

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 4-01 0508-02	Rozbiórka pokrycia z dachówki karpiówki podwójnie 0.5*14.36*9.40+0.5*(7.62+6.42)*9.40*2+2*16.48*7.50-0.50*5.17*5.15-0.50*15.49*7.50-3.13*1.975*2+4.23*2.92+3.49*3.81	m ² m ²	 388.553	
				RAZEM	388.553
2	KNR 4-01 0430-03	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępie łąt 16 cm 388.553	m ² m ²	 388.553	
				RAZEM	388.553
3	KNR AT-09 0103-02	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na krokwiach - rozstaw kontrłat 0,80 m 388.553	m ² m ²	 388.553	
				RAZEM	388.553
4	NNRNKB 202 0420-04	(z.II) łączenie połaci dachowych łątami 38x50 mm o rozstawie ponad 24 cm z tarcicy nasyconej - analogia dla przybijania kotrłat (policzono 50% nakładów) 388.553	m ² m ²	 388.553	
				RAZEM	388.553
5	KNR-W 2-02 0513-04	Pokrycie dachów dachówką - karpiówka ceramiczna w koronkę 388.553	m ² m ²	 388.553	
				RAZEM	388.553
6	NNRNKB 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm - okapy 0.25*(9.12*2+15.56+5.67*2+1.04*2)	m ² m ²	 11.805	
				RAZEM	11.805
7	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - kołnierze kominów i kosze 0.40*(1.26*2+0.51*2)*6+13.02*0.45*2+6.36*0.45*2	m ² m ²	 25.938	
				RAZEM	25.938
8	KNR-W 2-02 0409-06	Wiatrownice - przekrój poprz. drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyconej (4.45*4+3.85*2)*0.38*0.30	m ³ m ³	 2.907	
				RAZEM	2.907
9	NNRNKB 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm - obróbki wiatrownic (4.45*4+3.85*2)*0.25	m ² m ²	 6.375	
				RAZEM	6.375
10	KNR 4-01 0501-06	Uzupełnienie gąsiorów ceramicznych 4.60+2.36+.49+4.60+3.46+4.30*2*2+6.42+15.25*2	m m	 69.630	
				RAZEM	69.630
11	NNRNKB 202 1027-01	(z.VI) Okna dachowe "FAKRO" 9	kpl. kpl.	 9.000	
				RAZEM	9.000
12	KNR-W 2-02 1016-01	Okna poddaszy - połaciowe fabrycznie wykończone o pow. do 0.5 m2 5*0.50*0.60	m ² m ²	 1.500	
				RAZEM	1.500
13	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 2.50+15.70+9.00+2*5.10+2*5.65+7.50	m m	 56.200	
				RAZEM	56.200
14	KNR-W 2-02 0522-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku - analogia dla rynien z blachy powlekanej 2.50+15.70+9.00+2*5.10+2*5.65+7.50	m m	 56.200	
				RAZEM	56.200
15	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 9.70*5	m m	 48.500	
				RAZEM	48.500
16	NNRNKB 202 0519-03	(z.I) montaż prefabrykowanych rur spustowych z blachy ocynkowanej okrągłych o śr. 12 cm - analogia dla rur spustowych z blachy powlekanej 9.70*5	m m	 48.500	
				RAZEM	48.500

mgr inż. Jan Hetnar
 Uprawnienia budowlane
 nr ANE 160/82
 zakres: konstrukcje budowlane