanitariat I>2.07*1.7+<sanitariat II>2.36*4.14+<magazyn naczyń>2.32*2.03+<wiatrołap III>(2.4*1.5)+<wiatrołap I>3.5*2+<wiatrołap II>(2.78*2.12)+<szatnia>2*2+<pozostałe pomieszczenia parteru>(4.06*4.73)+(2.32*1.86)+(1.96*3.99)+(2.13*1.36+0.62*1.11)+2.12*1.84+1.46*3+3.45*3.82+0.6*0.89+<korytarz>2.2*7.48+0.73*1.7+<piwnica>3.75*6.25+2.84*2.25+4.17*2.25+3.81*7.31	m <sup>2</sup>	301.392	
				<b>RAZEM</b>	<b>301.392</b>
49	KNR AT-22 d.6 0101-03	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - dwukrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m <sup>2</sup>		
		poz. 47+poz. 48	m <sup>2</sup>	927.782	
				<b>RAZEM</b>	<b>927.782</b>
50	KNR-W 2- d.6 02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		poz. 47	m <sup>2</sup>	626.390	
				<b>RAZEM</b>	<b>626.390</b>
51	KNR-W 2- d.6 02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		poz. 48	m <sup>2</sup>	301.392	
				<b>RAZEM</b>	<b>301.392</b>
52	NNRNB d.6 202 2810-03	Okładziny trzech wejść z płytek kamionkowych GRES o wym. 20x20 cm na zaprawie klejowej o grub. warstwy 4 mm	m <sup>2</sup>		
		19.90	m <sup>2</sup>	19.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.900</b>
53	KNR-W 2- d.6 02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłożu gipsowych z gruntowaniem	m <sup>2</sup>		
		poz. 47+poz. 48	m <sup>2</sup>	927.782	
				<b>RAZEM</b>	<b>927.782</b>
7		<b>Roboty sanitarne</b>			
54	KNR-W 2- d.7 15 0218-01	Wpusty ściekowe z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm	szt.		
		3	szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
55	KNR-W 4- d.7 02 0224-03	Wymiana ustępu z miską porcelanową 'Kompakt'	kpl.		
		4	kpl.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
56	KNR-W 4- d.7 02 0132-01	Wymiana baterii umywalkowej i zlewozmywakowej - sanitariaty, kuchnia, piwnica	szt.		
		7	szt.	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
57	KNR-W 4- d.7 02 0220-04	Wymiana umywalki porcelanowej bez wsporników z syfonem z tworzywa	kpl.		
		4	kpl.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
58	KNR-W 2- d.7 15 0229-05	Zlewozmywaki z blachy nierdzewnej na szafce 80	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
59	KNR-W 4- d.7 02 0110-01	Wymiana odcinka rury stalowej ocynkowanej o śr. 15 mm	msc.		
		Obmiar dodatkowy - łączna długość			
		3	m		3.000
		5	msc.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
60	KNR-W 4- d.7 02 0212-03	Wymiana podejścia z rur z PVC o śr. 50 mm łączonych metodą klejenia	msc.		
		Obmiar dodatkowy - łączna długość			
		2	m		2.000
		5	msc.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
61	KNR-W 2- d.7 15 0130-01	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociagowych z rur stalowych o śr. nominalnej 15 mm - podgrzewacz wody 2	szt. szt.	 2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
62	KNR-W 2- d.7 15 0115-01	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach stalowych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. nominalnej 15 mm - podejście dla przepływowego podgrzewacza wo- dy 1	szt. szt.	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
63	KNR-W 2- d.7 15 0143-01	Urządzenia do podgrzewania wody - podgrzewacz przepływowy 5,5kW 230V - analogia 1	kpl. kpl.	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>8</b>		<b>Roboty remontowe</b>			
64	KNR 4-01 d.8 0102-01	Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione pod fundament dla wejścia (3.9+2*2)*0.3*0.8	m³ m³	 1.896	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.896</b>
65	KNR 4-01 d.8 0203-01	Wykonanie niezbrojonych ław dla wykonania wejścia (3.9+2*2)*0.3*0.8	m³ m³	 1.896	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.896</b>
66	KNR 2 d.8 0301-03	Fundamenty z bloczków betonowych 0.15*0.38*2*2+1.5*0.24*0.6+1.2*0.4*0.6	m³ m³	 0.732	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.732</b>
67	KNR-W 2- d.8 02 0219-01	Schody stopnie betonowe zewnętrzne na gotowym podłożu - ręczne układanie betonu - analogia 4*2*0.3*0.15+2*1.5*0.15	m³ m³	 0.810	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.810</b>
68	KNR 4-01 d.8 0105-01	Zasypanie wykopu pod fudament dla wejścia z ubiciem warstwami co 15 cm w gr.kat. I-II 1.2*1.76*0.45	m³ m³	 0.950	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.950</b>
69	KNR-W 2- d.8 02 1207-02	Balustrady schodowe prętowe osadzone i zabetonowane w co trzecim stopniu o masie do 10 kg - analogia 4.5	m m	 4.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.500</b>
70	KNR 4-01 d.8 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odl.do 1 km 2.50	m³ m³	 2.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.500</b>
71	KNR 4-01 d.8 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy nast. 1 km 2.50	m³ m³	 2.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.500</b>
