

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>OBMIAR:</b>					
1	454	<b>Remont klatek schodowych w zakresie programu konserwatorskiego</b>			
1 d.1	KNR 4-04 0802-01	Rozebranie konstrukcji biegów schodowych, spoczników i podestów z elementów stalowych w poziomie I kondygnacji - (wsp. dla R=2,0 - materiał do ponownego montażu)	m2		
		część wschodnia 4,75 + 5,50 + 1,01 + 1,55	m2	12,81	
				RAZEM	12,81
2 d.1	KNR 4-04 0802-01	Rozebranie konstrukcji biegów schodowych, spoczników i podestów z elementów stalowych w poziomie I kondygnacji - demontaż poręczy	m2		
		16	m2	16,00	
				RAZEM	16,00
3 d.1	KNR-W 4-01 0353-10	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni ponad 2 m2	m2		
		1,05 * 2,05	m2	2,15	
				RAZEM	2,15
4 d.1	KNR-W 4-01 0804-08	Zerwanie cokołka cementowego - demontaż cokołka z lastryko	m		
		część wschodnia 29,80 + 24,40 0,17 * 16 0,16 * 5 0,18 * 16	m m m m	54,20 2,72 0,80 2,88	
				RAZEM	60,60
5 d.1	KNR-W 4-01 0807-01	Naprawa stopni obłożonych masą lastryko o powierzchni do 1.0 dm2 w jednym miejscu	miejs c.		
		część wschodnia 15	miejs c.	15,00	
				RAZEM	15,00
6 d.1	KNR-W 4-01 0805-02	Uzupełnienie posadzki lastrykowej o powierzchni do 5.0 m2 w jednym miejscu wielobarwnej	m2		
		część wschodnia 3 * 0,1 2,5 * 0,3 2,5 * 0,3 0,47 * 1,05 * 5	m2 m2 m2 m2	0,30 0,75 0,75 2,47	
				RAZEM	4,27
7 d.1	KNR-W 3 0808-01	Szlifowanie okładzin lastrykowych	m2		
		część wschodnia (0,18 + 0,25) * 16 * 1,05 (0,17 + 0,30) * 17 * 1,05 (0,16 + 0,30) * 5 * 1,05 22,13 25,32	m2 m2 m2 m2 m2	7,22 8,39 2,42 22,13 25,32	
				RAZEM	65,48
8 d.1	kalk. własna	Polerowanie posadzek lastrykowych	m2		
		poz.7	m2	65,48	
				RAZEM	65,48
9 d.1	KNR-W 2-02 1119-03	Okładziny schodów - cokołki wzdłuż biegów lastryko dwuwarstwowe grubości 35 mm	m		
		poz.4	m	60,60	
				RAZEM	60,60
10 d.1	KNR 19-01 1014-02	Wymiana odcinków prostych poręczy (pochwyty) schodowych z drewna twardego o dł. ponad 1,0 m	m		
		16	m	16,00	
				RAZEM	16,00
11 d.1	KNR 19-01 1014-04	Wymiana skrętów 90-180 st. poręczy (pochwyty) schodowych z drewna twardego	szt.		

