

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1			<b>roboty budowlane</b>			
1	KNR-W 4-01	1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m <sup>2</sup>		
			180,0	m <sup>2</sup>	180,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>180,00</b>
2	KNR 4-01	0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m <sup>2</sup> -drzwi	szt.		
			3	szt.	3,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>3,00</b>
3	KNR 4-01	0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych	m		
			1,8*2	m	3,60	
					<b>RAZEM</b>	<b>3,60</b>
4	KNR 4-01	0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m <sup>2</sup>		
			15,58+18,78	m <sup>2</sup>	34,36	
					<b>RAZEM</b>	<b>34,36</b>
5	KNR 4-01	0422-03	Podstemplowania zagrożonych stropów pojedynczymi stemplami	szt.		
			6*2	szt.	12,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>12,00</b>
6	KNR 4-01	0422-07	Rozebranie podstemplowania zagrożonych stropów pojedynczymi stemplami	szt.		
			6*2	szt.	12,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>12,00</b>
7	KNR 4-01	0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m <sup>3</sup>		
			0,28*(4,3*2,63+0,32*4,80-1,0*2,05)	m <sup>3</sup>	3,02	
					<b>RAZEM</b>	<b>3,02</b>
8	KNR 4-01	0322-03	Obsadzenie blach wsporczych pod podciąg stalowy na filarach z cegły pełnej na poduszce betonowej	szt.		
		analogia	2	szt.	2,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,00</b>
9	KNR 4-01	0313-05	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych I NP 200-260 mm - dwa dwuteowniki 320	m		
		analogia	4,8*2	m	9,60	
					<b>RAZEM</b>	<b>9,60</b>
10	KNR 4-01	0313-07	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - obmurowanie końców belek stalowych I NP 200-260 mm - jako oddzielna robota	szt.		
			4	szt.	4,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>4,00</b>
11	KNR 4-01	0703-03	Umocowanie siatki 'Rabitza' na stopkach belek	m		
			4,3*2	m	8,60	
					<b>RAZEM</b>	<b>8,60</b>
12	KNR 4-01	0321-02	Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych ponad 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
			2	szt.	2,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,00</b>
13	KNR 4-01	0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
			10	m <sup>2</sup>	10,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>10,00</b>
14	KNR 4-01	0708-02	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 25 cm	m		
			2,1*2+1,0	m	5,20	
			4,30	m	4,30	
					<b>RAZEM</b>	<b>9,50</b>
15	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 m <sup>2</sup> w 1 miejscu)	m <sup>2</sup>		
			5,0	m <sup>2</sup>	5,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>5,00</b>
16	KNR 4-01	0705-02	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego brzdędy uprzednio zamurowanych ceglami lub dachówkami	m		
			40	m	40,00	

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					<b>RAZEM</b>	<b>40,00</b>
17	NNRNKB d.1 202 1130-01		(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m <sup>2</sup> 34,36	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 34,36	
					<b>RAZEM</b>	<b>34,36</b>
18	NNRNKB d.1 202 1130-01 1130-03		(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 20 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m <sup>2</sup> 15,58	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 15,58	
					<b>RAZEM</b>	<b>15,58</b>
19	NNRNKB d.1 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "AT-LAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 34,36	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 34,36	
					<b>RAZEM</b>	<b>34,36</b>
20	KNR 2-02 d.1 1113-05		Posadzki z wykładzin tekstylnych w płytkach 34,36	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 34,36	
					<b>RAZEM</b>	<b>34,36</b>
21	KNR 2-02 d.1 1113-08		Posadzki z tworzyw sztucznych - listwy przyścienne 3,77*2+0,3*2+0,28+3,11*2+5,01+4,87+0,13+0,28+0,28+0,28+0,13+0,13+0,12*2*2-1,0+0,16*2	m m	 25,55	
					<b>RAZEM</b>	<b>25,55</b>
22	KNR 0-19 d.1 1024-07 analogia		Montaż drzwi aluminiowych, przeszkolonych - szkło nieprzejryste 1,0*2,10*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4,20	
					<b>RAZEM</b>	<b>4,20</b>
23	KNR-W 2- d.1 02 2702-01		Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych 34,36	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 34,36	
					<b>RAZEM</b>	<b>34,36</b>
24	KNR-W 2- d.1 02 0830-04 analogia		Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach 2,95*(5,01*2+3,77*2+3,11*2+0,3*2+(0,13+0,28)*2)+0,28*2,63*2+0,32*4,30*2+1,2*2,3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 81,32	
					<b>RAZEM</b>	<b>81,32</b>
25	KNR 4-01 d.1 1204-08		Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 81,32	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 81,32	
					<b>RAZEM</b>	<b>81,32</b>
26	KNR 4-01 d.1 1204-02 analogia		Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian 81,32	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 81,32	
					<b>RAZEM</b>	<b>81,32</b>
27	KNR 4-01 d.1 0106-04 analogia		Usunięcie gruzu z II piętra 3,02	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 3,02	
					<b>RAZEM</b>	<b>3,02</b>
28	KNR 4-01 d.1 0108-17 0108-20		Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbiernych konstrukcji ceglanych na odległość 10 km 3,02	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 3,02	
					<b>RAZEM</b>	<b>3,02</b>
29	kal. indywidualna d.1		opłata za składowanie gruzu 3,02*2,1	t t	 6,34	
					<b>RAZEM</b>	<b>6,34</b>
30	kal. indywidualna d.1		dostawa i montaż żaluzji drewnianych 50 mm, zwijanych 2	kpl. kpl.	 2,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,00</b>
2			<b>instalacje elektryczne</b>			
31	KNNR 5 d.2 1207-01		Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle 30	m m	 30,00	

