

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
1	KNR 4-01	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nadającej się do użytku	m ²		
d.1	0535-01	4.18*2.16+1.85*2.36	m ²	13.395	
				RAZEM	13.395
2	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nadającej się do użytku	m ²		
d.1	0535-07	2.36*0.5*2	m ²	2.360	
				RAZEM	2.360
3	KNR 4-01	Rozebranie elementów więźb dachowych - deskowanie dachu z desek na styk	m ²		
d.1	0430-02	4.18*2.16+1.85*2.36	m ²	13.395	
				RAZEM	13.395
4	KNR 4-01	Rozebranie elementów więźb dachowych - więźby dachowe proste	m ²		
d.1	0430-06	4.18*2.16+1.85*2.36	m ²	13.395	
				RAZEM	13.395
5	KNR 4-01	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³		
d.1	0349-02	3.98*2.66	m ³	10.587	
				RAZEM	10.587
6	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm	m ³		
d.1	0212-01	2.82*0.15	m ³	0.423	
				RAZEM	0.423
2		ROBOTY BUDOWALNE			
2.1		fundamenty			
7	KNR 2-01	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowładowczy-mi na odległość do 1 km (kat.gr.I-II)	m ³		
d.2.1	0301-01	(2.22+3.59)*0.5*1.2+1*1*1	m ³	4.486	
				RAZEM	4.486
8	KNR 2-02	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szerokości do 0,6 m - z zastoso-waniem pompy do betonu	m ³		
d.2.1	0202-01	0.69	m ³	0.690	
				RAZEM	0.690
9	KNR 2-02	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o objętości do 0,5 m ³ - z zastoso-waniem pompy do betonu	m ³		
d.2.1	0204-01	0.11	m ³	0.110	
				RAZEM	0.110
10	KNR 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty że-browane	t		
d.2.1	0290-02	0.1	t	0.100	
				RAZEM	0.100
11	KNR 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gład-kie	t		
d.2.1	0290-01	0.03	t	0.030	
				RAZEM	0.030
12	KNR 2-02	Fundamenty z cegieł, na zaprawie cementowej	m ³		
d.2.1	0101-02	(2.22+3.59)*0.7*0.24	m ³	0.976	
				RAZEM	0.976
2.2		ściany			
13	KNR 2-02	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4.5 m z bloczków z bet.komórków.grubości 24 cm	m ²		
d.2.2	0107-01	5.81*3.38	m ²	19.638	
				RAZEM	19.638
14	KNR 2-02	Otwory na okna w ścianach murowanych grubości 1 ceg. z cegieł pojedyn-czych, bloczków i pustaków	szt		
d.2.2	0126-01	1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
15	KNR 2-02	Otwory na drzwi, drzwi balkonowe i wrota w ścianach murowanych grubości 1 ceg. z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków	szt		
d.2.2	0126-02	1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
16	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe z papy powierzchni poziomych na lepiku na zimno - pierwsza warstwa	m ²		
d.2.2	0604-05	2.22+3.59	m ²	5.810	
				RAZEM	5.810
17	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe z papy powierzchni poziomych na lepiku na zimno - druga i następna warstwa	m ²		
d.2.2	0604-06	2.22+3.59	m ²	5.810	
				RAZEM	5.810
18	KNR 2-02	Spalinowe i dymowe kanały z pustaków ceramicznych	m		
d.2.2	0122-05	3.9	m	3.900	
				RAZEM	3.900
2.3		dach			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19 d.2.3	KNR 2-02 0406-01	Murlaty - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej 0.14*0.14*2.36*2	m ³ drew. m ³ drew.	0.093	
				RAZEM	0.093