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		3	szt.	3,00	
				RAZEM	3,00
12 d.1	kalk. własna	Oczyszczenie, przeszlifowanie papierem ściernym oraz lakierowanie pochwyty drewnianego	m		
		16	m	16,00	
				RAZEM	16,00
13 d.1	KNR-W 4-01 1301-04	Wymiana lub uzupełnienie balustrad schodowych lub balkonowych średnio ozdobnych - prostowanie oraz uzupełnienie uszkodzonych elementów balustrady (wsp. dla R, M, S=5,0)	m		
		(poz.1) * 0,10 <10% elementów do naprawy>	m	1,28	
				RAZEM	1,28
14 d.1	KNR-W 7-12 0101-02 analogia	Czyszczenie przez szcietkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji kratowych - czyszczenie istniejących balustrad	m2		
		(poz.1) * 1,05	m2	13,45	
				RAZEM	13,45
15 d.1	kalk. własna	Ocynkowanie powierzchni balustrad	m2		
		(poz.1) * 1,05	m2	13,45	
				RAZEM	13,45
16 d.1	KNR-W 4-01 1212-05 analogia	Dwukrotne malowanie balustrad - emalia antykorozyjna do metalu	m2		
		(poz.1) * 1,05	m2	13,45	
				RAZEM	13,45
17 d.1	KNR-W 2-02 1207-01	Balustrady schodowe prętowe przymocowane do policzków śrubami lub spawane - materiał z demontażu	m		
		poz.1	m	12,81	
				RAZEM	12,81
18 d.1	KNR-W 2-02 1207-05	Balustrady schodowe prętowe osadzone i zabetonowane w co trzecim stopniu o masie ponad 16 kg - wykonanie balustrad klatki schodowych kondygnacji podziemnych z słupków stalowych oraz przęseł wypełnionych płaskownikami	m		
		4,80	m	4,80	
				RAZEM	4,80
<b>2</b>	<b>454</b>	<b>Zakres pozostałych prac budowlanych poza zakresem programu konserwatorskiego</b>			
<b>2.1</b>	<b>454</b>	<b>Montaż stolarki</b>			
<b>2.1.1</b>	<b>454</b>	<b>Drzwi kondygnacji nadziemnych</b>			
19 d.2.1. 1	KNR-W 4-01 0353-10	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni ponad 2 m2	m2		
		1,05 * 2,05	m2	2,15	
				RAZEM	2,15
20 d.2.1. 1	KNR-W 2-02 1040-01 analogia	Montaż drzwi wewnętrznych jednoskrzydłowych - drzwi "DW1" 111x210 cm - 2 szt., skrzydło przy kącie otwarcia 90°, otwór w świetle min. 90cm wysokość 200cm, przeszklenie: szkło bezpieczne, klamka zamontowana w sposób umożliwiający swobodne korzystanie z zamka, samozamykacz nawierzchniowy, ze skokową regulacją siły oraz dwa zawory do regulacji prędkości zamykania, zamek zapadkowy, wkładka, klamka, zamykane na klucz, drzwi z kontrolą dostępu, odporność ogniowa EIS 30	m2		
		(1,11 * 2,10) * 2 <DW1>	m2	4,66	
				RAZEM	4,66

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
21 d.2.1. 1	KNR-W 2-02 1040-01 analogia	Montaż drzwi wewnętrznych jednoskrzydłowych - drzwi "DW2" 105x210 cm - 10 szt., przy kącie otwarcia 90° otwór w świetle min. 90cm, ościeżnica - drewniana, obejmująca, skrzydło drzwiowe przylgowe, drzwi z listwami dekoracyjnymi, całkowita gr. skrzydła - 45-55 mm, zamek zapadkowy, wkładka, klamka, zamykany na klucz, samozamykacz nawierzchniowy, ze skokową regulacją siły oraz dwa zawory do regulacji prędkości zamykania, zamek zapadkowy wkładka, klamka, zamykany na klucz, drzwi wskazane na rzutach KD z kontrolą dostępu, izolacyjność akustyczna na poziomie RA1' 30dB, odporność ogniowa EIS 30	m2		
