

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>			
1	KNR 4-04 d.1 0403-02	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu na styk 4.0*9.60	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 38.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>38.400</b>
2	KNR 4-04 d.1 0403-03	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - ołacenie dachu 38.40	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 38.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>38.400</b>
3	KNR 4-04 d.1 0403-04	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych prostych 38.4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 38.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>38.400</b>
<b>2</b>		<b>ROBOTY NOWE-NADPROZE</b>			
4	KNR 4-01 d.2 0201-01	Stemplowanie w wysokości do 4 m deskowań konstrukcji (0.3*2.5*2)+3.7*0.25*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3.350	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.350</b>
5	KNR 4-01 d.2 0202-03	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub żebro- wanych o śr. 10-14 mm 22	kg kg	 22.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.000</b>
6	KNR 4-01 d.2 0203-07	Uzupełnienie zbrojonych belek, podciągów i wieńców z betonu monolitycz- nego 0.78	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0.780	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.780</b>
7	KNR 4-01 d.2 0214-03	Przygotowanie masy betonowej - beton żwirowy kl. B-15 (0.3*0.25)*3.7	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0.278	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.278</b>
<b>3</b>		<b>ROBOTY NOWE-WIENIEC</b>			
8	KNR 2-02 d.3 0210-03	Belki i podciągi, żelbetowe; stosunek deskowanego obwodu do przekroju do 12 - z zastosowaniem pompy do betonu - wykonanie wieńca (0.3*0.25)*(9.20*2+3.80*2)	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1.950	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.950</b>
9	KNR 2-02 d.3 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane 0.105	t t	 0.105	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.105</b>
10	KNR 2-02 d.3 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie 0.05	t t	 0.050	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.050</b>
11	KNR 2-02 d.3 0609-11	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych pionowe na za- prawie z siatką metal. (4.20+8.95)*2*0.3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 7.890	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.890</b>
<b>4</b>		<b>ROBOTY MUROWE</b>			
12	KNR 4-01 d.4 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie ce- mentowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego (8.11*0.5+3.6*0.7)*0.3	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1.973	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.973</b>
13	KNR 4-01 d.4 0705-03	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 50 cm na mu- rach z cegieł lub ścianach z betonu (8.11*0.5+3.6*0.7)*2	m m	 13.150	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.150</b>
<b>5</b>		<b>WYKONANIE NOWEGO DACHU</b>			
14	KNR 2-02 d.5 0407-01	Podwaliny o długości ponad 2m, - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyc. (0.14*0.14)*9.2*2	m <sup>3</sup> drew. m <sup>3</sup> drew.	  0.361	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.361</b>
<b>6</b>		<b>POKRYCIE</b>			
15	Analiza d.6 własna	Wykonanie pokrycia dachu płytami warstwowymi gr.10 cm wraz z dostawą płyt i niezbędnymi materiałami 42	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 42.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.000</b>
16	KNR 2-02 d.6 0506-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy ocynkowanej 18.40*0.35	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 6.440	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.440</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	KNR 2-02 d.6 0510-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm - z blachy ocynkowanej	m		
		3.5	m	3.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.500</b>
18	KNR 2-02 d.6 0508-03	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 12 cm - z blachy ocynkowanej	m		
		9.2	m	9.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.200</b>
<b>7</b>		<b>RUSZTOWANIA</b>			
19	KNR 2-02 d.7 1604-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m	m <sup>2</sup>		
		40	m <sup>2</sup>	40.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>40.000</b>
<b>8</b>		<b>ROBOTY MALARSKIE</b>			
20	KNR 4-01 d.8 1216-01	Zabezpieczenie posadzki folią	m <sup>2</sup>		
		8.11*3.6+13	m <sup>2</sup>	42.196	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.196</b>
21	KNR 2-02 d.8 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m <sup>2</sup>		
		8.11*3.31+8.11*3.0+3.60*3.0+0.4*3.0	m <sup>2</sup>	63.174	
				<b>RAZEM</b>	<b>63.174</b>
<b>9</b>		<b>BRAMA</b>			
22	Analiza d.9 własna	Wstawienie bramy segmentowej garażowej wraz z dostawą i niezbędnymi materiałami oraz wykonaniem elementu mocującego konstrukcję podwieszenia mechanizmu bramy	m <sup>2</sup>		
		1	m <sup>2</sup>	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>