

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
1	Roboty remontowe				
1	KNR 4-01	Rozbiórka pokrycia z dachówki	m ²		
d.1	0508-03		m ²	306.490	
		306.49			
				RAZEM	306.490
2	KNR 4-01	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępie łat	m ²		
d.1	0430-05	ponad 24 cm	m ²	306.490	
		306.49			
				RAZEM	306.490
3	KNR-W 4-	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	01 0545-04		m	42.800	
		42.8			
				RAZEM	42.800
4	KNR-W 4-	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	01 0545-06		m	27.200	
		27.2			
				RAZEM	27.200
5	KNR 4-01	Rozebranie kominów wolnostojących	m ³		
d.1	0350-01		m ³	0.140	
		0.14			
				RAZEM	0.140
6	KNR 4-01	Rozebranie elementów więźb dachowych - więźby dachowe wieszarowe	m ²		
d.1	0430-08		m ²	225.230	
		225.23			
				RAZEM	225.230
7	KNR-W 4-	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł na zaprawie wapiennej	m ³		
d.1	01 0348-01		m ³	1.290	
		1.29			
				RAZEM	1.290
8	KNR-W 4-	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł na zaprawie wapiennej - sciany	m ³		
d.1	01 0348-01	szczytowe	m ³	7.060	
		7.06			
				RAZEM	7.060
9	KNR 2-02	Wierńce żelbetowe na ścianach zewn.o szer.ponad 30cm	m ³		
d.1	0212-13		m ³	3.520	
		3.52			
				RAZEM	3.520
10	KNR 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty zebro-	t		
d.1	0290-02	wane fi 12mm	t	0.186	
		0.186			
				RAZEM	0.186
11	KNR-W 2-	Murlaty - przekrój poprz. drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyonej	m ³ drew. m ³ drew.	0.640	
d.1	02 0406-01				
		0.64			
				RAZEM	0.640
12	KNR-W 2-	Więźba dachowa o układzie jętkowym ze ścianką kolankową z tarcicy nasy-	m ²		
d.1	02 0403-03	conej pod pokrycie płytami o rozpiętości 9 m	m ²	236.480	
		236.48			
				RAZEM	236.480
13	KNR-W 2-	Wieloprzewodowe kominy wolno stojące z cegieł o przekroju przewodu 1/	m ³		
d.1	02 0128-01	2x1/2 ceg.	m ³	0.860	
		0.86			
				RAZEM	0.860
14	KNR-W 2-	Wieloprzewodowe kominy wolno stojące z cegieł o przekroju przewodu 1/	m ³		
d.1	02 0128-01	2x1/2 ceg.- czapki kominów	m ³	0.200	
		0.2			
				RAZEM	0.200
15	KNR 2-02	Ołacenie połaci dachowych łatami 38x50mm, o rozst.ponad 24cm z tarcicy	m ²		
d.1	0410-04	nasyc.	m ²	327.660	
		327.66			
				RAZEM	327.660
16	KNR 2-02	Izolacje dachu z folii paroszczelnej	m ²		
d.1	0607-01		m ²	327.660	
		327.66			
				RAZEM	327.660
17	KNR 2-02	Ołacenie połaci dachowych - kontrłaty 40x25mm	m ²		
d.1	0410-04		m ²	327.660	
		327.66			

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	327.660
18	NNRNKB	(z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż osłon bocznych - wiatrownic	m		
d.1	202 0539-03	11.76	m	11.760	
				RAZEM	11.760
19	NNRNKB	(z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż gąsiorów	m		
d.1	202 0539-01	22.45	m	22.450	
				RAZEM	22.450
20	NNRNKB	(z.VI) Pokrycie dachów o pow.ponad 100 m2 o nachyleniu połaci do 85 % blachą powlekaną dachówkową na łatach	m ²		
d.1	202 0535-04	327.66	m ²	327.660	
				RAZEM	327.660
21	NNRNKB	(z.V) Okładzina typu "Siding" z elementów winylowych - podbicia	m ²		
d.1	202 0925-01	27.93	m ²	27.930	
				RAZEM	27.930
22	NNRNKB	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m ²		
d.1	202 0541-02	5	m ²	5.000	
				RAZEM	5.000
23	NNRNKB	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - obróbki kominów	m ²		
d.1	202 0541-02	1.08	m ²	1.080	
				RAZEM	1.080
24	NNRNKB	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - pas zarynnowy	m ²		
d.1	202 0541-02	13.44	m ²	13.440	
				RAZEM	13.440
25	NNRNKB	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm - pas nadrynnowy	m ²		
d.1	202 0541-01	8.96	m ²	8.960	
				RAZEM	8.960
26	KNNR 2	Wylazy dachowe fabrycznie wykończone	m ²		
d.1	1105-02	1	m ²	1.000	
				RAZEM	1.000
27	NNRNKB	(z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z polichlorku winylu o śr. 150 mm łączone na klej - montaż rynien	m		
d.1	202 0547-01	44.8	m	44.800	
				RAZEM	44.800
28	NNRNKB	(z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z polichlorku winylu o śr. 150 mm łączone na klej - montaż lejów spustowych	szt.		
d.1	202 0547-02	7	szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
29	NNRNKB	(z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z polichlorku winylu o śr. 150 mm łączone na klej - montaż denek rynnowych	szt.		
d.1	202 0547-04	10	szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
30	NNRNKB	(z.VIII) Rury spustowe okrągłe z polichlorku winylu - kolanka o śr. 100 mm	szt.		
d.1	202 0550-07	10	szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
31	NNRNKB	(z.VIII) Rury spustowe okrągłe z polichlorku winylu o śr. 100 mm	m		
d.1	202 0550-03	27.2	m	27.200	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	27.200
32	NNRNKB	(z. VIII) Rury spustowe okrągłe z polichlorku winylu - wylewki o śr. 100 mm	szt.		
d.1	202 0550-07				
	7		szt.	7.000	
				RAZEM	7.000