

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>ROBOTY MALARSKIE</b>			
1	KNR-W 4-01 d.1 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią  242.10	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  242.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>242.100</b>
2	KNR-W 4-01 d.1 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup> <pom.2>(2*5.19+2*5.20)*2.30+(5.2*5.19)+<pom.3>(2*10.14+2*2.33+3.64+2.44+2*1.81+1.12+1.36)*2.30+42.3+<pom.4.>(2*4.68+2*4.72+2*1.39)*2.30+23.8+<pom.5>(2*5.36+2*4.35)*2.30+23.3+<pom.6>(2*2.78+2*2.28)*1.22+6.5+<pom.8>(2*4.14+2*3.96+0.62+0.8)*2.30+17.2+<pom.9>(2*4.14+2*2.48)*2.30+10.3+<pom.10>(2*4.94+2*3.24)*2.30+16.0+<pom.11>(2*6.57+2*6.17)*2.30+40.5+<pom.12>(2*6.18+2*3.27)*2.30+20.2+<pom.13;14>(2*3.13+2*4.85)*2.30+16.7	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  730.992	
				<b>RAZEM</b>	<b>730.992</b>
3	KNR 4-01 d.1 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności poz.2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  730.992	
				<b>RAZEM</b>	<b>730.992</b>
4	NNRNKB d.1 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 242.100	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  242.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>242.100</b>
5	NNRNKB d.1 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.3-poz.1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  488.892	
				<b>RAZEM</b>	<b>488.892</b>
6	KNR 4-01 d.1 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów  242.100	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  242.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>242.100</b>
7	KNR 4-01 d.1 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian poz.5	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  488.892	
				<b>RAZEM</b>	<b>488.892</b>
<b>2</b>		<b>INTALACJE WOD. - KAN.</b>			
8	KNR 4-02 d.2 0235-08	Demontaż ustępu z miską fajansową  1	kpl.  kpl.	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
9	KNR 2-15 d.2 0208-03	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastifikowanego PCW o śr. 50 mm - redukcja fi.100 na fi 50 - odpływ z brodzika do istniejącego podejścia po zdemontowanym WC 1	szt.  szt.	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
10	KNR 2-02 d.2 0120-02	Ścianki działowe pełne z cegieł pełnych grubości 1/2 ceg. - PODMURÓWKA POD BRODZIK 4*0.9*0.5	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.800</b>
11	KNKRB 4-1 d.2 0117-09	Brodziki natryskowe z tworzywa sztucznego  1	kpl.  kpl.	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
12	KNR 2-15/ d.2 GEBERIT 0307-01 analogia	Syfony polietylenowe Geberit HDPE o śr. zewn. 50 mm - syfon do brodzika  1	szt.  szt.	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
13	KNR 4-02 d.2 0140-01	Wymiana podgrzewacza wody (bojlera) o pojemności do 200 dm <sup>3</sup> na istniejących wspornikach 1	szt.  szt.	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
14	KSNR 4 d.2 0109-03	Mieszacze natryskowe termostatyczne o śr. 25x32 mm  1	szt.  szt.	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
15	KNR INSTAL d.2 0102-02	Rurociągi miedziane o śr.zewn. 15 mm (grub.ścianek 1.0 mm) lutowane miękko, na ścianach w budynkach niemieszkalnych - nawierzchniowo dla baterii prysznicowej 3.50	m  m	  3.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.500</b>
16	KNR INSTAL d.2 0105-01	Podejście dopływowe do zaworów czerpalnych (wypływowych, baterii, mieszaczy itp.) o śr.nom. 15 mm - do baterii natryskowej przy brodziku ZWU istniejąca z podejścia zdemontowanego WC 1	szt.  szt.	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	KNR 0-31 d.2 0111-03	Baterie wannowe śr. 15 mm montowane na ścianie	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
