

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		remont pomieszczeń magazynowych			
1	KNR 4-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego	m ³		
d.1	0304-02	0,8*0,38*2,0	m ³	0,608	
				RAZEM	0,608
2	KNR 4-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego	m ³		
d.1	0304-02	0,25*0,25*0,25	m ³	0,016	
				RAZEM	0,016
3	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastach o powierzchni odbicia ponad 5 m ² - przyjęto konieczność skucia 50% powierzchni ścian	m ²		
d.1	0701-04	0,5*3,3*(3*6,60+13,17+8,41+2,09+5,74+4,12)-8*2,1*1,80-2,0*2,25-1,08*2,0*2	m ²	48,935	
				RAZEM	48,935
4	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia do 5 m ²	m ²		
d.1	0701-07	0,5*(13,17*6,6-2,0*2,09+8,41*6,6)	m ²	69,124	
				RAZEM	69,124
5	KNR 4-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły i pustaków (do 5 m ² w 1 miejscu)	m ²		
d.1	0711-03	0,5*3,3*(3*6,60+13,17+8,41+2,09+5,74+4,12)-8*2,1*1,80-2,0*2,25-1,08*2,0*2	m ²	48,935	
				RAZEM	48,935
6	KNR 4-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach, belkach, podciągach, biegach, spocznikach na podłożu z betonu, zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cementowych (do 1 m ² w 1 miejscu)	m ²		
d.1	0711-19	0,5*(13,17*6,6-2,0*2,09+8,41*6,6)	m ²	69,124	
				RAZEM	69,124
7	KNR 4-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach - pozostałe tynki na ścianach	m ²		
d.1	0713-01	0,5*3,3*(3*6,60+13,17+8,41+2,09+5,74+4,12)-8*2,1*1,80-2,0*2,25-1,08*2,0*2	m ²	48,935	
				RAZEM	48,935
8	KNR 4-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach	m ²		
d.1	0713-02	0,5*(13,17*6,6-2,0*2,09+8,41*6,6)	m ²	69,124	
				RAZEM	69,124
9	KNR 2-02	Wewnętrzne gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych - analogia	m ²		
d.1	0815-04	48,935*2	m ²	97,870	
				RAZEM	97,870
10	KNR 2-02	Wewnętrzne gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych - analogia	m ²		
d.1	0815-06	69,124*2	m ²	138,248	
				RAZEM	138,248
11	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zarte na gładko - wylewki samopoziomujące	m ²		
d.1	1102-02	13,17*6,6-2,0*2,09	m ²	82,742	
				RAZEM	82,742
12	KNR 4-01	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej - wykucie otworu drzwiowego	m ²		
d.1	0348-03	1,0*2,1	m ²	2,100	
				RAZEM	2,100
13	KNR AT-43	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych typu GKBI na pojedynczej metalowej konstrukcji nośnej grubości 75 mm, z pokryciem obustronnym dwuwarstwowym	m ²		
d.1	0106-05	3,3*(11,06+8,41+5,28*4+0,6+1,52*3+2,12)-0,9*2,0*6-0,8*2,0*2	m ²	143,971	
				RAZEM	143,971
14	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni ponad 2 m ²	m ²		
d.1	0354-10	1	m ²	1,000	
				RAZEM	1,000
15	KNR 4-01	Obsadzenie ościeżnic stalowych o powierzchni otworu do 2,0 m ² w ścianach z cegieł	m ²		
d.1	0320-02	0,9*2,1*3+1,2*2,1	m ²	8,190	
				RAZEM	8,190
16	KNR AT-12	Ościeżnice drewniane fabrycznie wykończone obsadzone w ściankach z płyt gipsowo-kartonowych NIDA	m ²		
d.1	0109-01	0,9*2,0*6+0,8*2,0*2	m ²	14,000	
				RAZEM	14,000
17	KNR 2-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1,6 m ² fabrycznie wykończone	m ²		
d.1	1017-02	0,9*2,0*7	m ²	12,600	
				RAZEM	12,600
18	KNR 2-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wejściowe pełne jednodzielne o powierzchni do 2,5 m ² fabrycznie wykończone - drzwi techniczne metalowe	m ²		