		(1,05 * 2,10) * 10 <DW2>	m2	22,05	
				RAZEM	22,05
22 d.2.1. 1	KNR-W 2-02 1040-02 analogia	Montaż drzwi wewnętrznych - drzwi "DW3" 145x210 cm - 1 szt., skrzydło przy kącie otwarcia 90° otwór w świetle min. 90cm wysokość 200cm, przeszklenie: szkło bezpieczne, klamka zamontowana w sposób umożliwiający swobodne korzystanie z zamka, skrzydło drzwiowe przylgowe, drzwi z listwami dekoracyjnymi, całkowita gr. skrzydła - 45-55 mm, zamek zapadkowy, samozamykacz nawierzchniowy, ze skokową regulacją siły oraz dwa zawory do regulacji prędkości zamykania, zamek zapadkowy, wkładka, klamka, zamykany na klucz, drzwi wskazane na rzutach KD z kontrolą dostępu	m2		
		(1,45 * 2,10) * 1 <DW3>	m2	3,05	
				RAZEM	3,05
23 d.2.1. 1	KNR-W 2-02 1040-01 analogia	Montaż drzwi wewnętrznych jednoskrzydłowych - drzwi "DW5" 105x210 cm - 2 szt., przy kącie otwarcia 90° otwór w świetle min. 90cm, ościeżnica - stalowa, obejmująca, kolor RAL 7004 skrzydło drzwiowe przylgowe, drzwi z listwami dekoracyjnymi zgodnie z rysunkiem, całkowita gr. skrzydła - 45-55 mm, zamek zapadkowy, wypełnienie płyta wiórowa otworowa w ramie z materiałów drewnopochodnych, wzmocniona wewnętrznym ramiakiem ze sklejk, całość obłożona jest płytą HDF, wkładka, klamka, zamykany na klucz	m2		
		(1,05 * 2,10) * 2 <DW5>	m2	4,41	
				RAZEM	4,41
24 d.2.1. 1	KNR-W 2-02 1040-01 analogia	Montaż drzwi wewnętrznych jednoskrzydłowych - drzwi "DW6" 105x210 cm - 2 szt., przy kącie otwarcia 90° otwór w świetle min. 90cm, ościeżnica - stalowa, obejmująca, kolor RAL 7004, skrzydło drzwiowe przylgowe, drzwi z listwami dekoracyjnymi zgodnie z rysunkiem, całkowita gr. skrzydła - 45-55 mm, zamek zapadkowy, wkładka, klamka, zamykany na klucz, samozamykacz nawierzchniowy, ze skokową regulacją siły oraz dwa zawory do regulacji prędkości zamykania, rozeta łazienkowa, odporność ogniowa EI 30	m2		
		(1,05 * 2,10) * 2 <DW6>	m2	4,41	
				RAZEM	4,41
25 d.2.1. 1	KNR-W 2-02 1040-01 analogia	Montaż drzwi wewnętrznych jednoskrzydłowych - drzwi "DW13" 105x210 cm - 3 szt., przy kącie otwarcia 90° otwór w świetle min. 90cm, ościeżnica - stalowa, obejmująca, kolor RAL 7004, skrzydło drzwiowe przylgowe, drzwi z listwami dekoracyjnymi zgodnie z rysunkiem, całkowita gr. skrzydła - 45-55 mm, zamek zapadkowy, wypełnienie płyta wiórowa otworowa w ramie z materiałów drewnopochodnych, wzmocniona wewnętrznym ramiakiem ze sklejk, całość obłożona płytą HDF, całkowita gr. skrzydła - 45-55 mm, zamek zapadkowy, wkładka, klamka, rozeta łazienkowa, tuleje wentylacyjne pow. czynna 0,022 m2	m2		
		(1,05 * 2,10) * 3 <DW13>	m2	6,62	
				RAZEM	6,62
2.1.2	454	<b>Ścianki łazienkowe</b>			
26 d.2.1. 2	kalk. własna	Dostawa i montaż: lekkie ścianki systemowe z płyty HPL, laminat odporny na wilgoć, kolor RAL 7004	m2		