<b>9</b>		<b>Roboty blacharsko-dekarskie</b>			
72	wycena in- d.9 dywidualna	Utylizacja materiałów z rozbiórki 2.50	m³ m³	 2.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.500</b>
73	KNR 4-01 d.9 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 2*20.5	m m	 41.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>41.000</b>
74	KNR 4-01 d.9 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 6*3.5	m m	 21.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.000</b>
75	KNR 2-02 d.9 0508-03	Rynny dachowe półokrągłe o śr.15 cm - z blachy ocynkowanej 2*20.50	m m	 41.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>41.000</b>
76	KNR 4-01 d.9 0524-10	Sztucer przy przejściu z rynien do rur z blachy ocynkowanej 6	szt. szt.	 6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
77	KNR 4-01 d.9 0524-08	Zaślepka z blachy ocynkowanej 4	szt. szt.	 4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
78	KNR 2-02 d.9 0510-03	Rury spustowe okrągłe o śr.12cm - z blachy ocynkowanej 6*3.5	m m	 21.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.000</b>
79	KNR 4-01 d.9 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich okapów , gzysów z blachy nie nada- jącej się do użytku 2*20*0.5+ 2*12.5*0.55	m² m²	 33.75	
				<b>RAZEM</b>	<b>33.75</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
80	KNR 2-02 d.9 0506-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm - z blachy ocynkowanej	m <sup>2</sup>		
		poz.79	m <sup>2</sup>	33.750	
				<b>RAZEM</b>	<b>33.750</b>
81	KNR-W 2- d.9 02 0504-01	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną jednowarstwowe	m <sup>2</sup>		
		20*12	m <sup>2</sup>	240.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>240.000</b>
<b>10</b>	<b>Elewacja</b>				
82	KNR 4-01 d.10 0722-02	Przecieranie istniejących tynków zewnętrznych cem.-wap. kat. III	m <sup>2</sup>		
		338.10	m <sup>2</sup>	338.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>338.100</b>
83	KNR-W 2- d.10 02 0908-01	Tynki zewn. nakrapiane szlachetne na ścianach płaskich	m <sup>2</sup>		
		338.10	m <sup>2</sup>	338.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>338.100</b>
84	KNR 2-02 d.10 1610-01	Rusztowania ramowe przyściennie RR - 1/30 wys.do 10 m	m <sup>2</sup>		
		173.90	m <sup>2</sup>	173.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>173.900</b>
<b>11</b>	<b>Trzon kuchenny i kominek</b>				
85	KNR 2-02 d.11 1304-06	Trzony kuchenne ceramiczne znormalizowane bez ogrzewacza typu K-1 o 2 narożachkafle kwadratowe wymiar 1,5x0,8x0,8	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
86	wycena in- d.11 dywidualna	Kominek wraz z obudową i instalacją rozprowadzenia ciepła	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>12</b>	<b>Remont instalacji elektrycznych</b>				
87	KNR-W 4- d.12 03 0306-02	Wymiana podtynkowych gniazd wtyczkowych dwubiegunowych do 16 A ze stykiem ochronnym	szt.		
		20	szt.	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
88	KNR-W 4- d.12 03 0307-01	Wymiana wyłącznika lub przycisku 1-biegunowego podtynkowego w puszce	szt.		
		20	szt.	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
89	KNR-W 4- d.12 03 0606-03	Wymiana opraw świetłówkowych 4x20 W	kpl.		
		12+4	kpl.	16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
90	KNR-W 4- d.12 03 0603-04	Wymiana opraw żarowych bez specjalnych zabezpieczeń ściennych lub sufitowych na betonie	kpl.		
		16	kpl.	16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
91	KNR-W 5- d.12 08 0803-01	Podłączenie przewodów pojedynczych pod zaciski lub bolce; przekrój ży- ły do 2.5 mm <sup>2</sup> - podłączenie przepływowego podgrzewacza wody	szt.		
		3	szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
92	KNR-W 5- d.12 08 0901-01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 1-fazowy, pierwszy pomiar	pomiar		
		1	pomiar	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
93	KNR-W 5- d.12 08 0901-02	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 1-fazowy, każ- dy następny pomiar	pomiar		
		15	pomiar	15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
94	KNR-W 5- d.12 08 0902-05	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - próby działania wy- łącznika różnicowoprądowego - pierwszy	pomiar		
		1	pomiar	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
95	KNR-W 5- d.12 08 0901-03	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 3-fazowy, pierwszy pomiar	pomiar		
		1	pomiar	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
96	KNR-W 5- d.12 08 0901-04	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 3-fazowy, każ- dy następny pomiar	pomiar		
		2	pomiar	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>