d.1	1019-03	1,2*2,0	m ²	2,400	
				RAZEM	2,400

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	KNR 2-02 d.1 1017-03	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednokierunkowe o powierzchni do 1.6 m ² o powierzchni do 0.2 m ² fabrycznie wykończone - drzwi do WC i prysznic z kratką wentylacyjną 0.8*2,0*2	m ² m ²	 3,200	
				RAZEM	3,200
20	KNR 4-01 d.1 0320-10	Uszczelnienie styków ościeżnic ze ścianami 7*5,0+5,3	m m	 40,300	
				RAZEM	40,300
21	KNR 4-01 d.1 0333-10	Przebiecie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej - wykucie otworu wentylacyjnego w ścianie zewnętrznej magazynów 6	szt. szt.	 6,000	
				RAZEM	6,000
22	KNR 4-01 d.1 0322-02	Obsadzenie kratek wentylacyjnych w ścianach z cegieł 6	szt. szt.	 6,000	
				RAZEM	6,000
23	KNR 4-01 d.1 0333-21	Przebiecie otworów w stropie dla instalacji wod-kan 2	szt. szt.	 2,000	
				RAZEM	2,000
24	KNR 4-01 d.1 0342-03	Wykucie bruzd pochyłych 1/2x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 3,0 <instalacja kanalizacji>	m m	 3,000	
				RAZEM	3,000
25	KNR 4-01 d.1 0211-03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC HT o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych 6	szt. szt.	 6,000	
				RAZEM	6,000
26	KNR 4-01 d.1 0112-02 analogia	Rurociągi wielowarstwowe PE-X/Al/PE o śr. zewnętrznej 25x2,5 mm o połączeniach zaciskanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych - rurociągi wody zimnej 15,0	m m	 15,000	
				RAZEM	15,000
27	KNR 4-01 d.1 0112-02 analogia	Rurociągi wielowarstwowe PE-X/Al/PE o śr. zewnętrznej 25x2,5 mm o połączeniach zaciskanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych - rurociągi wody ciepłej 15,0	m m	 15,000	
				RAZEM	15,000
28	KNR 4-01 d.1 0203-03	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych 7,0	m m	 7,000	
				RAZEM	7,000
29	KNR 4-01 d.1 0208-01 analogia	Rurociągi kanalizacyjne z PVC HT o śr. 40 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych 8,0	m m	 8,000	
				RAZEM	8,000
30	KNR 4-01 d.1 0233-03	Miska ustępowa z płuczką typu "kompakt" 1	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000
31	KNR 0-35 d.1 0123-01	Kabina natryskowa narożna kwadratowa z szybami ze szkła hartowanego z brodzikiem o wym. 90x90 cm 1	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000
32	KNR 4-01 d.1 0229-05	Zlewozmywaki żeliwne, z blachy lub z tworzywa sztucznego na szafce 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
33	KNR 4-01 d.1 0218-03	Syfon zlewozmywakowy podwójny 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
34	KNR 4-01 d.1 0137-02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nominalnej 15 mm 2	szt. szt.	 2,000	
				RAZEM	2,000
35	KNR 4-01 d.1 0137-08	Baterie natryskowe z natryskiem przesuwalnym o śr. nominalnej 15 mm 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
36	KNR 4-01 d.1 0143-01	Elektryczny pojemnościowy podgrzewacz c.w.u. o poj. 80 dm ³ , np. typ Pro Eco Evo 80V lub równoważny 1	kpl. kpl.	 1,000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
37	KNNR 4 d.1 0135-01 analogia	Kurki kulowe kątowe z filtrem 1/2"-3/8" - do płuczki i baterii umywalkowej i zlewozmywakowej	szt.	RAZEM	1,000
