

został zmianik 8/1
do 51/12
rozdz. Nr 1

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Docieplenie i wykonanie elewacji północnej			
1	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku attyka 0.58*(7.01)	m ² m ²	 4.066	
				RAZEM	4.066
2	KNR 4-01 d.1 0535-05	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku 6.9	m m	 6.900	
				RAZEM	6.900
3		Rozebranie docieplena ściany północnej 6.48*5.75	m ² m ²	 37.260	
				RAZEM	37.260
4	KNR 4-01 d.1 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowytadowczymi na odległość 10 km wraz z utylizacją odpadów 37.26*0.1	m ³ m ³	 3.726	
				RAZEM	3.726
5	KNR 0-23 d.1 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie elewacja północna (8.16+6.9)*0.5*6.43 30cm poniżej gruntu 0.3*6.43	m ² m ² m ²	 48.418 1.929	
				RAZEM	50.347
6	KNR AT-31 d.1 0101-01	Przyklejanie płyt polistyrenowych o gr. 8 cm na ścianach cokół 0.3*6.43 30cm poniżej gruntu 0.3*6.43	m ² m ² m ²	 1.929 1.929	
				RAZEM	3.858
7	KNR AT-31 d.1 0704-03	Mocowanie płyt styropianowych lub wełny mineralnej łącznikami (kołkami) w ilości 6 szt/m2 do podłoża z betonu 3.858	m ² m ²	 3.858	
				RAZEM	3.858
8	KNR AT-31 d.1 0101-06	Wykonanie warstwy zbrojonej na ścianach 3.858	m ² m ²	 3.858	
				RAZEM	3.858
9		Dodatkowa warstwa siatki 1.929	m ² m ²	 1.929	
				RAZEM	1.929
10	KNR AT-31 d.1 0505-01	Tynk cienkowarstwowy mozaikowy -wykonany ręcznie; warstwa pośrednia na ścianach 1.929	m ² m ²	 1.929	
				RAZEM	1.929
11	KNR AT-31 d.1 0505-03	Tynk cienkowarstwowy mozaikowy -wykonany ręcznie na ścianach 1.929	m ² m ²	 1.929	
				RAZEM	1.929
12	KNR AT-31 d.1 0703-01	Montaż listwy początkowej 6.43	m m	 6.430	
				RAZEM	6.430
13	KNR AT-31 d.1 0101-05	Przyklejanie płyt styropianowych o gr. 14 cm na ścianach północna (8.16+6.9)*0.5*6.43 minus cokół -1.929	m ² m ² m ²	 48.418 -1.929	
				RAZEM	46.489
14	KNR AT-31 d.1 0704-01	Mocowanie płyt styropianowych lub wełny mineralnej łącznikami (kołkami) w ilości 6 szt/m2 do podłoża z gazobetonu 46.489	m ² m ²	 46.489	
				RAZEM	46.489
15	KNR AT-31 d.1 0101-06	Wykonanie warstwy zbrojonej na ścianach 46.489	m ² m ²	 46.489	
				RAZEM	46.489
16	KNR AT-31 d.1 0504-01	Tynk elewacyjny cienkowarstwowy silikonowy barwiony w masie -wykonany ręcznie; warstwa pośrednia na ścianach 46.489	m ² m ²	 46.489	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	46.489
17	KNR AT-31 d.1 0504-03	Tynk elewacyjny cienkowarstwowy silikonowy barwiony w masie -wykonany ręcznie na ścianach 46.489	m ² m ²	46.489	
				RAZEM	46.489
18	KNR 2-02 d.1 0612-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyty OSB attyka 0.4*7.01	m ² m ²	2.804	
				RAZEM	2.804
19	NNRNKB d.1 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm attyka (0.58+0.14)*7.01	m ² m ²	5.047	
				RAZEM	5.047
20	KNR-W 2- d.1 02 1603-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m (8.16+6.9)*0.5*6.43	m ² m ²	48.418	
				RAZEM	48.418
21	KNR AT-05 d.1 1663-04	Zabezpieczenia ochronne - siatka dla rusztowań ramowych elewacyjnych o szer. 0,73 m 48.418	m ² m ²	48.418	
				RAZEM	48.418
22	KNR 2-02 d.1 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:1,13,14,15,16,17)			
23	KNR 2-02 d.1 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 2 (poz.:18,19)			
24	KNR 4-01 d.1 0102-02	Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III 0.3*0.5*6.43	m ³ m ³	0.965	
				RAZEM	0.965
25	KNR 4-01 d.1 0108-02 0108-04	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km grunt.kat. III 0.965	m ³ m ³	0.965	
				RAZEM	0.965
26	KNR 2-31 d.1 0105-01 0105-02	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 30 cm grubości warstwy po zagęszczeniu 0.6*6.43	m ² m ²	3.858	
				RAZEM	3.858
27	KNR 2-31 d.1 0511-01	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce piaskowej 3.858	m ² m ²	3.858	
				RAZEM	3.858
28	KNR 2-31 d.1 0407-02	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 6.48+0.5*2	m m	7.480	
				RAZEM	7.480