

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty rozbiórkowe			
d.1	KNR 4-04 0507-02 z.o. 3.1.	Rozebranie podwójnego pokrycia dachowego z dachówki karpiówki - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym 12,90*2,8*2	m ² m ²	 72,240	
				RAZEM	72,240
d.1	KNR-W 4-01 0441-05	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępie łąt ponad 24 cm 12,90*2,8*2	m ² m ²	 72,240	
				RAZEM	72,240
d.1	KNR 4-01 0430-06	Rozebranie elementów więźb dachowych - więźby dachowe proste (12,90*2,8)*2	m ² m ²	 72,240	
				RAZEM	72,240
2		Rozbiórka ściany - orientacyjnie			
d.2	KNR-W 4-01 0348-02	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej szczytowa boczna	m ³ m ³ m ³	 2,800 1,390	
				RAZEM	4,190
3		Nowa więźba			
d.3	KNR-W 2-02 0408-03	Krokwie zwykłe długości do 4.5 m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej [(0,08*0,14)*2,80]*(13-2)*2	m ³ m ³	 0,690	
				RAZEM	0,690
d.3	KNR-W 2-02 0406-02	Murlaty - przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm2 z tarcicy nasyczonej (0,14*0,14)*(12,90-2,5)*2	m ³ drew. m ³ drew.	 0,408	
				RAZEM	0,408
d.3	KNR-W 2-02 0406-05	Ramy górne i płatwie długości ponad 3 m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej (0,08*0,16)*(12,90-2,5)	m ³ drew. m ³ drew.	 0,133	
				RAZEM	0,133
d.3	KNR-W 2-02 0408-01	Miecze i zastrzały - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej [(0,06*0,12)*1,0*2]*13	m ³ m ³	 0,187	
				RAZEM	0,187
4		Pokrycie			
d.4	KNR 0-15II 0517-02	Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkrętami - impregnacja, przycięcie i przybicie kontrłat i łąt - 72, 40 bez skrócenia dachu (12,90-2,5)*2,8*2	m ² m ²	 58,240	
				RAZEM	58,240
d.4	KNR 0-15II 0517-01	Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkrętami - ułożenie na krokwiach ekranu zabezpieczającego z membrany - min 160g/m2 (12,90-2,5)*2,8*2	m ² m ²	 58,240	
				RAZEM	58,240
d.4	KNR K-05 0301-07	Wykonanie połaci dachowych ponad 50 m2 z dachówki ceramicznej - z wykorzystaniem dachówki ceramicznej zakładkowej rozbiórkowej (typ "Marsylka") (12,90-2,5)*2,8*2	m ² m ²	 58,240	
				RAZEM	58,240
d.4	KNR 0-15II 0517-04	Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkrętami - montaż gąsiorów z przymocowaniem wkrętami do deski kalenicowej 12,90-2,5	m m	 10,400	
				RAZEM	10,400
d.4	KNR AT-09 0104-01	Akcesoria do pokryć dachowych - taśmy pod gąsior	m m	 10,400	
				RAZEM	10,400
d.4	KNR AT-09 0104-03	Akcesoria do pokryć dachowych - wentylacja okapu (12,90-2,5)*2	m m	 20,800	
				RAZEM	20,800
d.4	KNR-W 2-02 0522-01	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 10 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej (12,90-2,5)*2	m m	 20,800	
				RAZEM	20,800
d.4	KNR-W 2-02 0529-01	Rury spustowe okrągłe o śr. do 12,5 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej (2,12+0,4)*2	m m	 5,040	
				RAZEM	5,040
d.4	NNRNKB 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		$[(12,90-2,5)*0,25]*2+[(2,80*0,25)*2*4]$	m ²	10,800	
				RAZEM	10,800
5		Wywóz i utylizacja gruzu			
18	KNR-W 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość	m ³		
d.5	0109-09	do 1 km			
		$72,24*[(0,012*0,38*0,155)*49]+4,19$	m ³	6,692	
				RAZEM	6,692
19	KNR-W 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na każdy na-	m ³		
d.5	0109-10	stępny 1 km			
		Krotność = 7			
		$72,24*[(0,012*0,38*0,155)*49]+4,19$	m ³	6,692	
				RAZEM	6,692