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
38	KNNR 8 d.1 0112-07 analogia	Włączenie nowej instalacji wody do instalacji istniejącej, wraz z wymianą trójnika, zaworów oraz wodomierza	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
39	AT27-0401 d.1 Scalona	Izolacja podpłytkowa pionowa z folii płynnej	m ²		
		48,12	m ²	48,120	
				RAZEM	48,120
40	KNR AT-22 d.1 0101-02 + KNR AT-22 0204-03	Okładziny ściennie z płytek ceramicznych zwykłych, wraz z przygotowaniem podłoża w WC i przy umywalkach w biurach	m ²		
		2,0*(1,52*6+0,6+5,28*2+2,6*0,8+2,6-0,90)	m ²	48,120	
				RAZEM	48,120
41	AT27-0401 d.1 Scalona	Izolacja podposadzkowa z folii płynnej, wraz z wywinieciem na ściany i wklejeniem taśm uszczelniających	m ²		
		5,28*2,6	m ²	13,728	
				RAZEM	13,728
42	KNR-W 2-02 d.1 1115-02	Cokoliki z płytek gresowych na zaprawie klejowej	m		
		2*5,0+2*5,28+2*2,60+2*5,28+2*5,28*2*2,62+2*11,08+2*8,41-0,9*12	m	119,834	
				RAZEM	119,834
43	KNR 4-01 d.1 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
		25,0+13,5+15,9+11,6+13,2+30,6+23,7	m ²	133,500	
				RAZEM	133,500
44	kalk. własna	Dostawa i montaż bojlera elektrycznego w WC	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
45	KNR 4-01 d.1 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
		97,87	m ²	97,870	
				RAZEM	97,870
46	kalk. własna	Wykonanie wentylacji pomieszczeń WC	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
47	KNR 2-02 d.1 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - ścianki GK	m ²		
		3,3*((11,08+8,41)*2+5,28*6)	m ²	233,178	
				RAZEM	233,178
48	KNR 4-01 d.1 1209-10	Malowanie farbą olejną parapetów wewnętrznych - analogia	m ²		
		(0,35+0,05)*2,1*8	m ²	6,720	
				RAZEM	6,720
2		roboty porządkowe			
49	kalk. własna	Wywóz materiałów rozbórkowych, z opłatami utylizacyjnymi (kontener 3m3)	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
3		Wyposażenie			
50	kalk. własna	Dostawa biurka - długość 120-130cm, szerokość 60-70cm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
51	kalk. własna	Dostawa szafek ubraniowych - szafka pracownicza podwójna, z podziałem, metalowa, szer. 75-80cm, wysokość 180-190cm, głębokość 45-55cm	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
52	kalk. własna	Dostawa biurka - długość 120-130cm, szerokość 60-70cm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
53	kalk. własna	Dostawa stołu - długość 120-130cm, szerokość 60-70cm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
54	d.3 kalk. własna	Dostawa zabudowy kuchennej, w tym szafka pod zlewozmywak - długość 300cm, szerokość 60cm	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
55	d.3 kalk. własna	Dostawa 4 krzeseł - krzesło konstrukcji metalowej, siedzisko i oparcie z tworzywa sztucznego	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
56	d.3 kalk. własna	Dostawa 1 krzesła- krzesło obrotowe o konstrukcji metalowej, siedzisko i oparcie z tworzywa sztucznego	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
57	d.3 kalk. własna	Dostawa regałów magazynowych - regały metalowe 200x110x45cm	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
58	d.3 kalk. własna	Dostawa i montaż grzejników CO wraz z zaworami na istniejącej instalacji - grzejnik dwupłytowy z podłączeniem bocznym	kpl.		
