

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	45000000-7	roboty rozbiórkowe			
1	KNR 4-01	Rozębranie ścianki z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m ²		
d.1	0348-03	(4,12+1,07+3,09+1,45*2)*2,5-0,8*2,05*2-0,9*2,05*2	m ²	21,0	
				RAZEM	21,0
2	KNR-W 4-01	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm	m ³		
d.1	0212-03	stare warstwy posadzkowe (poz.37+poz.50+poz.65)*0,34	m ³	29,274	
				RAZEM	29,274
3	KNR-W 4-01	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		
d.1	0818-05	poz.37+poz.50+poz.65-((0,85+1,0)*1,45)	m ²	83,4	
				RAZEM	83,4
4	KNR-W 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.1	0353-04	okna 2+1	szt.	3	
				RAZEM	3
5	KNR-W 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m ²		
d.1	0353-05	okna 1,93*1,0	m ²	1,9	
				RAZEM	1,9
6	KNR-W 4-01	Wykucie z muru podokienników wewnętrznych	m		
d.1	0353-12	2,03 1,14*2 0,55	m m m	2,0 2,3 0,6	
				RAZEM	4,9
7	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³		
d.1	0108-11	poz.1*0,15<sr> poz.2 poz.3*0,01 okna 1,14*1,1*0,05<sr> 0,55*0,8*0,05<sr> poz.5*0,05 poz.6*0,4*0,07 poz.14	m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³	3,150 29,274 0,834 0,063 0,022 0,095 0,137 0,342	
				RAZEM	33,917
8	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km	m ³		
d.1	0108-12	Krotność = 21 poz.7	m ³	33,917	
				RAZEM	33,917
9	WKI 2.709.	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu - średnie ceny rynkowe za składowanie	t		
d.1	04.51 analogia	poz.1*0,15<sr>*1,846<t/m3> poz.2*2,45<t/m3> poz.3*0,01*0,840<t/m3> okna 1,14*1,1*0,05<sr>*0,84<t/m3> 0,55*0,8*0,05<sr>*0,84<t/m3> poz.5*0,05*0,840<t/m3> poz.6*0,4*0,07*2,45<t/m3> poz.14*1,846<t/m3>	t t t t t t t t t	5,81 71,72 0,70 0,05 0,02 0,08 0,34 0,63	
				RAZEM	79,35
10	WKI 2.709.	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu - stawka za korzystanie ze środowiska w roku 2025	t		
d.1	04.25 analogia	poz.1*0,15<sr>*1,846<t/m3> poz.2*2,45<t/m3> poz.3*0,01*0,840<t/m3> okna 1,14*1,1*0,05<sr>*0,84<t/m3> 0,55*0,8*0,05<sr>*0,84<t/m3> poz.5*0,05*0,840<t/m3> poz.6*0,4*0,07*2,45<t/m3> poz.14*1,846<t/m3>	t t t t t t t t t	5,81 71,72 0,70 0,05 0,02 0,08 0,34 0,63	
				RAZEM	79,35

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
11	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku parapety zewnętrzne poz.6*0,3	m ² m ²	 1,47	
				RAZEM	1,47
12	KNR 4-04 d.1 1107-01 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość 9 km poz.11*0,0041<t/m2>	t t	 0,006	
				RAZEM	0,006
2		ściany i ścianki			
13	KNR K-02 d.2 0105-06	Ścianki działowe z o wys. do 4,5 m (4,12+1,07+0,15+3,09+1,45*2)*2,5-1,0*2,05*4	m ² m ²	 20,1	
				RAZEM	20,1
14	KNR 4-01 d.2 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej miejsce na nadproża poz.15 poszerzenie otworów drzwiowych 0,1*2,05*0,59	m ³ m ³ m ³	 0,221 0,121	
				RAZEM	0,342
15	KNR 4-01 d.2 0313-01	Wykonanie przesklepień zbrojonych bednarką otworów w ścianach z cegieł poszerzenie otworów drzwiowych 1,5*0,59*0,25	m ³ m ³	 0,221	
				RAZEM	0,221
16	KNR 4-01 d.2 0303-04	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grubości 1/2 ceg. lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowej 0,9*2,05*2	m ² m ²	 3,7	
				RAZEM	3,7
