

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
1	TZKNBK V - 254	Rusztowanie zewnętrzne rurowe - wys.zarusztowanej ściany do 20 m 29.0*5.0+3.5*12.5	m ² m ²	188.750	
				RAZEM	188.750
2	KNR-W 4-01 0441-05	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępie łat ponad 24 cm 18.25*(4.2+5.18)	m ² m ²	171.185	
				RAZEM	171.185
3	TZKNBK VI - 137 analogia	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na dachu drewnianym, pierwsza warstwa - rozebranie pokrycia z folii FWK 18.25*(4.2+5.18)	m ² m ²	171.185	
				RAZEM	171.185
4	KNR-W 2-02 0510-02 z.sz.5.1. 9908	Pokrycie dachów blachą miedzianą grubości 0.60 mm; rozstaw rąbka prostopadłego do okapu 57 cm nachylenie połaci ponad 85 % 18.25*(4.2+5.18)	m ² m ²	171.185	
				RAZEM	171.185
5	KNR-W 2-02 0522-02 analogia	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku - demontaż 29.6	m m	29.600	
				RAZEM	29.600
6	KNR-W 2-02 0521-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy miedzianej 29.6	m m	29.600	
				RAZEM	29.600
7	KNR-W 2-02 0528-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 15 cm - z blachy miedzianej 2*11.5+5.5	m m	28.500	
				RAZEM	28.500
8	KNR-W 2-02 0516-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy miedzianej 2*[(18.25+8.70)*(0.4+0.4)+(4.2+5.18)*(0.6+0.65)]	m ² m ²	66.570	
				RAZEM	66.570