20 d.2.3	KNR 2-02 0408-03	Krokwie zwykłe, długość do 4.5 m przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej 4.18*0.08*0.16*4+1.85*0.08*0.16*4	m ³ m ³	0.309	
				RAZEM	0.309
21 d.2.3	KNR 2-02 0410-02	Ołacenie połaci dachowych łątami 38x50 mm, o rozstawie do 16 cm z tarcicy nasyczonej (3.86+3.39)*2.36	m ² m ²	17.110	
				RAZEM	17.110
22 d.2.3	KNR-W 2-02 0511-01	Pokrycie dachów blachą dachówkopodobną - LUXMETAL - płyty dachowe (3.86+3.39)*2.36	m ² m ²	17.110	
				RAZEM	17.110
23 d.2.3	KNR-W 2-02 0511-02	Pokrycie dachów blachą dachówkopodobną - LUXMETAL - gąsiorzy 2.36	m m	2.360	
				RAZEM	2.360
24 d.2.3	KNR-W 2-02 0511-03	Pokrycie dachów blachą dachówkopodobną - LUXMETAL - blachy okapowe 2.36*2	m m	4.720	
				RAZEM	4.720
25 d.2.3	KNR-W 2-02 0525-01	Rynny dachowe z PCW łączone na klej - półokrągłe o śr. 115 mm 2.36*2	m m	4.720	
				RAZEM	4.720
26 d.2.3	KNR-W 2-02 0525-03	Rynny dachowe z PCW łączone na klej - leje spustowe 2	szt szt	2.000	
				RAZEM	2.000
27 d.2.3	KNR-W 2-02 0531-03	Rury spustowe z PCW okrągłe o śr. 90 mm 2.3*2	m m	4.600	
				RAZEM	4.600
28 d.2.3	KNR 2-02 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa 6.59+4.81	m ² m ²	11.400	
				RAZEM	11.400
29 d.2.3	KNR 2-02 2011-01	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych; rozstaw profili nośnych 60 cm 6.59+4.81	m ² m ²	11.400	
				RAZEM	11.400
2.4		podłoga			
30 d.2.4	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa 10 cm styropian EPS 100 6.59	m ² m ²	6.590	
				RAZEM	6.590
31 d.2.4	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym 6.59	m ³ m ³	6.590	
				RAZEM	6.590
2.5		stolarka okienna i drzwiowa			
32 d.2.5	KNR 0-19 1023-02	Montaż okien uchylnych jednodzielných z PCV z obróbką osadzenia o pow. do 0.6 m2 0.6*0.9	m ² m ²	0.540	
				RAZEM	0.540
33 d.2.5	KNR 2-02 1016-03	Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie FD1w dla drzwi wejściowych wbudowane w trakcie wznoszenia ścian 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
34 d.2.5	KNR 2-02 1019-08	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wejściowe wzmocnione fabrycznie wykończone 1	m ² m ²	1.000	
				RAZEM	1.000
2.6		wykończenie wewnątrz			
35 d.2.6	KNR 2-02 1502-05	Dwukrotne malowanie doborowe farbą klejową tynków sufitów 6.59+4.81	m ² m ²	11.400	
				RAZEM	11.400
36 d.2.6	KNR 2-02 0803-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na ścianach i słupach 5.81*3.38	m ² m ²	19.638	
				RAZEM	19.638

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
37 d.2.6	KNR 2-02 1502-02	Dwukrotne malowanie doborowe farbą klejową sztablatur ścian w kolorze jasnym 5.81*3.38	m ²		
			m ²	19.638	
				RAZEM	19.638
38 d.2.6	KNR 2-02 1118-01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża 6.59	m ²		
			m ²	6.590	
				RAZEM	6.590
39 d.2.6	KNR 2-02 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą 6.59	m ²		
			m ²	6.590	
				RAZEM	6.590
40 d.2.6	KNR 2-02 1120-04	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek - przygotowanie podłoża 10.62	m		
			m	10.620	
				RAZEM	10.620
41 d.2.6	KNR 2-02 1120-05	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą 10.62	m		
			m	10.620	
				RAZEM	10.620