17	KNR 4-01 d.2 0303-01	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grubości 1/4 ceg. lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej wc (2,2+1,4+1,3)*4,0-1,0*2,05*2	m ² m ²	 15,5	
				RAZEM	15,5
18	KNR 2-02 d.2 2003-03	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym dwuwarstwowo 55-02 1,2*4,0	m ² m ²	 4,8	
				RAZEM	4,8
19	KNR 0-19 d.2 1024-10 analogia	Montaż ścianek gipsowych z drzwiami natrysk (3,24-2,2)*2,1	m ² m ²	 2,2	
				RAZEM	2,2
20	KNR 4-01 d.2 0322-02	Obsadzenie drobnych elementów w ścianach z cegieł lub podłożach betonowych - kratki wentylacyjnych z pcv 14x14 mm 27	szt szt	 27	
				RAZEM	27
21	KNR-W 4-01 d.2 0314-05	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych C240 mm 62,6	m m	 62,60	
				RAZEM	62,60
22	KNR 2-02 d.2 0123-05	Okładanie (szpałdowanie) belek żelbetowych lub stalowych cegłami grubości 1/4 ceg. poz.21*0,25	m ² m ²	 15,65	
				RAZEM	15,65
23	KNR-W 4-01 d.2 0705-06	Wykonanie pasów tynków zwykłych kat.III o szer. do 110 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywających bruzdy z osiatkowaniem siatką ciętą Krotność = 2 poz.21	m m	 62,60	
				RAZEM	62,60
24	NNRNKB d.2 202 0160-01	(z.II) Ułożenie nadproży prefabrykowanych <ściany działowe nowe>1,40*12	m m	 16,80	
				RAZEM	16,80
25	KNR-W 2-02 d.2 2004-01	Obudowa pionów kanalizacyjnych wody I co płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 50-01 4,0*(0,3+0,3)*2	m ² m ²	 4,80	
				RAZEM	4,80
3		sufity podwieszone			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
26 d.3	KNR-W 2-02 2702-01	Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych niepalnych - 60x60 poz.37+poz.50+poz.65	m ² m ²	 86,10	
				RAZEM	86,10
4		posadzki z płytek			
27 d.4	KNR-W 2-02 1101-03	Podkłady betonowe gr. 10 cm w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej przy zastosowaniu pompy do betonu na podłożu gruntowym - beton C20/25 zbrojony zbrojeniem rozporoszoną poz.29*0,10	m ³ m ³	 0,300	
				RAZEM	0,300
28 d.4	KNR 2-02 1106-07	Posadzki cementowe - dopłata za zbrojenie siatką stalową poz.29	m ² m ²	 3,0	
				RAZEM	3,0
29 d.4	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne z płyt ekstrudowanych Styrodur gr 15 cm EPS 200 poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa (projekt bud 1 k 0044 - 2020 r.) poz.37	m ² m ²	 3,0	
				RAZEM	3,0
30 d.4	KNR-W 2-02 1104-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko poz.37	m ² m ²	 3,0	
				RAZEM	3,0
31 d.4	KNR-W 2-02 1104-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej dodatek 10 mm x2 (docelowo 4 cm) Krotność = 2 poz.37	m ² m ²	 3,0	
				RAZEM	3,0
32 d.4	KNR-W 2-02 1116-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową poz.37	m ² m ²	 3,0	
				RAZEM	3,0
33 d.4	KNR 2-02 0607-01 kalk. własna	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe poz.37	m ² m ²	 3,0	
				RAZEM	3,0
34 d.4	KNR-W 2-02 1104-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko poz.37	m ² m ²	 3,0	
				RAZEM	3,0
35 d.4	KNR-W 2-02 1104-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej dodatek 10 mm x2 (docelowo 4 cm) Krotność = 2 poz.37	m ² m ²	 3,0	
				RAZEM	3,0
36 d.4	KNR 2-02 1106-07	Posadzki cementowe - dopłata za zbrojenie siatką stalową poz.37	m ² m ²	 3,0	
				RAZEM	3,0