		5	kpl.	5,000	
				RAZEM	5,000
4		Zasilanie			
59	KSNR 9	Dostosowanie rozdzielni	kpl.		
d.4	0201-02		kpl.	1,000	
	kalk. własna	1		RAZEM	1,000
60	KNR 4-03	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
d.4	1001-01	20	m	20,000	
				RAZEM	20,000
61	KNNR 5	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 30 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w betonie Kabel YDY 0.6/1kV 5x10	m		
d.4	0205-06	mm ² 25	m	25,000	
				RAZEM	25,000
62	KNR 4-03	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
d.4	1001-01	20	m	20,000	
				RAZEM	20,000
63	KNNR 5	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m		
d.4	1208-01	24	m	24,000	
				RAZEM	24,000
5		Instalacja gniazd i oświetlenia			
64	KNNR 5	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu betonowym	szt.		
d.5	0301-12	31	szt.	31,000	
				RAZEM	31,000
65	KNNR 5	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
d.5	0302-01	31	szt.	31,000	
	analogia			RAZEM	31,000
66	KNNR 5	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 2 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.		
d.5	1209-0701	10	otw.	10,000	
				RAZEM	10,000
67	KNR 4-03	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w betonie	m		
d.5	1001-03	70	m	70,000	
				RAZEM	70,000
68	KNNR 5	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m		
d.5	1208-01	70	m	70,000	
	analogia			RAZEM	70,000
69	KNNR 5	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 2.5 mm ² pod zaciski lub bolce	szt.żył		
d.5	1203-01	27	szt.żył	27,000	
				RAZEM	27,000
70	KNNR 5	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 6 mm ² pod zaciski lub bolce	szt.żył		
d.5	1203-03	18	szt.żył	18,000	
				RAZEM	18,000
71	KNNR 5	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył 3x1,5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w betonie	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		98	m	98,000	
				RAZEM	98,000
72	KNNR 5 d.5 0205-04	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył 4x1,5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w betonie	m		
		15	m	15,000	
				RAZEM	15,000
73	KNNR 5 d.5 0205-04	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył 3x2,5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w betonie	m		
		230	m	230,000	
				RAZEM	230,000
74	KNNR 5 d.5 0308-03	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe przelotowe podwójne o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm2	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
75	KNNR 5 d.5 0308-05	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym bryzgoszczelne 1-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm2	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