18	KNR 2-02 d.2 0803-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na ścianach i słupach - otynkowanie podmurówki brodzika	m <sup>2</sup>		
		0.9*0.5	m <sup>2</sup>	0.450	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.450</b>
19	KNR AT-22 d.2 0204-02	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 25x25 cm	m <sup>2</sup>		
		0.9*0.5	m <sup>2</sup>	0.450	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.450</b>
20	KNNR-W 3 d.2 0408-02	Wiercenie otworów o śr. 20 mm w konstrukcjach żelbetowych wiertnicami diamentowymi - pod podejście CWU i ZWU w WC personelu	cm		
		25*2	cm	50.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>50.000</b>
21	KNR INSTAL d.2 0102-02	Rurociągi miedziane o śr.zewn. 15 mm (grub.ścianek 1.0 mm) lutowane miękko, na ścianach w budynkach niemieszkalnych - nawierzchniowo dla baterii prysznicowej	m		
		2*2.00	m	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
22	KNR INSTAL d.2 0105-01	Podejście dopływowe do zaworów czerpalnych (wypływowych, baterii, mieszaczy itp.) o śr.nom. 15 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
23	KNR 0-31 d.2 0111-01	Baterie umywalkowe, zlewozmywakowe śr. 15 mm montowane na ścianie	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
24	KNR 2-15 d.2 0220-01	Montaż zlewów żeliwnych - zlew żeliwny jednokomorowy na wysokości ok. 40 cm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
25	KNR 2-15/ d.2 GEBERIT 0307-01 analogia	Syfony polietylenowe Geberit HDPE o śr. zewn. 50 mm - syfon do zlewu	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
26	KNR 2-15 d.2 0205-02	Montaż rurociągów z PCW o śr. 50 mm na ścianach złączeniem metodą wciskową - dopływ z zlewozmywaka do istniejącego podejścia sedesu w WC personelu	m		
		2.00	m	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
27	KNR 2-15 d.2 0208-03	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastifikowanego PCW o śr. 50 mm - redukcja fi.110 na fi 50 - odpływ z zlewu wstawienie trójnika 110/50	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>3</b>		<b>WENTYLACJA</b>			
28	KNR AT-17 d.3 0102-02 z.sz. 1.3. analogia	Wiercenie otworów o głębokości do 60 cm śr. 100 mm techniką diamentową w betonie niezbrojonym - roboty z rusztowania lub pomostu - pod osadzenie nawiewników higrosterowanych	cm		
		5*60	cm	300.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>300.000</b>
29	KNR 2-02 d.3 1215-02 analogia	Montaż kompletnych nawiewników higrosterowanych Przepływ powietrza (min-max) przy 10 Pa: 5-30 m3/h Tłumienie akustyczne: 52 dB (A)	szt.		
		5	szt.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
<b>4</b>		<b>INSTALACJA DOMOFONOWA I ALARM</b>			
30	d.4 kalk. własna	Montaż systemu alarmowego wraz z domofonem	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>5</b>		<b>WYMIANA DRZWI WEJŚCIOWYCH I MONTAZ DASZKA OKAPOWEGO</b>			
31	KNR 0-19 d.5 0928-12 analogia	Wymiana drzwi wejściowych	m <sup>2</sup>		
		1.20*2.00	m <sup>2</sup>	2.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.400</b>
32	d.5 kalk. własna	Montaż daszka okapowego o wymiarach 150cm x 100cm x 25cm z poliwęglanem komorowym	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>6</b>		<b>MONTAŻ OPRAW ŚWIETŁÓWKOWYCH</b>			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
33	KNR 5-08 d.6 0502-02	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na drewnie mocowane na wkrętach do drewna (ilość mocowań 4) 12+14+16+10	kpl. kpl.	52.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>52.000</b>
34	KNR 5-08 d.6 0511-04	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetlówkowych z blachy stalowej z kloszem lub rastrem zawieszanych 2x18W - przelotowych 12+14+16+10	szt. szt.	52.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>52.000</b>