

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>SCIANY</b>			
1	KNR 4-01 d.1 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m <sup>2</sup> (poz.4-poz.39)*0.7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	354.507	
				<b>RAZEM</b>	<b>354.507</b>
2	KNR 0-23 d.1 2611-01	Przygotowanie starego podłoża poprzez oczyszczenie i zmycie poz.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	354.507	
				<b>RAZEM</b>	<b>354.507</b>
3	KNR 4-01 d.1 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) poz.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	354.507	
				<b>RAZEM</b>	<b>354.507</b>
4	KNR 4-01 d.1 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeskrabaniem farby na ścianach	m <sup>2</sup>		
	09	(2.86+0.44+5.79)*2*2.25	m <sup>2</sup>	40.905	
	010	(2.54+0.34+6.19)*2*2.25	m <sup>2</sup>	40.815	
	011	(2.08+4.42)*2*2.25	m <sup>2</sup>	29.250	
	012	(6.08+2.99+6.24+4.93)*2*3.1	m <sup>2</sup>	125.488	
	013	(7.4+5.0)*2*3.0	m <sup>2</sup>	74.400	
	014	(3.6+5.0)*2*2.25	m <sup>2</sup>	38.700	
	015	(1.78+1.93)*2*2.25	m <sup>2</sup>	16.695	
	016	(1.49+1.13)*2*2.35	m <sup>2</sup>	12.314	
	017	(1.46+1.11)*2*2.35	m <sup>2</sup>	12.079	
	KOM.4	(1.46+1.98+0.42)*2*2.35	m <sup>2</sup>	18.142	
	KOM.5	(1.77+2.94+0.56)*2*2.25	m <sup>2</sup>	23.715	
	KOM.6	(4.94+2.71+0.44+0.42)*2*2.25	m <sup>2</sup>	38.295	
	KOM.7	(5.93+1.57+0.42)*2*2.25	m <sup>2</sup>	35.640	
	ścianki działowe poz.39		m <sup>2</sup>	53.630	
				<b>RAZEM</b>	<b>560.068</b>
5	NNRNKB d.1 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	560.068	
				<b>RAZEM</b>	<b>560.068</b>
6	KNR-W 2- d.1 02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku poz.4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	560.068	
				<b>RAZEM</b>	<b>560.068</b>
7	KNR-W 2- d.1 02 2011-07	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach - dodatek za pogrubienie o 2 mm poz.4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	560.068	
				<b>RAZEM</b>	<b>560.068</b>
8	KNR AT-02 d.1 2057-01	Przyklejenie narożników ochronnych na narożach poz.4*0.4	m m	224.027	
				<b>RAZEM</b>	<b>224.027</b>
9	NNRNKB d.1 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	560.068	
				<b>RAZEM</b>	<b>560.068</b>
10	KNR 4-01 d.1 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian poz.4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	560.068	
				<b>RAZEM</b>	<b>560.068</b>
<b>2</b>		<b>SUFITY</b>			
11	KNR 4-01 d.2 0701-08	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia do 5 m <sup>2</sup> poz.14*0.3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	51.806	
				<b>RAZEM</b>	<b>51.806</b>
12	KNR 0-23 d.2 2611-01	Przygotowanie starego podłoża poprzez oczyszczenie i zmycie poz.11	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	51.806	
				<b>RAZEM</b>	<b>51.806</b>
13	KNR 4-01 d.2 0711-15	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach, belkach, podciągach, biegach i spocznikach na podłożu z cegły i pustaków (do 5 m <sup>2</sup> w 1 miejscu) poz.11	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	51.806	



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>51.806</b>
14	KNR 4-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby na	m <sup>2</sup>		
d.2	0713-02	stropach, biegach i spocznikach			
	09	13.6+2.11*0.56	m <sup>2</sup>	14.782	
	010	13.9+2.2*0.56	m <sup>2</sup>	15.132	
	011	8.0+2.08*0.56	m <sup>2</sup>	9.165	
	012	39.1+(2.35+2.14)*0.56	m <sup>2</sup>	41.614	
	013	37.0	m <sup>2</sup>	37.000	
	014	18.0	m <sup>2</sup>	18.000	
	015	3.3	m <sup>2</sup>	3.300	
	016	1.7	m <sup>2</sup>	1.700	
	017	1.2	m <sup>2</sup>	1.200	
	KOM.4	2.9+1.5*0.42	m <sup>2</sup>	3.530	
	KOM.5	5.0+0.95*0.56	m <sup>2</sup>	5.532	
	KOM.6	11.2+1.5*0.42+0.9*0.2	m <sup>2</sup>	12.010	
	KOM.7	9.3+1.0*0.42	m <sup>2</sup>	9.720	
				<b>RAZEM</b>	<b>172.685</b>
15	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS	m <sup>2</sup>		
d.2	202 1134-02	UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe			
		poz.14	m <sup>2</sup>	172.685	
				<b>RAZEM</b>	<b>172.685</b>
16	KNR-W 2-	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu	m <sup>2</sup>		
