

dach, skrzydło A Starostwo Krasnystaw - Książka Przedmiarów

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 ROBOTY ROZBIÓRKOWE					
1 d.1	KNR 2-02 0508-04 do ponow- nego wyko- rzystania	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy ocynkowanej - rozbiórka Krotność = 0.7 21	m m	 21.000	
				RAZEM	21.000
2 d.1	KNR 2-02 0510-03 do ponow- nego wyko- rzystania	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy ocynkowanej - rozbiórka Krotność = 0.7 12.1	m m	 12.100	
				RAZEM	12.100
3 d.1	KNR-W 4-01 0545-04	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do uśytku 81.5	m m	 81.500	
				RAZEM	81.500
4 d.1	KNR-W 4-01 0545-06	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do uśytku 37.4	m m	 37.400	
				RAZEM	37.400
5 d.1	KNR-W 4-01 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z bla- chy nie nadającej się do uśytku 149	m ² m ²	 149.000	
				RAZEM	149.000
6 d.1	KNR 4-01 0212-04	Naprawa betonowych czapek kominowych 2.5	m ² m ²	 2.500	
				RAZEM	2.500
7 d.1	KNR 4-04 0509-03 częściow a rozbiórka	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na betonie na zakład 71	m ² m ²	 71.000	
				RAZEM	71.000
8 d.1	KNR 4-04 1101-02	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość do 1 km 18	m ³ m ³	 18.000	
				RAZEM	18.000
2 TERMOMODERNIZACJA					
9 d.2	KNR 0-15II 0527-01	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną na podkładzie betonowym z zagrunto- waniem podłoża emulsją asfaltową i ułożeniem na sucho papy perforowanej - jedna warstwa 745	m ² m ²	 745.000	
				RAZEM	745.000
10 d.2	KNR-W 2-02 0614-01 analogia - wdmuchi- wanie	Izolacje cieplne poziome z kruszyw sztucznych grubość warstwy 10 cm 965	m ² m ²	 965.000	
				RAZEM	965.000

dach, skrzydło A Starostwo Krasnystaw - Książka Przedmiarów

Lp	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
11 d.2	KNR-W 2-02 0614-02 analogia - wdmuchi- wanie	Izolacje cieplne poziome z kruszyw sztucznych - dodatek za każdy 1 cm grubości ponad 10 cm Krotność = 6 965	m ² m ²	 965.000	
				RAZEM	965.000
12 d.2	KNR 2-02 0510-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy ocynkowanej 43	m m	 43.000	
				RAZEM	43.000
13 d.2	KNR 2-02 0508-04 analogia	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy ocynkowanej 61	m m	 61.000	
				RAZEM	61.000
14 d.2	KNR 2-02 0510-04	Rury spustowe okrągłe o śr. 15 cm - z blachy ocynkowanej 21.6	m m	 21.600	
				RAZEM	21.600
15 d.2	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy ocynkowanej 82.2	m m	 82.200	
				RAZEM	82.200
16 d.2	KNR 2-17 0137-02 analiza indywidualna	Kratki wentylacyjne do ścian murowanych 6	szt. szt.	 6.000	
				RAZEM	6.000
17 d.2	KNR 2-17 0137-02 analiza indywidualna	Kratki wentylacyjne do ścian murowanych 25	szt. szt.	 25.000	
				RAZEM	25.000
18 d.2	KNR 2 1504-01	Rusztowania ramowe zewnętrzne o wys. do 10 m 1080	m ² m ²	 1080.000	
				RAZEM	1080.000