76	KNNR 5 d.5 0306-02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
77	KNNR 5 d.5 0306-03	Łączniki i przyciski dwubiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
78	KNNR 5 d.5 0306-02 analogia	Czujnik Ruchu - włącznik	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
79	KNR 13-25 d.5 0405-06	Montaż oprawy oświetleniowej typu A	szt.		
		11	szt.	11,000	
				RAZEM	11,000
80	KNR 13-25 d.5 0405-06	Montaż oprawy oświetleniowej typu B	szt.		
		9	szt.	9,000	
				RAZEM	9,000
81	KNR 13-25 d.5 0405-06	Montaż oprawy oświetleniowej typu C	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
82	KNR 13-25 d.5 0405-06	Montaż oprawy oświetleniowej typu D	szt.		
		15	szt.	15,000	
				RAZEM	15,000
83	KNR 13-25 d.5 0405-06	Montaż oprawy oświetleniowej typu AW1	szt.		
		11	szt.	11,000	
				RAZEM	11,000
84	KNR 13-25 d.5 0405-06	Montaż oprawy oświetleniowej typu EW1	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
6		Instalacja połączeń wyrównawczych			
85	KNNR 5 d.6 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe	m		
		80	m	80,000	
				RAZEM	80,000
7		Pomiary			
86	d.7 kalk. własna	Komplet badań powykonawczych	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
8		Remont pomieszczeń ISE - korytaż			
87	KNR 4-01 d.8 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
		25.5+111-12.8	m ²	123,700	
				RAZEM	123,700
88	KNR 4-01 d.8 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - malowanie farbami lateksowymi - analogia	m ²		
		111-12.8	m ²	98,200	
				RAZEM	98,200
89	KNR 4-01 d.8 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		25,5	m ²	25,500	
				RAZEM	25,500
90	KNR-W 4-01 d.8 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		
		25,5	m ²	25,500	
				RAZEM	25,500
91	KNR 4-01 d.8 0808-08	Rozbiórka cokołków	m		
		30,0	m	30,000	
				RAZEM	30,000
92	KNR 4-04 d.8 0301-01	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 5 cm	m ³		
		25,5*0,05	m ³	1,275	
				RAZEM	1,275
93	KNR AT-23 d.8 0101-02	Przygotowanie podłoża - jednokrotne gruntowanie	m ²		
		25,5	m ²	25,500	
				RAZEM	25,500
94	KNR 2-02 d.8 1101-02	Podkłady betonowe na stropie	m ³		
		25,5*0,05	m ³	1,275	
				RAZEM	1,275
95	KNR W-01 d.8 0201-02	Podkład samopoziomujący zespolony, normalnie wiążący na podłożu cementowym, układany ręcznie o grubości 6 mm	m ²		
		25,5	m ²	25,500	
				RAZEM	25,500
96	KNR AT-23 d.8 0206-03 + KNR AT-23 0101-02	Okładziny podłogowe z płytek gresowych, wraz z przygotowaniem podłoża - gres drewnopodobny walnut brown	m ²		
		25,5	m ²	25,500	
				RAZEM	25,500
97	KNR-W 2-02 d.8 1115-02	Cokołki z płytek gresowych na zaprawie klejowej	m		
		30,0	m	30,000	
				RAZEM	30,000
98	d.8 kalk. własna	Renowacja drzwi wewnętrznych (wypełnienie ubytków szpachlą, szlifowanie papierem ściernym, malowanie)	szt.		
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
99	d.8 kalk. własna	Wymiana lamp sufitowych - lampa wisząca LED Ena (KW) 50W - kolor czarny,	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
100	d.8 kalk. własna	Wymiana włączników światła	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
9		Remont pomieszczeń ISE - biuro			
101	KNR-W 4-01 d.9 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		
		35	m ²	35,000	
				RAZEM	35,000
102	KNR 4-01 d.9 0808-08	Rozbiórka cokołków	m		
		28	m	28,000	
				RAZEM	28,000
103	KNR 4-04 d.9 0301-01	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 5 cm	m ³		
		35*0,05	m ³	1,750	
				RAZEM	1,750
104	KNR AT-23 d.9 0101-02	Przygotowanie podłoża - jednokrotne gruntowanie	m ²		
		35	m ²	35,000	
				RAZEM	35,000
105	KNR 2-02 d.9 1101-02	Podkłady betonowe na stropie	m ³		
		35*0,05	m ³	1,750	
				RAZEM	1,750
106	KNR W-01 d.9 0201-02	Podkład samopoziomujący zespolony, normalnie wiążący na podłożu cementowym, układany ręcznie o grubości 6 mm	m ²		
		35	m ²	35,000	
				RAZEM	35,000
107	KNR 2-02 d.9 0607-01	Ułożenie podkładu z płyt XPS pod panele - analogia	m ²		
		35	m ²	35,000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
108	NNRNKB	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych - klasa ścieralności AC5	m ²	RAZEM	35,000
d.9	202 1136-01	35	m ²	35,000	
				RAZEM	35,000
10		Wymiana drzwi wraz z ościeżnicami			
109	kalk. własna	Wymiana drzwi wraz z ościeżnicami wraz z robotami towarzyszącymi (wymiana drzwi i ościeżnic, wyrównanie ścian i posadzki w miejscu zdemontowanych drzwi, zabudowa ościeżnic z drzwiami, zabudowa progów drewnianych, odnowienie części ściany od strony wewnętrznej pomieszczeń o szerokości 30cm po obu stronach ościeżnic na całej wysokości pomieszczenia - wyrównanie powierzchni, ułożenie gładzi, dwukrotne malowanie farbami zmywalnymi w kolorze białym) Drzwi drewniane z ościeżnicami drewnianymi w kolorze białym z klamkami i zabudowanymi zamkami na "wkładkę".	kpl.		
d.10		8	kpl.	8,000	
				RAZEM	8,000
11		Wywóz i utylizacja odpadów			
110		Wywóz i utylizacja odpadów	kpl.		
d.11		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000