37 d.4	ZKNR C-2 0603-01	Gruntowanie przygotowanego podłoża - impregnowanie, wc 1,0*1,45 1,0*1,45	m ² m ² m ²	 1,5 1,5	
				RAZEM	3,0
38 d.4	KNR 2-02 1118-01	Przygotowanie podłoża pod posadzki płytkowe z kamieni sztucznych - układanych na zaprawie klejowej poz.37	m ² m ²	 3,00	
				RAZEM	3,00
39 d.4	KNR 0-12II 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej metodą zwykłą poz.37	m ² m ²	 3,0	
				RAZEM	3,0
5		Posadzki tarket			
40 d.5	KNR-W 2-02 1101-03	Podkłady betonowe gr. 10 cm w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej przy zastosowaniu pompy do betonu na podłożu gruntowym - beton C20/25 zbrojony zbrojeniem rozporoszoną poz.42*0,10	m ³ m ³	 2,280	
				RAZEM	2,280
41 d.5	KNR 2-02 1106-07	Posadzki cementowe - dopłata za zbrojenie siatką stalową poz.42	m ² m ²	 22,8	
				RAZEM	22,8

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
42	KNR 2-02 d.5 0609-03	Izolacje cieplne z płyt ekstrudowanych Styrodur gr 15 cm EPS 200 poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa (projekt bud 1 k 0044 - 2020 r.) poz.50	m ² m ²	 22,8	
				RAZEM	22,8
43	KNR-W 2-02 d.5 1104-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko poz.50	m ² m ²	 22,8	
				RAZEM	22,8
44	KNR-W 2-02 d.5 1104-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej dodatek 10 mm x2 (docelowo 4 cm) Krotność = 2 poz.50	m ² m ²	 22,8	
				RAZEM	22,8
45	KNR-W 2-02 d.5 1116-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową poz.50	m ² m ²	 22,8	
				RAZEM	22,8
46	KNR 2-02 d.5 0607-01 kalk. własna	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe poz.50	m ² m ²	 22,8	
				RAZEM	22,8
47	KNR-W 2-02 d.5 1104-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko poz.50	m ² m ²	 22,8	
				RAZEM	22,8
48	KNR-W 2-02 d.5 1104-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej dodatek 10 mm x2 (docelowo 4 cm) Krotność = 2 poz.50	m ² m ²	 22,8	
				RAZEM	22,8
49	KNR 2-02 d.5 1106-07	Posadzki cementowe - dopłata za zbrojenie siatką stalową poz.50	m ² m ²	 22,8	
				RAZEM	22,8
50	ZKNR C-2 d.5 0603-01	Gruntowanie przygotowanego podłoża - impregnowanie, 11,96<m2> 7,66<m2> 3,07<m2>	m ² m ² m ² m ²	 12,0 7,7 3,1	
				RAZEM	22,8
51	NNRNKB d.5 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 poz.50	m ² m ²	 22,8	
				RAZEM	22,8
52	KNR 2-02 d.5 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych "Tarket" niepalna, antypoślizgowa, homogeniczna z cokolikiem h=10cm poz.51	m ² m ²	 22,8	
				RAZEM	22,8
53	KNR 2-02 d.5 1113-06 analogia	Montaż wybleń gumowych pod wyłożenie cokolika z wykładziny poz.52*1,16	m m	 26,4	
				RAZEM	26,4
54	KNR 2-02 d.5 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych poz.52	m ² m ²	 22,8	
				RAZEM	22,8
6		Posadzki wykładzina dywanowa			
55	KNR-W 2-02 d.6 1101-03	Podkłady betonowe gr. 10 cm w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej przy zastosowaniu pompy do betonu na podłożu gruntowym - beton C20/25 zbrojony zbrojeniem rozporoszonem poz.57*0,10	m ³ m ³	 6,030	
				RAZEM	6,030
56	KNR 2-02 d.6 1106-07	Posadzki cementowe - dopłata za zbrojenie siatką stalową poz.57	m ² m ²	 60,3	
				RAZEM	60,3
57	KNR 2-02 d.6 0609-03	Izolacje cieplne z płyt ekstrudowanych Styrodur gr 15 cm EPS 200 poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa (projekt bud 1 k 0044 - 2020 r.) poz.65	m ² m ²	 60,3	
