

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
1	KNR-W 4-01 0518-06	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa	m ²		
d.1		390	m ²	390.000	
				RAZEM	390.000
2	KNR-W 4-01 0518-07	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - następna warstwa	m ²		
d.1		390	m ²	390.000	
				RAZEM	390.000
3	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.1		128.70	m ²	128.700	
				RAZEM	128.700
4	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m ³		
d.1		7.80	m ³	7.800	
				RAZEM	7.800
2		ROBOTY REMONTOWE			
5	KNR 4-01 0803-02	Uzupełnienie posadzki cementowej o powierzchni 1.0-5.0 m ² w jednym miejscu z zatarciem na gładko	m ²		
d.2		24.00	m ²	24.000	
				RAZEM	24.000
6	KNR 2-02 0406-01	Murłaty - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyconej - belka okapowa	m ³ drew.		
d.2		0.72	m ³ drew.	0.720	
				RAZEM	0.720
7	KNR 4-01 0349-02	Wykucie na wylewki boczne	m ³		
d.2	analogia	0.108	m ³	0.108	
				RAZEM	0.108
8	KNR 0-21 4004-06	Konstrukcja z płyty OSB pod obróbki	m ²		
d.2	analogia	10.40	m ²	10.400	
				RAZEM	10.400
9	KNR 4-03 1009-06	Mechaniczne wykonanie ślepych otworów o głębokości do 8 cm i śr. do 20 mm w podłożu betonowym	otw.		
d.2		80	otw.	80.000	
				RAZEM	80.000
10	KNR 4-03 1016-08	Osadzanie kołków metalowych rozporowych o śr. do 15 mm w ścianie	szt.		
d.2		80	szt.	80.000	
				RAZEM	80.000
11	KNR 0-22 0528-01	Renowacja starych dachów krytych papą przy użyciu papy termozgrzewalnej dkd - przygotowanie podłoża	m ²		
d.2		390	m ²	390.000	
				RAZEM	390.000
12	KNR-W 2-02 0504-01	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną jednowarstwową	m ²		
d.2		390	m ²	390.000	
				RAZEM	390.000
13	KNR 2-02 0609-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na zaprawie	m ²		
d.2		390	m ²	390.000	
				RAZEM	390.000
14	KNR-W 2-02 0504-01	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną jednowarstwową	m ²		
d.2		390	m ²	390.000	
				RAZEM	390.000
15	KNR-W 2-02 0504-03	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - obróbki z papy nawierzchniowej	m ²		
d.2	44,50	76.80	m ²	76.800	
				RAZEM	76.800
16	kalk. własna	Listwy dociskowe - montaż	m ²		
d.2		95.00	m ²	95.000	
				RAZEM	95.000
17	kalk. własna	Wypełnienie szczelin jednoskładnkową masą silikonową	m ²		
d.2		95.00	m ²	95.000	
				RAZEM	95.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18 d.2	kalk. własna	Montaż klinów ze styropianu 95.00	m ² m ²	 95.000	 95.000
				RAZEM	95.000
19 d.2	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm 38.60	m ² m ²	 38.600	 38.600
				RAZEM	38.600
20 d.2	KNNR 3 0701-05 analogia	Wymiana włazu - przeszkłony 1.44	m ² m ²	 1.440	 1.440
				RAZEM	1.440
21 d.2	KNR 2-02 1604-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m 21	m ² m ²	 21.000	 21.000
				RAZEM	21.000
3		ROBOTY INSTALACYJNE			
22 d.3	KNNR 9 0601-07	Demontaż zwodów poziomych naprzężanych instalacji odgromowej 120	m m	 120.000	 120.000
				RAZEM	120.000
23 d.3	KNNR 5 0601-02	Przewody instalacji odgromowej nienaprzężane poziome mocowane na wspornikach klejonych 120	m m	 120.000	 120.000
				RAZEM	120.000
4		ELEWACJA			
24 d.4	KNR 0-17 2608-01 analogia	Bezspoinowy system dociepleń.Przygotowanie podłoża pod ocieplenie- oczyszczenie mechaniczne i zmycie 83.60	m ² m ²	 83.600	 83.600
				RAZEM	83.600
25 d.4	KNR 0-17 2609-01 analogia	Bezspoinowy system dociepleń.Ocieplenie ścian budynków płytami styro- pianowymi - przyklejenie płyt styropianowych do ścian 83.60	m ² m ²	 83.600	 83.600
				RAZEM	83.600
26 d.4	KNR 0-17 0926-01 analogia	Bezspoinowy system dociepleń.Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku silikatowego. Gruntowanie podłoża - pierwsza warstwa 83.60	m ² m ²	 83.600	 83.600
				RAZEM	83.600
27 d.4	KNR 0-17 0927-03 analogia	Bezspoinowy system dociepleń.Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku silikatowego wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych 83.60	m ² m ²	 83.600	 83.600
				RAZEM	83.600