		1,47 * 2,00 <S4>	m2	2,94	

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>2,94</b>
<b>2.2</b>	<b>454</b>	<b>Warstwy wykończeniowe posadzek</b>			
27 d.2.2	KNR AT-27 0401-01	Pionowa izolacja podpłytkowa przeciwwilgociowa gr. 1 mm z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie	m2		
		KONDYGNACJA 1 5,28 * 1,1 <+10 % ze względu na wywiniecia>	m2	5,81	
		KONDYGNACJA 2 (6,42 + 4,80) * 1,1 <+10 % ze względu na wywiniecia>	m2	12,34	
				<b>RAZEM</b>	<b>18,15</b>
28 d.2.2	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		KONDYGNACJA 1 4,96 + 5,28 + 4,2	m2	14,44	
		KONDYGNACJA 2 5 + 4,8 + 6,42	m2	16,22	
				<b>RAZEM</b>	<b>30,66</b>
29 d.2.2	KNR AT-23 0206-07 analogia	Okładziny podłogowe z płytek gresowych 30x30cm na zaprawie klejowej cienkowarstwowej	m2		
		poz.28	m2	30,66	
				<b>RAZEM</b>	<b>30,66</b>
30 d.2.2	KNR AT-23 0216-06	Cokoliki przyściennie z kształtek cokołowych o wysokości 10 cm na zaprawie cienkowarstwowej	m		
		KONDYGNACJA 1 2,33 * 2 + 2,14 * 2 + 1,92 * 2 + 2,37 * 2	m	17,52	
		KONDYGNACJA 2 2,75 * 4 + 1,56 * 2 + 1,83 * 4 + 2,45 * 4	m	31,24	
				<b>RAZEM</b>	<b>48,76</b>
31 d.2.2	KNR-W 2-02 2112-01	Posadzki zewnętrzne pełne z elementów prostokątnych na zaprawie cementowo-wapiennej - płytki kamienne w kolorze szarym granit np. Crystal Grey płomieniowane grubości 1cm, wysoko elastyczna, lekką zaprawa klejowa np. Sopro FKM XL	m2		
		KONDYGNACJA 1 32,02 + 4,51	m2	36,53	
				<b>RAZEM</b>	<b>36,53</b>
32 d.2.2	KNR AT-23 0216-06	Cokoliki przyściennie z kształtek cokołowych o wysokości 10 cm na zaprawie cienkowarstwowej	m		
		KONDYGNACJA 1 4,55 * 2 + 7,09 * 2 + 2,14 + 1,53 * 2 + 0,86 * 2	m	30,20	
				<b>RAZEM</b>	<b>30,20</b>
33 d.2.2	KNR-W 2-02 1117-05 analiz. ind.	Posadzki wylewane lastrykowe dwuwarstwowe grubości 35 mm jednobarwne	m2		
		9,92 <K2/19>	m2	9,92	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,92</b>
34 d.2.2	KNR-W 2-02 1123-02 analogia	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowe - wykładzina obiektowa	m2		
		KONDYGNACJA 1 60,56 + 10,40 + 16,76	m2	87,72	
		KONDYGNACJA 2 34,17 + 26,27 + 27,39 + 18,15	m2	105,98	
				<b>RAZEM</b>	<b>193,70</b>
35 d.2.2	kalk. własna	Wykonanie cokołów z listew MDF	m		
		KONDYGNACJA 1			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		4,55 * 2 + 3,78 * 4 + 2,75 * 2 + 4,6 * 2 + 13,25 * 2 + 5,39 * 2 + 4,89 * 2	m	85,98	
		KONDYGNACJA 2 3,86 * 2 + 4,69 * 2 + 3,77 * 2 + 7,92 * 2 + 0,52 * 2 + 0,61 * 2 + 5,75 * 2 + 4,6 * 2 + 4,75 * 2 + 7,47 * 2	m	87,88	
				RAZEM	173,86
36 d.2.2	KNR-W 2-02 0608-03	Ułożenie pianki gr.5mm pod panele podłogowe	m2		
		KONDYGNACJA 1 26,20 <K1/04>	m2	26,20	
				RAZEM	26,20
37 d.2.2	NNRNKB 202 1136-01	Posadzki z paneli podłogowych AC5	m2		
		poz.36	m2	26,20	
				RAZEM	26,20
38 d.2.2	KNR W-02 0213-03	Okładziny schodów z płytek o wymiarach 30x30 cm	m2		
		1,56 * 3 * 0,35	m2	1,64	
				RAZEM	1,64
