

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
Pomieszczenie WC					
1		ROBOTY BUDOWLANE			
1	KNR 4-01	Rozebranie ścianek działowych kabin wc	m ²		
d.1	0426-02+ 0427-05 analogia	(2*2.20+2.85)*2.60	m ²	18.850	
				RAZEM	18.850
2	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m ² - drzwiowych	szt.		
d.1	0354-04	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3	KNR 4-01	Wyjęcie ościeżnicy o powierzchni od 1 m ² do 2 m ² ze ścian drewnianych	szt.		
d.1	0432-02	3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
4	KNR 4-01	Obsadzenie ościeżnic stalowych o pow.otworu do 2.0 m ² w ścianach z cegieł	m ²		
d.1	0320-02	0.80*2.00	m ²	1.600	
				RAZEM	1.600
5	KNR-W 2-	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym jednowarstwowo 100-01 poz.1	m ²		
d.1	02 2003-03		m ²	18.850	
				RAZEM	18.850
6	KNR AT-02	Ościeżnice stalowe fabrycznie wykończone obsadzone równocześnie ze wznoszeniem ścianek działowych z płyt g-k o gr. 10 cm	szt.		
d.1	2059-03	3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
7	KNR 2-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o pow. do 1.6 m ² fabrycznie wykończone	m ²		
d.1	1017-01	0.80*2.00*4	m ²	6.400	
				RAZEM	6.400
8	KNR 4-01	Założenie zamków wpuszczanych wielozastawkowych	szt.		
d.1	0920-26	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
9	KNR 4-01	Założenie zamków zatrzaskowych do wc	szt.		
d.1	0920-27	3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
10	KNR 4-01	Założenie klamek z szyldami	kpl		
d.1	0920-20	4	kpl	4.000	
				RAZEM	4.000
11	KNR 2-02	Dwukrot.malowanie farbą olejną lub ftalową ościeżnic drzwiowych metalowych z dwukr.szpachlowaniem	m ²		
d.1	1510-06	0.80*2.00*4*0.5<wsp>	m ²	3.200	
				RAZEM	3.200
12	KNR 4-01	Wykucie z muru kratki wentylacyjnych	szt.		
d.1	0354-13	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
13	KNR 4-01	Obsadzenie kratki wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
d.1	0322-02	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
14	KNR 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m ²	m ²		
d.1	1202-08	(2.85+2.14)*2*2.60+2.85*2.14	m ²	32.047	
				RAZEM	32.047
15	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
d.1	1204-08	poz.14	m ²	32.047	
				RAZEM	32.047
16	NNRNB	(z.VII) Gruntowanie podłogi preparatem gruntującym - sufity	m ²		
d.1	202 1134-01	2.85*2.14	m ²	6.099	
				RAZEM	6.099

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	NNRNKB d.1 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłożu preparatem gruntującym - ściany (2.85+2.14)*2*2.60+2.20*2.60*4	m ² m ²	 48.828	 48.828
				RAZEM	48.828
18	KNR 4-01 d.1 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów poz.16	m ² m ²	 6.099	 6.099
				RAZEM	6.099
19	KNR 4-01 d.1 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian (2.85+2.14)*2*0.60	m ² m ²	 5.988	 5.988
				RAZEM	5.988
20	KNR 2-02 d.1 1505-07	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków (ściany) 2.20*0.60*4	m ² m ²	 5.280	 5.280
				RAZEM	5.280
21	KNR 4-01 d.1 1206-05	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewn.ścian z dwukrotnym szpachlowaniem - lamperie (2.85+2.14)*2*2.00+2.20*2.00*4	m ² m ²	 37.560	 37.560
				RAZEM	37.560
22	NNRNKB d.1 202 2805-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2 2.85*2.14	m ² m ²	 6.099	 6.099
				RAZEM	6.099
23	NNRNKB d.1 202 2809-01	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 15x15 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.do 10 m2 (2.85+2.14)*2+2.20*4+0.30*3	m m	 19.680	 19.680
				RAZEM	19.680
24	KNR 0-19 d.1 0930-05	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane jednostzielne z PCV o pow. do 1.0 m2 - z nawiewnikami 0.75*1.00	m ² m ²	 0.750	 0.750
				RAZEM	0.750
2		INSTALACJA WODNO-KANALIZACYJNA			
25	KNR 2-15 d.2 0103-01	Rurociągi w instalacjach wodociągowych o śr.nomin. 15 mm stalowe ocynkow.o łączn.gwintow., na ścianach w bud.mieszkalnych 2.0*3	m m	 6.000	 6.000
				RAZEM	6.000
26	KNR 2-15 d.2 0107-06 analogia	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do płuczek ustępowych elastycznych z tworzywa o śr.nom. 15 mm 3	szt. szt.	 3.000	 3.000
				RAZEM	3.000
27	KNR 2-15 d.2 0108-01	Dodatkowe nakłady na wykonanie obustronnych podejść o śr. 15 mm do wodomierzy skrzydełkowych 3	kpl. kpl.	 3.000	 3.000
				RAZEM	3.000
28	KNR 2-15 d.2 0118-01	Wodomierze skrzydełkowe o śr.nom. 15 mm 3	szt. szt.	 3.000	 3.000
				RAZEM	3.000
29	KNR 2-15 d.2 0112-01	Zawory przelotowe i zwrotne sieci wodociągowych o śr.nom. 15 mm - spluczka 3	szt. szt.	 3.000	 3.000
				RAZEM	3.000
30	KNR-W 4- d.2 02 0212-08	Wymiana podejścia z rur z PVC o śr. 110 mm łączonych metodą wciskową - pod miskę ustępową 3	msc. msc.	 3.000	 3.000
				RAZEM	3.000
31	KNR 4-02 d.2 0224-01	Wymiana miski ustępowej siedzeniowej fajansowej 3	szt. szt.	 3.000	 3.000
				RAZEM	3.000
32	KNR 4-02 d.2 0225-01	Wymiana płuczki ustępowej z zaworem pływakowym 3	kpl. kpl.	 3.000	 3.000
				RAZEM	3.000
33	KNR 4-02 d.2 0224-03	Wymiana sedesu z tworzywa	szt.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
3		ROBOTY ELEKTRYCZNE			
34	KNR 4-03	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
d.3	1001-05	3.0*3	m	9.000	
				RAZEM	9.000
35	KNR 4-03	Zaprawianie bruzd o szer. do 50 mm	m		
d.3	1012-02	3.00*0.05*0.03*3	m	0.014	
				RAZEM	0.014
36	KNR 4-03	Ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej	m ³		
d.3	1014-01	3.00*0.05*0.03*3	m ³	0.014	
				RAZEM	0.014
37	KNR 5-08	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do Cu-12/Al-20 mm ² ukła-	m		
d.3	0210-02	dane w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd na podłożu nie-beton.	m	9.000	
		3.0*3		RAZEM	9.000
38	KNR 5-08	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na cegle	kpl.		
d.3	0502-06	mocowane na kołkach kotwiących (ilość mocowań 4)	kpl.	4.000	
		4		RAZEM	4.000
39	KNR 5-08	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych ża-	szt.		
d.3	0504-03	rowych zwykłych przykręcanych, końcowych	szt.	4.000	
		4		RAZEM	4.000
40	KNR 5-08	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu przez przykręcenie do	szt.		
d.3	0301-02	kołków plastikowych w podłożu z cegły	szt.	4.000	
		4		RAZEM	4.000
41	KNR 5-08	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jed-	szt.		
d.3	0307-02	nobiegunowych w puszcze instalacyjnej z podłączeniem	szt.	4.000	
		4		RAZEM	4.000