d.2	02 2011-04	szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku			
		poz.14	m <sup>2</sup>	172.685	
				<b>RAZEM</b>	<b>172.685</b>
17	KNR-W 2-	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu	m <sup>2</sup>		
d.2	02 2011-08	szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach - dodatek za pogrubienie o 2 mm			
		poz.14	m <sup>2</sup>	172.685	
				<b>RAZEM</b>	<b>172.685</b>
18	KNR AT-02	Przyklejenie narożników ochronnych na narożach	m		
d.2	2057-01	poz.14*0.3	m	51.806	
				<b>RAZEM</b>	<b>51.806</b>
19	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS	m <sup>2</sup>		
d.2	202 1134-02	UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe			
		poz.14	m <sup>2</sup>	172.685	
				<b>RAZEM</b>	<b>172.685</b>
20	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m <sup>2</sup>		
d.2	1204-01	poz.14	m <sup>2</sup>	172.685	
				<b>RAZEM</b>	<b>172.685</b>
<b>3</b>		<b>PODŁOŻA I POSADZKI</b>			
21	KNR 4-01	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m <sup>2</sup>		
d.3	0818-05	poz.24*0.3	m <sup>2</sup>	51.806	
				<b>RAZEM</b>	<b>51.806</b>
22	KNR-W 4-	Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych	m <sup>3</sup>		
d.3	01 0212-02	o grubości do 15 cm			
		poz.24*0.08	m <sup>3</sup>	13.815	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.815</b>
23	KNR 4-01	Zerwanie cokolika cementowego	m		
d.3	0804-08	poz.24*1.3	m	224.491	
				<b>RAZEM</b>	<b>224.491</b>
24	KNR 4-04	Rozebranie izolacji z papy	m <sup>2</sup>		
d.3	0509-03				
	09	13.6+2.11*0.56	m <sup>2</sup>	14.782	
	010	13.9+2.2*0.56	m <sup>2</sup>	15.132	
	011	8.0+2.08*0.56	m <sup>2</sup>	9.165	
	012	39.1+(2.35+2.14)*0.56	m <sup>2</sup>	41.614	
	013	37.0	m <sup>2</sup>	37.000	
	014	18.0	m <sup>2</sup>	18.000	
	015	3.3	m <sup>2</sup>	3.300	
	016	1.7	m <sup>2</sup>	1.700	
	017	1.2	m <sup>2</sup>	1.200	
	KOM.4	2.9+1.5*0.42	m <sup>2</sup>	3.530	
	KOM.5	5.0+0.95*0.56	m <sup>2</sup>	5.532	
	KOM.6	11.2+1.5*0.42+0.9*0.2	m <sup>2</sup>	12.010	
	KOM.7	9.3+1.0*0.42	m <sup>2</sup>	9.720	
				<b>RAZEM</b>	<b>172.685</b>



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
25	KNR AT-17 d.3 0110-02	Frezowanie powierzchni betonowych frezarką o szerokości walka 35 cm na gł. 4 mm-po zerwaniu papy poz.24	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	172.685	
				<b>RAZEM</b>	<b>172.685</b>
26	KNR 2-02 d.3 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe poz.24	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	172.685	
				<b>RAZEM</b>	<b>172.685</b>
27	KNR 2-02 d.3 1106-02	Posadzki cementowe zatarte na gładko grubości 25 mm poz.24	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	172.685	
				<b>RAZEM</b>	<b>172.685</b>
28	KNR 2-02 d.3 1106-03	Posadzki cementowe zatarte - pogrubienie posadzki o 1 cm Krotność = 5.5 poz.24	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	172.685	
				<b>RAZEM</b>	<b>172.685</b>
29	KNR 2-02 d.3 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową poz.24	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	172.685	
				<b>RAZEM</b>	<b>172.685</b>
30	KNR 4-01 d.3 0705-01	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu-analogia-uzupełnienia po skutych cokolach poz.23	m		
			m	224.491	
				<b>RAZEM</b>	<b>224.491</b>
31	NNRNKB d.3 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome poz.24	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	172.685	
				<b>RAZEM</b>	<b>172.685</b>
32	NNRNKB d.3 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m <sup>2</sup> poz.24	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	172.685	
				<b>RAZEM</b>	<b>172.685</b>
33	KNNR-W 3 d.3 0808-03	Szlifowanie posadzek w pomieszczeniach o powierzchni ponad 8 m <sup>2</sup> -analogia-szlifowanie wylewki samopoziomującej przed wykończeniem posadzki poz.24	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	172.685	
				<b>RAZEM</b>	<b>172.685</b>
34	KNR AT-23 d.3 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża poz.24	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	172.685	
				<b>RAZEM</b>	<b>172.685</b>