<b>2.3</b>	<b>454</b>	<b>Remont ścian i sufitów</b>			
39 d.2.3	KNR 4-04 0406-03 analogia	Rozebranie sufitów kasetonowych	m2		
		26,2 + 5,28 + 4,2	m2	35,68	
				RAZEM	35,68
40 d.2.3	KNR 13-23 0105-04 analogia	Demontaż drzwi	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
41 d.2.3	KNR-W 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2	m2		
		KONDYGNACJA 1 (5,39 * 2 + 4,89 * 2 + 1,66 * 2 + 2,37 * 2 + 1,92 * 2 + 2,76 * 2) * 3,35	m2	127,23	
				RAZEM	127,23
42 d.2.3	KNR-W 4-01 0701-08	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów. o powierzchni odbicia do 5 m2	m2		
		KONDYGNACJA 1 26,2 + 4,2 + 5,28	m2	35,68	
				RAZEM	35,68
43 d.2.3	KNR AT-26 0101-04 analogia	Przygotowanie i naprawa podłoża - oczyszczenie powierzchni ścian i sufitów	m2		
		poz.41 + poz.42	m2	162,91	
				RAZEM	162,91
44 d.2.3	KNR-W 2-02 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m2		
		poz.41 <ściany>	m2	127,23	
				RAZEM	127,23
45 d.2.3	KNR-W 2-02 0803-06	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na stropach i podciągach	m2		
		poz.42 <strop>	m2	35,68	
				RAZEM	35,68
46 d.2.3	KNR-W 2-02 2005-01 analogia	Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym pojedynczym podwieszonym z kształowników CD i Ud - obudowy instalacji	m2		
		10,00 + 15,00	m2	25,00	
				RAZEM	25,00

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
47 d.2.3	KNR-W 2-02 2003-03 analogia	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym jednowarstwowo 100-01- 1 x płyta gipsowo-kartonowa gr.12,5 mm, izolacja termiczna z wełny mineralnej gr.10 cm $\lambda=0,035\text{W/mK}$ , 1 x płyta gipsowo-kartonowa gr.12,5 mm	m2		
		KONDYGNACJA 1 1,92 * 3,34	m2	6,41	
				RAZEM	6,41
48 d.2.3	KNR AT-27 0401-01	Pionowa izolacja podpłytkowa przeciwwilgociowa gr. 1 mm z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie	m2		
		KONDYGNACJA 1 17,97 * 3,50	m2	62,90	
		KONDYGNACJA 2 (15,05 + 12,57) * 2,92	m2	80,65	
				RAZEM	143,55
49 d.2.3	KNR AT-22 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		poz.48	m2	143,55	
				RAZEM	143,55
50 d.2.3	KNR AT-22 0204-05 analiz. ind.	Okładziny ścienne z płytek ceramicznych na zaprawie klejowej cienkowarstwowej	m2		
		poz.48	m2	143,55	
		3 * 1,5	m2	4,50	
				RAZEM	148,05
51 d.2.3	KNR-W 2-02 2702-01	Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych - sufit podwieszony kasetonowy	m2		
		KONDYGNACJA 1 22,13 + 4,51 + 60,56 + 10,40 + 16,76 + 4,96 + 26,2	m2	145,52	
		KONDYGNACJA 2 34,17 + 26,27 + 27,39 + 9,92 + 6,42 + 4,80 + 18,15 + 5,00	m2	132,12	
				RAZEM	277,64
52 d.2.3	KNR-W 2-02 2702-01	Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych - sufit podwieszony akustyczny z płyt 120x120 cm	m2		
		KONDYGNACJA 1 32,02 <K1/29>	m2	32,02	
				RAZEM	32,02
53 d.2.3	KNR-W 2-02 1505-03 analogia	Malowanie tynków wewnętrznych farbą silikonowa - sufity wraz z instalacjami Krotność = 2	m2		
		32,01 <K1/29>	m2	32,01	
