

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty budowlane</b>			
<b>1.1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
1 d.1.1	KNR 4-01 0329-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych 1.00*0.40*2.10	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.84	0.84
				RAZEM	0.84
2 d.1.1	KNR-W 4-01 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2 1	szt. szt.	1.00	1.00
				RAZEM	1.00
3 d.1.1	KNR 4-04 0504-06	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony 5.09*5.73	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	29.17	29.17
				RAZEM	29.17
4 d.1.1	KNR 4-01 0106-04	Usunięcie z budynku gruzu i ziemi 1.00	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1.00	1.00
				RAZEM	1.00
5 d.1.1	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km poz.4	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1.00	1.00
				RAZEM	1.00
6 d.1.1	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 5 poz.4	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1.00	1.00
				RAZEM	1.00
<b>1.2</b>		<b>Roboty murowe i konstrukcyjne</b>			
7 d.1.2	KNR 4-01 0313-02	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem bruzd dla belek 1.30*0.40*0.25	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.13	0.13
				RAZEM	0.13
8 d.1.2	KNR 4-01 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm 1.30*3	m m	3.90	3.90
				RAZEM	3.90
9 d.1.2	KNR 4-01 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego 0.90*2.10*0.40+(0.35*0.25*1.20)*3	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1.07	1.07
				RAZEM	1.07
<b>1.3</b>		<b>Tynki i okładziny wewnętrzne i malowanie</b>			
10 d.1.3	KNR 4-01 0711-02	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 2 m2 w 1 miejscu) 1.00*2.10+(1.50+1.00+2.10*2)*0.30	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	5.37	5.37
				RAZEM	5.37
11 d.1.3	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach (5.09*2+5.73*2)*2.83	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	61.24	61.24
				RAZEM	61.24
12 d.1.3	KNR-W 2-02 0608-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome od spodu konstrukcji na kleju - sufit 5.09*5.73	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	29.17	29.17
				RAZEM	29.17
13 d.1.3	KNR 0-17 2609-07	Docieplenie przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na suficie 5.09*5.73	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	29.17	29.17
				RAZEM	29.17
14 d.1.3	KNR-W 4-01 0324-02	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł 2	szt. szt.	2.00	2.00
				RAZEM	2.00
15 d.1.3	KNR-W 2-02 0135-02	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników długości ponad 1 m ( 1,30) 3	szt. szt.	3.00	3.00
				RAZEM	3.00
16 d.1.3	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian poz.11	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	61.24	61.24
				RAZEM	61.24
17 d.1.3	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 5.09*5.73	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	29.17	29.17
				RAZEM	29.17
<b>1.4</b>		<b>Stolarka i ślusarka</b>			
18 d.1.4	KNR 0-19 1024-06	Montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych oszklonych na budowie	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1.00*2.10	m <sup>2</sup>	2.10	
				RAZEM	2.10
<b>1.5</b>		<b>Podłogi i posadzki</b>			
19 d.1.5	KNR-W 2-02 1129-02	Zagruntowanie powierzchni lastrykowych wylewanych	m <sup>2</sup>		
		5.09*5.73	m <sup>2</sup>	29.17	
				RAZEM	29.17
20 d.1.5	KNR 2-02 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą	m <sup>2</sup>		
		5.09*5.73	m <sup>2</sup>	29.17	
				RAZEM	29.17
21 d.1.5	KNR 2-02 1120-04	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 cm - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek - przygotowanie podłoża	m		
		5.09*2+5.73*2	m	21.64	
				RAZEM	21.64
<b>1.6</b>		<b>Schody zewnętrzne oraz pochylnia</b>			
22 d.1.6	KNR-W 4-01 0101-04	Zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubości do 30 cm	m <sup>3</sup>		
		2.60+1.60+1.40*6.00	m <sup>3</sup>	12.60	
				RAZEM	12.60
23 d.1.6	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m <sup>3</sup>		
		(1.50*3+2.50+5.90+1.40)*0.35*0.35	m <sup>3</sup>	1.75	
				RAZEM	1.75
24 d.1.6	KNR 2-31 0407-01	Obrzeża betonowe palisadowe o wymiarach 48x25x6 cm na lawie betonowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		1.50*3	m	4.50	
				RAZEM	4.50
25 d.1.6	KNR 2-31 0405-03	Murki palisadowe z palisady o wym 180x120x800 mm	m		
		1.70+0.70+5.80*2	m	14.00	
				RAZEM	14.00
26 d.1.6	KNR 2-31 0104-01 0104-02	Warstwy odsączające z piasku w korycie i na poszerzeniach, wykonanie i zagęszczanie ręczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m <sup>2</sup>		
		(1.80+0.30*2)*1.50+6.10*1.20	m <sup>2</sup>	10.92	
				RAZEM	10.92
27 d.1.6	KNR 2-31 0109-03	Podbudowa betonowa bez dylatacji - grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm	m <sup>2</sup>		
		1.20*6.10+0.35*1.50*2+1.80*1.50	m <sup>2</sup>	11.07	
				RAZEM	11.07
28 d.1.6	KNR 2-31 0105-05 0105-06	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 5 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>		
		1.20*6.10+0.35*1.50*2+1.80*1.50	m <sup>2</sup>	11.07	
				RAZEM	11.07
29 d.1.6	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>		
		1.20*6.10+0.35*1.50*2+1.80*1.50	m <sup>2</sup>	11.07	
				RAZEM	11.07
30 d.1.6	KNR-W 2-02 1207-01	Balustrady przy pochylni dwukrotnie malowane farbami półmatowymi	m		
		6.10*2	m	12.20	
				RAZEM	12.20
<b>2</b>		<b>Roboty elektryczne</b>			
<b>2.1</b>		<b>Instalacje wewnętrzne.</b>			
31 d.2.1	KNR 4-03 1006-01	Ręczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach z cegły o długości przebicia do 1/2 cegły - śr.rury do 25 mm	otw.		
		2	otw.	2.00	
				RAZEM	2.00
32 d.2.1	KNR 5-08 0210-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do Cu-6/Al-12 mm <sup>2</sup> układane w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd na podłożu nie-beton.	m		
		20	m	20.00	
				RAZEM	20.00
33 d.2.1	KNR 5-08 0301-23	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu na zaprawie cementowej lub gipsowej z wykonaniem ślepych otworów ręcznie w cegle	szt.		
		2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
34 d.2.1	KNR 5-08 0302-03	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr.do 80mm; il. wylotów 4, przekrój przewodu 2.5 mm <sup>2</sup>	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
35 d.2.1	KNR 5-08 0302-01	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr.do 60mm	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
36 d.2.1	KNR 5-08 0309-03	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych z uziemieniem w puszkach z podłączeniem	szt.		
		2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
37 d.2.1	KNR 5-08 0307-0201	Montaż na gotowym podłożu wyłączników instalacyjnych podtynkowych jedno-biegunowych, hermetycznych	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
38 d.2.1	KNR-W 5-08 0511-01	Montaż na gotowym podłożu opraw przykręcanych - oprawy LED 20W	kpl.		
		4	kpl.	4.00	
				RAZEM	4.00