

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	4.800
22 d.3	KNR-W 4-01 0701-05	Odbicie tynków z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilas- trach o pow. odbicia ponad 5 m2 8.00*13.54 ościeża 0.15*(0.70+2*1.01)*4 0.15*(0.90+2*1.31)*4 0.15*(0.95+2*1.61)*2 0.15*(0.95+2*1.31)*2 otwory okienne -0.70*1.01*4 -0.90*1.31*4 -0.95*1.61*2 -0.95*1.31*2 -2.22*0.97*1 dobudówka -8.20*4.50	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	 108.320 1.632 2.112 1.251 1.071 -2.828 -4.716 -3.059 -2.489 -2.153 -36.900	
				RAZEM	62.241
23 d.3	TZKNBK VIII 05-141	Wykucie starych spoin na zapr.cem.-wap. murów z cegły zabytkowej - mury gładkie 62.241	m ² m ²	 62.241	
				RAZEM	62.241
24 d.3	KNR-W 3 1208-01	Usuwanie wykwitów cementowych, wapiennych i zabrudzeń wodą 62.241	m ² m ²	 62.241	
				RAZEM	62.241
25 d.3	KNR 2-02 1505-12	Dwukrotne gruntowanie powierzchni zewnętrznych 62.241	m ² m ²	 62.241	
				RAZEM	62.241
26 d.3	KNR 0-33 0122-01	Montaż listew cokołowych lub początkowych 8.00	m m	 8.000	
				RAZEM	8.000
27 d.3	KNR 0-33 0108-04	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi gr. 14 cm klejonymi do podłoża w technologii STO Therm Vario wraz z wykonaniem wyprawy elewa- cyjnej - roboty wykonywane ręcznie 62.241 -1.632-2.112-1.251-1.071	m ² m ² m ²	 62.241 -6.066	
				RAZEM	56.175
28 d.3	KNR 0-33 0123-01	Przymocowanie płyt styropianowych lub z wełny mineralnej kołkami do ścian 56.175	m m	 56.175	
				RAZEM	56.175
29 d.3	KNR 0-23 2612-02	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - w technologii STO Therm Vario- przyklejenie płyt styropianowych do ościeży 6.066	m ² m ²	 6.066	
				RAZEM	6.066
30 d.3	KNR 0-33 0121-01	Ochrona narożników wypukłych (0.70+2*1.01)*4 (0.85+2*1.31)*8 13.54+5.30	m m m m	 10.880 27.760 18.840	
				RAZEM	57.480
31 d.3	KNR 0-23 2612-07	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ościeżach 6.066	m ² m ²	 6.066	
				RAZEM	6.066
32 d.3	KNR 0-33 0124-01	Tynki elewacyjne organiczne na bazie żywicy syntetycznej, wykonywane ręcz- nie - wykonanie warstwy pośredniej na ościeżach 6.066	m ² m ²	 6.066	
				RAZEM	6.066
33 d.3	KNR 0-33 0124-02	Tynki elewacyjne organiczne na bazie żywicy syntetycznej o strukturze bara- nek lub kornik - Stolit o uziarnieniu 1,5 mm, wykonywane ręcznie na ościeżach 6.066	m ² m ²	 6.066	
				RAZEM	6.066
34 d.3	KNR 2-02 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tyn- ków gładkich bez gruntowania 56.175+6.066	m ² m ²	 62.241	
				RAZEM	62.241