

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
DOCIEPLENIE SALI WIEJSKIEJ I OSP, GRABOWNO WIELKIE, GMINA TWARDOGÓRA					
1	KNR 0-17 2610-02	Ocieplenie ścian budynku płytami styropianowymi gr 10 cm metodą lekką-mokrą wraz z przygotowaniem podłoża i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki 561,00	m ² m ²	 561,00	 561,00
				RAZEM	561,00
2	KNR 0-17 2609-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym z siatką. 128,00	m m	 128,00	 128,00
				RAZEM	128,00
3	KNR 4-01 0701-05	Odbicie tynków z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach 200,00	m ² m ²	 200,00	 200,00
				RAZEM	200,00
4	KNR 4-01 0106-04	Usunięcie gruzu z odbitego tynku. 200,00*0,03	m ³ m ³	 6,00	 6,00
				RAZEM	6,00
5	KNR 4-01 0108-15 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z odbitego tynku na odległość 10 km 200,00*0,03	m ³ m ³	 6,00	 6,00
				RAZEM	6,00
6	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru parapetów zewnętrznych 13*1,50	m m	 19,50	 19,50
				RAZEM	19,50
7	KNR 4-01 0321-02	Obsadzenie parapetów zewnętrznych PCV 13	szt. szt.	 13,00	 13,00
				RAZEM	13,00
8	KNR 4-01 0304-02	Zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego (YTONG PP4/0,6#24,0 12,00*0,24	m ³ m ³	 2,88	 2,88
				RAZEM	2,88
9	KNR 4-01 0716-02	Tynki wykonywane ręcznie na podłożu z pustaków gazo- i pianobetonów na ścianach 12,00	m ² m ²	 12,00	 12,00
				RAZEM	12,00
10	KNR-W 2- 02 0504-01	Pokrycie wypustek dachu papą termozgrzewalną jednowarstwowe pod obróbki z blachy 70,00*0,50	m ² m ²	 35,00	 35,00
				RAZEM	35,00
11	NNRNKB 202 0541-02	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - czapki kominowe 1,20*0,52*4	m ² m ²	 2,50	 2,50
				RAZEM	2,50
12	NNRNKB 202 0541-02	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - krawędzi pasa wypustek 70,00*0,50	m ² m ²	 35,00	 35,00
				RAZEM	35,00
13	NNRNKB 202 0940-03	Nalożenie masy tynkarskiej mozaikowej „MARMURIT” na cokole ścian budynku 113,00*0,40	m ² m ²	 45,20	 45,20
				RAZEM	45,20

3		DRENAŻ WOKÓŁ BUDYNKU		
31	KNR 4-01 d.3 0106-02	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane zewnątrz budynku przy istniejących fundamentach 113,00*0,40*0,50	m ³	
			m ³	22,60
				RAZEM
				22,60
32	KNR 2-02 d.3 0603-07	Izolacje przeciwwilgociowe pionowe murów fundamentowych - wykonywane na zimno DYSPERBITEM 113,00*0,50	m ²	
			m ²	56,50
				RAZEM
				56,50
33	TZKNBK VII d.3 -50	Izolacja przeciwwilgociowa pionowa z folii poliet. izolacyjna, kubelkowa fundam. 113,00*0,50	m ²	
			m ²	56,50
				RAZEM
				56,50
34	KNR 2-31 d.3 0104-01	Warstwy odsączające z piasku w wykopie pod drenaż, wykonanie i zagęszczenie ręczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm 113,00*0,40	m ²	
			m ²	45,20
				RAZEM
				45,20

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpania	j.m.	Poszcz.	Razem
35	KNR 9-20 d.3 0402-05	Drenaż z rury elastycznej z PVC o średnicy zewn. 100 mm w zwojach na wykonanej podsypce 113,00	m		
			m	113,00	
				RAZEM	113,00
36	KNR 2-11 d.3 0145-03	Rurociągi drenarskie o śr. 10.0 cm owijane włókniną 113,00	m		
			m	113,00	
				RAZEM	113,00
37	KNR 2-11 d.3 0145-03	Rurociągi drenarskie o śr. 10.0 cm obsypywane żwirem 113,00	m		
			m	113,00	
				RAZEM	113,00
38	KNR 2-31 d.3 0104-05	Zasypanie piaskiem wierzchnią warstwę nad drenażem, wykonanie ręczne, zagęszczenie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm 4	m ²		
			m ²	4,00	
				RAZEM	4,00