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	30,00
32	KNNR 5 d.2 1208-01		Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m		
			30	m	30,00	
					RAZEM	30,00
33	KNNR 5 d.2 0111-05		Kanał instalacyjny z PCW o szerokości podstawy do 230 mm - pod- łoże betonowe	m		
			10	m	10,00	
					RAZEM	10,00
34	KNNR 5 d.2 0205-01		Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe przewody kabelkowe YnDY 3x1,5 mm2	m		
			25	m	25,00	
					RAZEM	25,00
35	KNNR 5 d.2 0205-01		Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe przewody kabelkowe HDMI	m		
			56	m	56,00	
					RAZEM	56,00
36	KNNR 5 d.2 0205-01		Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe przewody kabelkowe USB	m		
			30	m	30,00	
					RAZEM	30,00
37	KNNR 5 d.2 0205-01		Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe przewody kabelkowe Kabel teleinformatyczny U/UTP kat.6	m		
			60	m	60,00	
					RAZEM	60,00
38	KNNR 5 d.2 0212-01		Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych przewody kabelkowe YnDY 3x2,5 mm2	m		
			50	m	50,00	
					RAZEM	50,00
39	KNNR 5 d.2 0503-02		Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - oprawa Lens Pa- nel 36 W	kpl.		
			8	kpl.	8,00	
					RAZEM	8,00
40	KNNR 5 d.2 0301-11		Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na za- prawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglany	szt.		
			20	szt.	20,00	
					RAZEM	20,00
41	KNNR 5 d.2 0302-01		Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
			20	szt.	20,00	
					RAZEM	20,00
42	KNNR 5 d.2 0306-03		Łączniki świecznikowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.		
			1	szt.	1,00	
					RAZEM	1,00
43	KNNR 5 d.2 0308-04		Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym natynkowe 2-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju prze- wodów do 2.5 mm2	szt.		
			4	szt.	4,00	
					RAZEM	4,00
44	KNNR 5 d.2 0311-05 analogia		Osprzęt elektroinstalacyjny - puszka osprzętowa montowana w blacie i ścianie	szt.		
			4	szt.	4,00	
					RAZEM	4,00
45	KNNR 5 d.2 0308-04		Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym natynkowe 2-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju prze- wodów do 2.5 mm2	szt.		
			12	szt.	12,00	
					RAZEM	12,00
46	KNNR 5 d.2 0308-04 analogia		Gniazda instalacyjne HDMI podwójne przykręcane	szt.		
			8	szt.	8,00	
					RAZEM	8,00

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
47	KNNR 5 d.2 0308-04 analogia		Gniazda instalacyjne USB 3,0 podwójne przykręcane 4	szt. szt.	 4,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>4,00</b>
48	KNNR 5 d.2 0308-04 analogia		Gniazda instalacyjne 2xRJ45 podwójne przykręcane 8	szt. szt.	 8,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>8,00</b>
49	KNNR 5 d.2 1301-01		Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 4	po- miar po- miar	 4,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>4,00</b>
50	KNNR 5 d.2 1305-02		Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania (następna próba) 4	prób. prób.	 4,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>4,00</b>