

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1 Docieplenie elewacji</b>					
1	KNR 0-23 d.1 2614-11	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - zamocowanie listwy cokołowej 14,6+14,6+31+31 91.2	m  m	  91.200	  91.200
				RAZEM	91.200
2	KNR 0-23 d.1 2614-02	Docieplenie ścian z cegły płytami styropianowymi przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki 50,17+50,17+87,03+150,81 338.18	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  338.180	  338.180
				RAZEM	338.180
3	KNR 0-23 d.1 2614-07	Docieplenie ościeży o szer. 30 cm z gazobetonu płytami styropianowymi przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki 2,06+2,06+8,74+7,37 20.23	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  20.230	  20.230
				RAZEM	20.230
4	KNR 0-23 d.1 2614-10	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 15,9+15,9+67,3+56,7+36 191.8	m  m	  191.800	  191.800
				RAZEM	191.800
5	KNR 2-02 d.1 1604-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m Krotność = 0.25 338.18	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  338.180	  338.180
				RAZEM	338.180
6	NNRNKB d.1 202 1622a-01	(z.VIII) Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych  338.18	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  338.180	  338.180
				RAZEM	338.180
7	KNNR 9 d.1 0601-08	Demontaż zwodów pionowych naprzężanych instalacji odgromowej i montaż w rurkach PVC 36	m  m	  36.000	  36.000
				RAZEM	36.000
8	TZKNBK d.1 XVII 63-01 analogia	Osadzanie nietypowych drzwiczek jednoskrzydłowych - rewizje złącz instalacji odgromowej  6	szt  szt	  6.000	  6.000
				RAZEM	6.000
9	d.1 analiza indywidualna	odsuniecie instalacji gazowej  1	kpl  kpl	  1.000	  1.000
				RAZEM	1.000
<b>2 Wymiana drzwi zewnętrznych</b>					
10	KNR 0-19 d.2 1024-08	Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych oszklonych na budowie  3.04	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3.040	  3.040
				RAZEM	3.040
11	KNR-W 4- d.2 01 0353-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m <sup>2</sup>  3.03	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3.030	  3.030
				RAZEM	3.030
<b>3 Wymiana stolarki</b>					
12	KNR-W 4- d.3 01 0353-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m <sup>2</sup>  16	szt.  szt.	  16.000	  16.000
				RAZEM	16.000
13	KNR-W 4- d.3 01 0353-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m <sup>2</sup>  53.56	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  53.560	  53.560
				RAZEM	53.560
14	KNR 0-19 d.3 1023-09	Montaż okien z PCV z obróbką obsadzenia o pow. do 2 0 m <sup>2</sup>  30.34	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  30.340	  30.340
				RAZEM	30.340
15	KNR 0-19 d.3. 1023-11	Montaż okien z PCV z obróbką obsadzenia o pow. ponad 2 5 m <sup>2</sup>  53.56	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  53.560	  53.560
				RAZEM	53.560

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16	KNR-W 4- d.3 01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian Krotność = 2 25.17	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 25.170	 25.170
				RAZEM	25.170
<b>4 Docieplenie dachu lub stropodachu</b>					
17	KNR-W 2- d.4 02 0608-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na zaprawie grubości 3x5 cm Krotność = 3 356	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 356.000	 356.000
				RAZEM	356.000
18	KNR-W 2- d.4 02 1104-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko 356	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 356.000	 356.000
				RAZEM	356.000
19	KNR AT-09 d.4 0102-01	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na deskowaniu - rozstaw kontrlat 0,60 m 356	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 356.000	 356.000
				RAZEM	356.000
<b>5 Wymiana centralnego ogrzewania</b>					
20	KNR-W 4- d.5 02 0520-05	Demontaż grzejnika Krotność = 0.25 34	kpl. kpl.	 34.000	 34.000
				RAZEM	34.000
21	KNR 2-15/ d.5 GEBERIT 0601-01 analogia	Wymiana rurociągu o śr. zewn. 16 mm  140	m m	 140.000	 140.000
				RAZEM	140.000
22	KNR 2-15/ d.5 GEBERIT 0601-02 analogia	Wymiana rurociągu z rur warstwowych o śr. zewn. 20 mm  90	m m	 90.000	 90.000
				RAZEM	90.000
23	KNR 2-15/ d.5 GEBERIT 0601-03 analogia	Wymiana rurociągu o śr. zewn. 26 mm  40	m m	 40.000	 40.000
				RAZEM	40.000
24	KNR 2-15/ d.5 GEBERIT 0601-04 analogia	Wymiana rurociągu o śr. zewn. 32 mm  25	m m	 25.000	 25.000
				RAZEM	25.000
25	KNR 2-15/ d.5 GEBERIT 0602-01 analogia	Łączniki o śr. 16 mm  16	szt. szt.	 16.000	 16.000
				RAZEM	16.000
26	KNR 2-15/ d.5 GEBERIT 0602-01	Łączniki o śr. 16 mm  6	szt. szt.	 6.000	 6.000
				RAZEM	6.000
27	KNR 2-15/ d.5 GEBERIT 0602-02 analogia	Łączniki o śr. 20 mm  4	szt. szt.	 4.000	 4.000
				RAZEM	4.000
28	KNR 2-15/ d.5 GEBERIT 0602-02 analogia	Łączniki o śr. 20 mm  6	szt. szt.	 6.000	 6.000
				RAZEM	6.000
29	KNR 2-15/ d.5 GEBERIT 0602-02 analogia	Łączniki o śr. 20 mm	szt.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
30	KNR 2-15/ d.5 GEBERIT 0602-02 analogia	Łączniki o śr. 20 mm	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
31	KNR 2-15/ d.5 GEBERIT 0602-02 analogia	Łączniki o śr. 20 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
32	KNR 2-15/ d.5 GEBERIT 0602-03 analogia	Łączniki o śr. 25 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
33	KNR 2-15/ d.5 GEBERIT 0602-03 analogia	Łączniki o śr. 25 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
34	KNR 2-15/ d.5 GEBERIT 0602-04 analogia	Łączniki o śr. 32 mm	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
35	KNR 2-15/ d.5 GEBERIT 0602-04 analogia	Łączniki o śr. 32 mm	szt.		
		18	szt.	18.000	
				RAZEM	18.000
36	KNR 0-31 d.5 0205-02	Grzejniki stalowe panelowe C-21,C-22, V-21, V-22 wys. 300-900 mm montowane na ścianie	szt.		
		13	szt.	13.000	
				RAZEM	13.000
37	KNR 0-31 d.5 0205-02	Grzejniki stalowe panelowe C-21,C-22, V-21, V-22 wys. 300-900 mm montowane na ścianie	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
38	KNR 0-31 d.5 0205-12	Grzejniki stalowe panelowe C-33, V-33 wys. 300-900 mm montowane na ścianie	szt.		
		12	szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
39	KNR 0-31 d.5 0205-12	Grzejniki stalowe panelowe C-33, V-33 wys. 300-900 mm montowane na ścianie	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000