				RAZEM	32,01
54 d.2.3	KNR 2 0802 -06	Gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach Krotność = 2	m2		
		KONDYGNACJA 1 (4,61 * 2 + 13,25 * 2) * 3 <K1/32>	m2	107,16	
		KONDYGNACJA 2 (4,6 * 2 + 5,75 * 2 + 7,4 * 2 + 4,75 * 2) * 3 <K2/16, K2/17>	m2	135,00	
				RAZEM	242,16
55 d.2.3	KNR-W 2-02 1505-06 analogia	Malowanie tynków wewnętrznych farbą silikonowa - ściany (krotność 2 - wykonanie powłoki malarskiej dwuwarstwowo) Krotność = 2	m2		
		poz.54	m2	242,16	
		(5,39 * 2 + 4,89 * 2 + 1,66 * 2 + 2,37 * 2) * 3,35	m2	95,88	
		229,36	m2	229,36	
				RAZEM	567,40
2.4	454	Montaż wyposażenia			

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
56 d.2.4	KNR 2-15 0212-01 analogia	Montaż wpustów żeliwnych podłogowych o śr. 50 mm - odpływ punktowy	szt.		
		1 <K2/20>	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
57 d.2.4	KNR-W 2-15 0131-01	Montaż zaworu kulowego 15mm ze złączką na węża	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
58 d.2.4	KNR-W 2-15 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym	kpl.		
		3	kpl.	3,00	
				RAZEM	3,00
59 d.2.4	KNR-W 2-15 0137-03	Baterie umywalkowe jednouchwytowe z dwoma zaworami o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		poz.58	szt.	3,00	
				RAZEM	3,00
60 d.2.4	KNR-W 2-15 0233-03	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt" ze spłuczką z dwoma stopniami spłukiwania 3/6 l	kpl.		
		2	kpl.	2,00	
				RAZEM	2,00
61 d.2.4	KNR-W 2-15 0234-01	Pisuary pojedyncze z płuczką	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
62 d.2.4	kalk. własna	Dostawa i montaż: Uchwyt ścienny, montaż przy WC i umywalce	szt		
		6	szt	6,00	
				RAZEM	6,00
63 d.2.4	kalk. własna	Zakup i montaż dozownik do mydła stal nierdzewna	szt.		
		1 <pom do karmienia>	szt.	1,00	
		3 <lazienki>	szt.	3,00	
				RAZEM	4,00
64 d.2.4	kalk. własna	Zakup i montaż suszarka do dłoni	szt.		
		1 <pom do karmienia>	szt.	1,00	
		3 <lazienki>	szt.	3,00	
				RAZEM	4,00
65 d.2.4	kalk. własna	Zakup i montaż: przewijak składany montowany do ściany	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
66 d.2.4	kalk. własna	Dostawa i montaż: Krzeselko składane, montaż przy natrysku	szt		
		1	szt	1,00	
				RAZEM	1,00
67 d.2.4	kalk. własna	Dostawa i montaż: Drążek kątowy z zasłoną prysznicową	szt		
		1	szt	1,00	
				RAZEM	1,00
68 d.2.4	KNR-W 2-15 0233-03	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt" - montaż miski WC wiszącej ze spłuczką oraz deską z tworzywa	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
69 d.2.4	KNR-W 2-15 0232-02	Brodziki natryskowe - montaż brodzika	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
70 d.2.4	KNR 2-15 0117-01	Zestaw natryskowy z baterią	szt.		
		1	szt.	1,00	

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1,00
71 d.2.4	kalk. własna	Zakup i montaż: wentylator wyciągowy	szt.		
		1 <K1/04>	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00