

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 4-01 0354-06	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o pow.do 1 m2 - kraty	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
2	KNR 4-01 0354-03	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 1 m2 - okna	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
3	KNR 4-01 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego - zamurowanie 2 okien 0.88*1.15*0.25*2	m ³		
			m ³	0.506	
				RAZEM	0.506
4	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.do 15 cm - opaska 0.5*7.5+0.5*7	m ³		
			m ³	7.250	
				RAZEM	7.250
5	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		6.5*2	m	13.000	
				RAZEM	13.000
6	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		2.88+3.95	m	6.830	
				RAZEM	6.830
7	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymśów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 7.7*0.2+6.5*0.2+0.87*0.25*4	m ²		
			m ²	3.710	
				RAZEM	3.710
8	KNR 4-01 1209-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki okiennej o pow. do 1.0 m2 0.88*1.15*4	m ²		
			m ²	4.048	
				RAZEM	4.048
9	KNR 4-01 1212-02	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metal. pełnych szpachlowanych jednokrotnie 0.88*2.1*2+2.27*2	m ²		
			m ²	8.236	
				RAZEM	8.236
10	KNR 4-01 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych 0.95*1.2*4	m ²		
			m ²	4.560	
				RAZEM	4.560
11	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT 90.2	m ²		
			m ²	90.200	
				RAZEM	90.200
12	KNR 0-23 2614-02	Docieplenie ścian z cegły płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki 90.2-11.6	m ²		
			m ²	78.600	
				RAZEM	78.600
13	KNR 0-23 2614-02	Docieplenie ścian z cegły płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - cokół h=0,50m 11.6	m ²		
			m ²	11.600	
				RAZEM	11.600
14	KNR 0-23 2614-05	Docieplenie ościeży o szer. 15 cm z cegły płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki (0.87*4+1.14*2*4)*0.15	m ²		
			m ²	1.890	
				RAZEM	1.890
15	KNR 0-23 2614-10	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 40.24+8*0.5	m		
			m	44.240	
				RAZEM	44.240
16	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - montaż parapetów zewnętrznych 1.0*0.3*4	m ²		
			m ²	1.200	
				RAZEM	1.200
17	KNR 4-01 0735-02	Wykonanie tynków zwykłych cem.-wap. kat. III na kominach ponad dachem płaskim (1.04*2+0.38*4)*0.5	m ²		
			m ²	1.800	
				RAZEM	1.800

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR 0-23 2614-05	Docieplenie ościeży o szer. 15 cm z cegły płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - analogia do tynku przewodów kominowych (3 ścianki; bez styropianu) (0.45*4+1.05*2)*0.5	m ² m ²	1.950	
				RAZEM	1.950
19	KNR 4-01 0414-11	Wymiana desek czołowych 2*6.5	m m	13.000	
				RAZEM	13.000
20	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm nakrycia kominów 1,24*0,55*2+pas nadrynnowy 0,5*6,5*2+wiatrownice 15,4*0,3+obróbki komina (0,45*4+1,08*2)*0,3+kalenica 6,5*0,3= 1.24*0.55*2+0.5*6.5*2+15.4*0.3+(0.45*4+1.08*2)*0.3+6.5*0.3	m ² m ²	15.622	
				RAZEM	15.622
21	NNRNKB 202 0548-01	(z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z polichloru winylu o śr. 70 mm łączone na zakładkę - montaż rynien 2*6.5	m m	13.000	
				RAZEM	13.000
22	NNRNKB 202 0548-03	(z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z polichloru winylu o śr. 70 mm łączone na zakładkę - montaż lejów spustowych skrajnych 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
23	NNRNKB 202 0548-05	(z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z polichloru winylu o śr. 70 mm łączone na zakładkę - montaż denek rynnowych 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
24	NNRNKB 202 0550-01	(z.VIII) Rury spustowe okrągłe z polichloru winylu o śr. 50 mm 3.65+2.75	m m	6.400	
				RAZEM	6.400
25	NNRNKB 202 0550-05	(z.VIII) Rury spustowe okrągłe z polichloru winylu - kolanka o śr. 50 mm 2*3	szt. szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
26	KNR 2-31 0407-02	Obrzeża betonowe o wym. 20x6 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoin piaskiem 7*2+0.8*4+6.5*2	m m	30.200	
				RAZEM	30.200
27	KNR 2-31 0501-05	Chodniki z kostki kamiennej o wys. 6 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoin piaskiem (7+2*0.8)*0.8*2+6.5*0.8*2	m ² m ²	24.160	
				RAZEM	24.160
28	KNR 4-03 0701-01	Wymiana wsporników instalacji uziemiającej i odgromowej w kanałach na cegle lub gazobetonie 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
29	KNR 4-03 0702-04	Wymiana wsporników instalacji odgromowej na dachu płaskim krytym papą na betonie 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
30	KNR 4-03 0711-06	Wymiana złączy kontrolnych instalacji odgromowych z połączeniem pręt-płaskownik 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
31	KNR 4-03 0704-03	Wymiana przewodów instalacji uziemiającej i odgromowej z pręta o przekroju do 120 mm ² w ciągu poziomym 6.5	m m	6.500	
				RAZEM	6.500