

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Remont zabezpieczający, ściana szczytowa i od podwórza Szymborska 14					
1		DOCIEPLENIE ŚCIANY SZCZYTOWEJ			
1	KNR 2-02	Rusztowania ramowe przyściennie RR - 1/30	m ²		
d.1	1610-01	11.21*9	m ²	100.890	
				RAZEM	100.890
2	KNR 2-02	Oslony okien folia polietylenowa	m ²		
d.1	0925-01	2*2.5	m ²	5.000	
				RAZEM	5.000
3	KNR BC-02	Ręczne odgrzybianie przez jednokrotne malowanie preparatem RENOGAL	m ²		
d.1	0127-01	podłóży budowlanych przy renowacji starego budownictwa	m ²	100.000	
		100		RAZEM	100.000
4	KNR 0-23	Przygotowanie starego podłóży pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczysz-	m ²		
d.1	2611-01	czenie mechaniczne i zmycie	m ²	100.000	
		100		RAZEM	100.000
5	KNR 0-23	Docieplenie ścian z cegły płytami styropianowymi - system STOPTER - przy	m ²		
d.1	2614-02	użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłóży i ręczne wyk. wyprawy	m ²	83.000	
		83		RAZEM	83.000
6	KNR 0-23	Docieplenie ścian z cegły płytami styropianowymi - na cokole gr. 10 cm	m ²		
d.1	2614-02	7.85	m ²	7.850	
				RAZEM	7.850
7	KNR 0-23	Docieplenie ościeży o szer. 30 cm z cegły płytami styropianowymi - system	m ²		
d.1	2614-08	STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłóży i ręczne	m ²	3.000	
		wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki		RAZEM	3.000
		10*0.3			
8	KNR 0-23	Przyklejenie dodatkowych płyt styropianowych - wyrównanie na cokole	m ²		
d.1	2612-01	11.21*0.7	m ²	7.847	
				RAZEM	7.847
9	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - za-	m		
d.1	2612-09	mocowanie listwy cokołowej	m	11.500	
		11.5		RAZEM	11.500
10	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER -	m		
d.1	2612-08	ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m	28.000	
		18+10		RAZEM	28.000
11	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie zwykłe farbą silikonową tynków gładkich zewn.	m ²		
d.1	1501-05	100+4	m ²	104.000	
				RAZEM	104.000
2		DOCIEPLENIE ŚCIANY ZEWNĘTRZNEJ OD PODWÓRKA			
12	KNR 2-02	Rusztowania ramowe przyściennie RR - 1/30 wys.do 10 m	m ²		
d.2	1610-01	121	m ²	121.000	
				RAZEM	121.000
13	KNR 2-02	Oslony okien folia polietylenowa	m ²		
d.2	0925-01	1.74*0.95*8+2.0*1.16+2*1.85*0.95+2*1.2*1.8	m ²	23.379	
				RAZEM	23.379
14	KNR BC-02	Ręczne odgrzybianie przez jednokrotne malowanie preparatem RENOGAL	m ²		
d.2	0127-01	podłóży budowlanych przy renowacji starego budownictwa	m ²	98.380	
		98.38		RAZEM	98.380
15	KNR 0-23	Przygotowanie starego podłóży pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczysz-	m ²		
d.2	2611-01	czenie mechaniczne i zmycie	m ²	98.381	
		121.76-23.379		RAZEM	98.381
16	KNR 0-23	Docieplenie ścian z cegły płytami styropianowymi - system STOPTER - przy	m ²		
d.2	2614-02	użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłóży i ręczne wyk. wyprawy	m ²	90.971	
		98.381-7.41		RAZEM	90.971
17	KNR 0-23	Docieplenie ścian z cegły płytami styropianowymi - na cokole gr. 10 cm	m ²		
d.2	2614-02	7.41	m ²	7.410	
				RAZEM	7.410

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18 d.2	KNR 0-23 2612-09	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - zamocowanie listwy cokołowej 12.34	m m	12.340	
				RAZEM	12.340
19 d.2	KNR 0-23 2612-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym $4.5*8+(1.85*2+1)*2+5+2*4.2$	m m	58.800	
				RAZEM	58.800
20 d.2	KNR 0-23 2614-08	Docieplenie ościeży o szer. 30 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 $58.8*0.3+5*0.3$	m ² m ²	19.140	
				RAZEM	19.140
21 d.2	KNR 2-02 1501-05	Dwukrotne malowanie zwykłe farbą emulsyjną tynków gładkich zewn. 19.14+90.97	m ² m ²	110.110	
				RAZEM	110.110
3		WYMIANA STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ			
22 d.3	KNNR 2 1102-02	Wymiana okien OD PODWÓRKA - nowe okna z pcv zostają 4 szt. 1,74 x 0,95 = 6,65 m ² 1 szt. 1,2 x 1,6 = 1,92 m ² 6.65+1.92	m ² m ²	8.570	
				RAZEM	8.570
23 d.3	KNR 0-19 0930-09	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. do 2.0 m ² - OD SZCZYTU 2 szt. 1,5 X 1,5 = 2,25 4.5	m ² m ²	4.500	
				RAZEM	4.500
24 d.3	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych o pow.ponad 2 m ² $2*1.15+2.53*1.16$	m ² m ²	5.235	
				RAZEM	5.235
25 d.3	Kalkulacja indywidualna	Wymiana drzwi drewnianych 2	kpl kpl	2.000	
				RAZEM	2.000