				RAZEM	60,3

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
58	KNR-W 2-02 d.6 1104-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko poz.65	m ²		
			m ²	60,3	
				RAZEM	60,3
59	KNR-W 2-02 d.6 1104-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej dodatek 10 mm x2 (docelowo 4 cm) Krotność = 2 poz.65	m ²		
			m ²	60,3	
				RAZEM	60,3
60	KNR-W 2-02 d.6 1116-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową poz.65	m ²		
			m ²	60,3	
				RAZEM	60,3
61	KNR 2-02 d.6 0607-01 kalk. własna	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe poz.65	m ²		
			m ²	60,3	
				RAZEM	60,3
62	KNR-W 2-02 d.6 1104-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko poz.65	m ²		
			m ²	60,3	
				RAZEM	60,3
63	KNR-W 2-02 d.6 1104-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej dodatek 10 mm x2 (docelowo 4 cm) Krotność = 2 poz.65	m ²		
			m ²	60,3	
				RAZEM	60,3
64	KNR 2-02 d.6 1106-07	Posadzki cementowe - dopłata za zbrojenie siatką stalową poz.65	m ²		
			m ²	60,3	
				RAZEM	60,3
65	ZKNR C-2 d.6 0603-01	Grunтовanie przygotowanego podłoża - impregnowanie, biuro 5 8,77<m2> biuro 6 19,38<m2> biuro 7 10,33<m2> nowe pomieszczenie 3,4*6,41	m ²		
			m ²	8,8	
			m ²	19,4	
			m ²	10,3	
			m ²	21,8	
				RAZEM	60,3
66	NNRNKB d.6 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 poz.65	m ²		
			m ²	60,3	
				RAZEM	60,3
67	KNR-W 2-02 d.6 1124-03	Posadzki z wykładzin tekstylnych - płytki poz.66	m ²		
			m ²	60,3	
				RAZEM	60,3
68	KNR 2-02 d.6 1113-06 analogia	Posadzki z tworzyw sztucznych - listwy przyściennne z polichlorku winylu klejone poz.67*1,16	m		
			m	69,9	
				RAZEM	69,9
7		okna			
69	KNR 0-19 d.7 1023-10	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielných z PCV z obróbką osadzenia o pow. do 2,5 m2 (wymiary w świetle ościeżnicy), z nawietrzakami, Us<=0,9W/m2xK, okucia wzmocnione, szyby matowe 1,93*1,0 1,04*1,0*2 0,45*0,7	m ²		
			m ²	1,9	
			m ²	2,1	
			m ²	0,3	
				RAZEM	4,3
8		drzwi			
70	KNR 2-02 d.8 1016-01	Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie FD1 dla drzwi wewnętrznych wbudowane w trakcie wznoszenia ścian 4	szt		
			szt	4	
				RAZEM	4
71	KNR 2-02 d.8 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielnne pełne o powierzchni ponad 1,6 m2 fabrycznie wykończone 0,90*2,00*4	m ²		
			m ²	7,2	
				RAZEM	7,2

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
72	KNR 2-02 d.8 1203-01	Drzwi stalowe pełne o powierzchni do 2 m ² klasy "C" wg Dz. Urz. MON.2020. 163 pkt 106 ppkt 1 z dnia 12 października 2020 r., Us<=1,3W/m ² xK 0,9*2,0*1	m ² m ²	 1,8	
				RAZEM	1,8
9		parapety wewnętrzne i zewnętrzne			
73	NNRNKB d.9 202 2143-03	(z.IV) Podokienniki o szer.do 40 cm z płyt z konglomeratów kamiennych na spoiwie poliestrowym poz.6	m m	 4,9	
				RAZEM	4,9
74	KNR 2-02 d.9 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy ocynkowanej parapety zewnętrzne poz.11	m ² m ²	 1,5	
				RAZEM	1,5
10		tyniki wewnętrzne i okładziny			
75	KNR BC-02 d.10 0130-01	Gruntowanie powierzchni ścian i stropów pod tynki poz.77 poz.78	m ² m ² m ²	 25,5 83,1	
				RAZEM	108,6
76	KNR 4-01 d.10 0705-02	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych cegłami lub dachówkami po rozebranych ściankach (4,12+1,07+3,09+1,45*2)+2,5*5 po nadprożach otwory drzwiowe 1,5*2	m m m	 23,7 3,0	
