

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
GWIEZDNA 7					
1		ELEWACJA PÓŁNOCNA			
d.1	KNR AT-05 1651-01	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m o wys. do 10 m 1248.592	m ² m ²	1248.59	1248.59
				RAZEM	1248.59
2		Praca rusztowań elewacyjnych	kpl		
d.1	kalk. własna	1	kpl	1.00	
				RAZEM	1.00
3		Zabezpieczenia ochronne - siatka dla rusztowań ramowych elewacyjnych o szer. 0,73 m 1248.592	m ² m ²	1248.59	1248.59
d.1	KNR AT-05 1663-04			RAZEM	1248.59
4		Przygotowanie starego podłoża pod malowanie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie 1248.59	m ² m ²	1248.59	1248.59
d.1	KNR 0-23 2611-01 analogia			RAZEM	1248.59
5		Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją gruntującą 1248.592	m ² m ²	1248.59	1248.59
d.1	KNR 0-23 2611-02			RAZEM	1248.59
6		Malowanie elewacji farbą silikonową - wykonane ręcznie; podłoże słabo chłonna - warstwa pierwsza 1248.592	m ² m ²	1248.59	1248.59
d.1	KNR AT-31 0601-01			RAZEM	1248.59
7		Malowanie elewacji farbą silikonową - wykonane ręcznie; podłoże słabo chłonna - warstwa druga 1248.592	m ² m ²	1248.59	1248.59
d.1	KNR AT-31 0601-01			RAZEM	1248.59
8		Odbicie luźnych fragmentów tynku na boniach 17.52	m ² m ²	17.52	17.52
d.1	KNR 4-01 0701-05			RAZEM	17.52
9		Uzupełnienie ubytków tynku na boniach ok 10 % powierzchni boni 175.168*0.1	m ² m ²	17.52	17.52
d.1	KNR 4-01 0711-10 analogia			RAZEM	17.52
10		Wykonanie warstwy zbrojącej na boniach. 175.168	m ² m ²	175.17	175.17
d.1	KNR 0-23 2612-06			RAZEM	175.17
11		Tynk elewacyjny cienkowarstwowy silikatowy Baumit SilikatPutz -wykonany ręcznie; warstwa pośrednia na boniach - gruntowanie 175.168	m ² m ²	175.17	175.17
d.1	KNR AT-31 0503-02 analogia			RAZEM	175.17
12		Tynk elewacyjny cienkowarstwowy silikatowy Baumit SilikatPutz -wykonany ręcznie na boniach 175.168	m ² m ²	175.17	175.17
d.1	KNR AT-31 0503-04 analogia			RAZEM	175.17
13		Jednokrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie - parapety zewnętrzne 132.2*0.4	m ² m ²	52.88	52.88
d.1	KNR 4-01 1212-01 analogia			RAZEM	52.88
14		Jednokrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych - balustrady balkonowe - 18 sztuk 3.75*1.1*18	m ² m ²	74.25	74.25
d.1	KNR 4-01 1212-04			RAZEM	74.25
15		Jednokrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych - balustrady loggia - 16 sztuk 2.35*1.1*16	m ² m ²	41.36	41.36
d.1	KNR 4-01 1212-04			RAZEM	41.36
2		ELEWACJA ZACHODNIA, POŁUDNIOWA, WSCHODNIA			
16		Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m o wys. do 10 m 970.16	m ² m ²	970.16	970.16
d.2	KNR AT-05 1651-01			RAZEM	970.16
17		Praca rusztowań elewacyjnych	kpl		
d.2	kalk. własna	1	kpl	1.00	
				RAZEM	1.00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR AT-05 d.2 1663-04	Zabezpieczenia ochronne - siatka dla rusztowań ramowych elewacyjnych o szer. 0,73 m 970.16	m ² m ²	970.16	
				RAZEM	970.16
19	KNR 0-23 d.2 2611-01 analogia	Przygotowanie starego podłoża pod malowanie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie 970.16	m ² m ²	970.16	
				RAZEM	970.16
20	KNR 0-23 d.2 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją gruntującą 970.16	m ² m ²	970.16	
				RAZEM	970.16
21	KNR AT-31 d.2 0601-01	Malowanie elewacji farbą silikonową - wykonane ręcznie; podłoże słabo chłoneące - warstwa pierwsza 970.16	m ² m ²	970.16	
				RAZEM	970.16
22	KNR AT-31 d.2 0601-01	Malowanie elewacji farbą silikonową - wykonane ręcznie; podłoże słabo chłoneące - warstwa druga 970.16	m ² m ²	970.16	
				RAZEM	970.16
23	KNR 4-01 d.2 0701-05	Odbicie luźnych fragmentów tynku na bobiach 8.05	m ² m ²	8.05	
				RAZEM	8.05
24	KNR 4-01 d.2 0711-10 analogia	Uzupełnienie ubytków tynku na boniach ok 10 % powierzchni boni 80.64*0.1	m ² m ²	8.06	
				RAZEM	8.06
25	KNR 0-23 d.2 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją gruntującą - bonie 80.64	m ² m ²	80.64	
				RAZEM	80.64
26	KNR 0-23 d.2 2612-06	Wykonanie warstwy zbrojącej na boniach. 80.64	m ² m ²	80.64	
				RAZEM	80.64
27	KNR AT-31 d.2 0503-02 analogia	Tynk elewacyjny cienkowarstwowy silikatowy Baumit SilikatPutz -wykonany ręcznie; warstwa pośrednia na boniach 80.64	m ² m ²	80.64	
				RAZEM	80.64
28	KNR AT-31 d.2 0503-04 analogia	Tynk elewacyjny cienkowarstwowy silikatowy Baumit SilikatPutz -wykonany ręcznie na boniach 80.64	m ² m ²	80.64	
				RAZEM	80.64
29	KNR 4-01 d.2 1212-01 analogia	Jednokrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie - parapety zewnętrzne 166.8*0.4	m ² m ²	66.72	
				RAZEM	66.72