35	KNR-W 2- d.3 02 1105-03	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - grunt dyspersyjny poz.24	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	172.685	
				<b>RAZEM</b>	<b>172.685</b>
36	KNR AT-33 d.3 0301-01 analogia	Posadzki i powłoki z żywicy epoksydowej-analogia-wykończenie posadzki farbą do betonu np.Sigma poz.24	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	172.685	
				<b>RAZEM</b>	<b>172.685</b>
37	KNR 4-01 d.3 1207-02	Dwukrotne malowanie farbami z żywicy epoksydowej pasów (cokolów)-analogia poz.24*1.3	m		
			m	224.491	
				<b>RAZEM</b>	<b>224.491</b>
<b>4</b>		<b>ŚCIANKI DZIAŁOWE</b>			
38	KNR 4-01 d.4 0303-02 012	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grubości 1/2 ceg. lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej (3.72+4.93)*3.1	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	26.815	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.815</b>
39	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) poz.38*2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	53.630	
				<b>RAZEM</b>	<b>53.630</b>
<b>5</b>		<b>WYMIANA DRZWI</b>			
40	KNR 4-01 d.5 0354-09	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni do 2 m <sup>2</sup> 10	szt.		
			szt.	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
41	KNR 4-01 d.5 0702-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szerokości do 20 cm 5.0*12	m m	60.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>60.000</b>
42	KNR 2-02 d.5 1204-03	Drzwi stalowe przeciwpożarowe jednostronne o powierzchni do 2 m <sup>2</sup> (dla drzwi w węźle cieplnym EI60)	m <sup>2</sup>		
	09	0.9*2.1	m <sup>2</sup>	1.890	
	010	0.9*2.1	m <sup>2</sup>	1.890	
	011	0.8*1.9	m <sup>2</sup>	1.520	
	012	1.0*1.9	m <sup>2</sup>	1.900	
	013	1.0*1.9	m <sup>2</sup>	1.900	
	014	0.9*2.1	m <sup>2</sup>	1.890	
	015	0.8*1.9	m <sup>2</sup>	1.520	
	016	0.8*1.9	m <sup>2</sup>	1.520	
	017	0.8*1.9	m <sup>2</sup>	1.520	
	klatka schodowa 2 w nowych ściankach murowanych-012	0.9*2.1 1.0*2.1*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.890 4.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.640</b>
43	KNR 2-02 d.5 0126-05	Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabrykowanych 1.3*2	m m	2.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.600</b>
44	KNR 4-01 d.5 0708-01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 15 cm 5.0*12	m m	60.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>60.000</b>
45	KNR 4-01 d.5 0920-23	Założenie na nowym miejscu sprężyn automatycznych 'Yale'-analogia-samozamykacze 12	szt. szt.	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
46	KNR 4-01 d.5 0411-08	Wymiana elementów podłóg z desek - progi 10+2	szt. szt.	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
<b>6</b>		<b>KLATKA SCHODOWA I SCHODY</b>			
47	d.6 wycena indywidualna	KLATKA SCHODOWA I SCHODY 1	kpl. kpl.	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
<b>7</b>		<b>ROBOTY POZOSTALE</b>			
48	d.7 wycena indywidualna	Wynoszenie mebli i wyposażenie oraz ponowne wniesienie poz.24*(0.2+0.2)	rbg rbg	69.07	
				<b>RAZEM</b>	<b>69.07</b>
49	KNR-W 4- d.7 01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią 200.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	200.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>200.000</b>
50	KNR-W 4- d.7 01 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych poz.24	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	172.685	
				<b>RAZEM</b>	<b>172.685</b>
51	d.7 kalk. własna	Likwidacja kratki ściekowej żeliwnej wraz ze studzienką chłonną D800 w pom. 012 oraz wykonanie nowych w wydzielonym pomieszczeniu węzła cieplnego 1	kpl. kpl.	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
<b>8</b>		<b>WYWÓZ GRUZU I ZIEMI WRAZ Z USUNIĘCIEM Z BUDYNKU</b>			
52	KNR 4-01 d.8 0106-05	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - usunięcie z piwnicy budynku gruzu i ziemi poz.1*0.02 poz.11*0.02 poz.21*0.01 poz.22 poz.23*0.1*0.02 poz.24*0.01 poz.25*0.01	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	7.090 1.036 0.518 13.815 0.449 1.727 1.727	





Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.40*2.0*0.1	m <sup>3</sup>	2.000	
		poz.41*0.2*0.02	m <sup>3</sup>	0.240	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.602</b>
53	KNR 4-01 d.8.0108-19	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji żwirobotonowych i żelbetowych na odległość do 1 km poz.52	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	28.602	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.602</b>
54	KNR 4-01 d.8.0108-20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy następny 1 km Krotność = 18 poz.52	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	28.602	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.602</b>
55	d.8 kalk. własna	Utylizacja materiałów na wysypisku-beton, cegła, wykładzina PCV, papa izolacyjna, stolarka drzewiana poz.52*2.0	t		
			t	57.20	
				<b>RAZEM</b>	<b>57.20</b>
<b>9</b>		<b>WENTYLACJA</b>			
56	KNR 7-28 d.9 0203-14	Przebiecie otworów dla przewodów instalacyjnych o średnicy do 300 mm w ścianach murowanych o grub. 2 ceg. 4	otw.		
			otw.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
57	KNR 7-28 d.9 0203-13	Przebiecie otworów dla przewodów instalacyjnych o średnicy do 300 mm w ścianach murowanych o grub. 1 1/2 ceg. 4	otw.		
			otw.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
58	KNR 7-28 d.9 0203-07	Przebiecie otworów dla przewodów instalacyjnych o średnicy do 150 mm w ścianach murowanych o grub. 1 ceg. 10	otw.		
			otw.	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
59	KNR 7-28 d.9 0211-01	Osadzenie w gotowych otworach w ścianach wsporników o masie do 10 kg 10	szt.		
			szt.	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
60	KNR-W 2- d.9 17 0204-04	Wentylatory promieniowe z polichloru winylu o średnicy otworu ssącego do 315 mm z wirnikiem osadzonym na wale silnika (masa do 75 kg) 2	szt.		
			szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
61	KNR-W 2- d.9 17 0212-01	Ramy stalowe pod wentylatory o masie do 60 kg 2	szt.		
			szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
62	KNR-W 2- d.9 17 0213-01	Podstawy amortyzacyjne pod wentylatory promieniowe o średnicy otworu ssącego do 400 mm 2	szt.		
			szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
63	KNR-W 2- d.9 17 0115-03	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ B/I o śr. do 315 mm - udział kształtek do 65 % 25	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	25.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.000</b>
64	KNR-W 2- d.9 17 0115-02	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ B/I o śr. do 200 mm - udział kształtek do 65 % 15	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
65	KNR-W 2- d.9 17 0113-01	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ B/I o śr. do 100 mm - udział kształtek do 35 % 10	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
66	KNR-W 2- d.9 17 0131-03	Przepustnice jednopłaszczyznowe stalowe kołowe, typ B do przewodów o śr. do 315 mm 4	szt.		
			szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
67	KNR-W 2- d.9 17 0131-02	Przepustnice jednopłaszczyznowe stalowe kołowe, typ B do przewodów o śr. do 200 mm 6	szt.		
			szt.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
68	KNR-W 2- d.9 17 0131-01	Przepustnice jednopłaszczyznowe stalowe kołowe, typ B do przewodów o śr. do 100 mm 8	szt.		
			szt.	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
69	KNR-W 2- d.9 17 0146-01	Czerpnie ściennie prostokątne typ A o obwodzie do 1300 mm 1	szt.		
			szt.	1.000	



Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpania	j.m.	Poszcz.	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
70:	KNR-W 2- d.9 17 0146-01	Wyrzutnie ściennie prostokątne typ A o obwodzie do 1300 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
71:	KNR-W 2- d.9 17 0140-02	Anemostaty kołowe typ D o śr. do 280 mm	szt.		
		6	szt.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
72:	KNR-W 2- d.9 17 0140-01	Anemostaty kołowe typ D o śr. do 160 mm	szt.		
		12	szt.	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>