				RAZEM	26,7
77	KNR AT-32 d.10 0301-07	Wyprawy tynkarskie wykonywane na stropach sposobem ręcznym, jednowarstwowe; mieszanka gipsowa, tynki gładzone grubości 10 mm 11,96<m ² > 7,66<m ² > 3,07<m ² > 2,68<m ² >	m ² m ² m ² m ² m ²	 12,0 7,7 3,1 2,7	
				RAZEM	25,5
78	KNR AT-32 d.10 0102-08	Wyprawy tynkarskie wykonywane na ścianach sposobem maszynowym, jednowarstwowe; mieszanka gipsowa, tynki gładzone grubości 15 mm (3,33+4,12)*2*2,5 (3,09+4,12-1,64)*2*2,5 (2,12+1,45)*2*2,5	m ² m ² m ² m ²	 37,3 27,9 17,9	
				RAZEM	83,1
79	KNR 0-41 d.10 0103-01	Przygotowanie powierzchni pionowych betonowych i otynkowanych pod uszczelnienia - gruntowanie wc (1,45+1,0*2)*2,5-1,0*2,05*3	m ² m ²	 2,5	
				RAZEM	2,5
80	KNR 0-41 d.10 0105-03	Izolacja pionowych szczelin dylatacyjnych, narożników i styków szlichta-ściana, ściana-ściana taśmami przy użyciu płynnej izolacji wc 2,5*8	m m	 20,0	
				RAZEM	20,0
81	KNR 0-41 d.10 0104-03	Izolacja poziomych szczelin dylatacyjnych, narożników i styków szlichta-ściana, ściana-ściana taśmami przy użyciu płynnej izolacji wc (1,0+1,45)*2*2-1,0*3	m m	 6,8	
				RAZEM	6,8
82	KNR 0-41 d.10 0107-03	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni pionowych w technologii - uszczelnienie powierzchni poddanych działaniu wody bez ciśnienia poz.79	m ² m ²	 2,50	
				RAZEM	2,50
83	KNR 2-02 d.10 0829-01	Przygotowanie podłoża pod licowanie ścian - płytkami na klej poz.79	m ² m ²	 2,50	
				RAZEM	2,50
84	KNR 2-02 d.10 0829-06	Licowanie ścian płytkami na klej metodą zwykłą poz.79	m ² m ²	 2,50	
				RAZEM	2,50
11		elementy wykończeniowe wewnętrzne			
85	KNR 2-02 d.11 1208-03 analogia	Montaż na ścianach korytarzy, i w holach taśm odbojowych	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		(2,12+1,45)*2-1,0*4	m	3,1	
				RAZEM	3,1
86 d.11	cena zakładowa	Dostarczenie gaśnic	szt		
		4	szt	4	
				RAZEM	4
87 d.11	KNR 2-02 1219-08 analogia	Mocowanie gaśnic	szt.		
		poz.86	szt.	4	
				RAZEM	4
88 d.11	KNR 2-02 1217-05 analogia	Obramienia z kątownika nierdzewnego	m		
		2,05*4+1,1*3*2	m	14,8	
				RAZEM	14,8
89 d.11	KNR 2-02 2103-03 analogia	Wykonanie półek nad grzejnikami z konglomeratu grubości 2,5 cm, szerokości 15 cm	m		
		<półki nadgrzejnikowe >2*2,0	m	4,0	
				RAZEM	4,0
12		malowanie wewnętrzne			
90 d.12	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem	m ²		
		poz.75	m ²	108,6	
				RAZEM	108,6
91 d.12	KNR 4-01 1212-19	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych	m ²		
		0,6*0,14*2*10*2	m ²	3,4	
				RAZEM	3,4
92 d.12	KNR 4-01 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm	m		
		20	m	20,0	
				RAZEM	20,0
13		kraty			
93 d.13	KNR 2-02 1211-03 analogia	Kraty otwierane odchylnie stalowe prętowe z siatką i kłódką o powierzchni ponad 2 m2 wg Dz. Urz. MON.2020.163 pkt 106 ppkt 1 z dnia 12 października 2020 r.	m ²		
		2,03*1,1	m ²	2,2	
		1,14*1,1*2	m ²	2,5	
		0,55*0,8	m ²	0,4	
				RAZEM	5,1
14		dokumentacja			
94 d.14	WKI 7.830. 11.07 analogia	Aktualizacja i naniesienie zmian usytuowania ścianek - arkusz A-3	ark		
		1	ark	1,00	
				RAZEM	1,00
95 d.14	cena zakładowa	Opracowanie Instrukcji Bezpieczeństwa Pożarowego	kpl.		
		1	kpl.	1	
				RAZEM	1