

ZADANIE 1 Łazienka w 12 żłobku.kst

PRZEDMIAR ŻŁOBEK NR 12 UL. TOKARZEWSKIEGO 53

załącznik nr 3A

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
remont łazienek 26.03.2012					
1		Prace budowlane łazienka			
1 d.1	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m2		
		23.56+3.78	m2	27.340	
				RAZEM	27.340
2 d.1	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m2		
		11.06	m2	11.060	
				RAZEM	11.060
3 d.1	KNR 4-01 1202-07	Skasowanie wykwitów (zacieków)	m2		
		2	m2	2.000	
				RAZEM	2.000
4 d.1	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m2		
		11.06+8.25+2.65	m2	21.960	
				RAZEM	21.960
5 d.1	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		5.88	szt.	5.880	
				RAZEM	5.880
6 d.1	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		21.96	m2	21.960	
				RAZEM	21.960
7 d.1	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
		11.06	m2	11.060	
				RAZEM	11.060
8 d.1	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		10.9	m2	10.900	
				RAZEM	10.900
9 d.1	KNR-W 4-01 0711-18	Uzupełnienie tynków wewnętrznych kat.III z zaprawy cementowej na stropach płaskich, belkach, podciągach, biegach i spocznikach schodowych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych o pow. do 5 m2 w 1 miejscu	m2		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		15	m2	15.000	
				RAZEM	15.000
10 d.1	KNR 4-01 0323-02	Zamurowanie przebieg w ścianach z cegieł o grub. 1/2 ceg.	szt.		
		2.68	szt.	2.680	
				RAZEM	2.680
11 d.1	KNR-W 2-02 1026-01	Ościeżnice drewniane zwykłe	m2		
		5.88	m2	5.880	
				RAZEM	5.880
12 d.1	KNR-W 2-02 1026-04	Skrzydła drzwiowe pełne	m2		
		5.88	m2	5.880	
				RAZEM	5.880
13 d.1	KNR 0-12 0829-03	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20 x 20 cm - na klej	m2		
		27.34	m2	27.340	
				RAZEM	27.340
14 d.1	KNR 0-12 1118-02	Posadzki z płytek o wymiarach 20 x 20 cm, układanych metodą kombinowaną	m2		
		11.06	m2	11.060	
				RAZEM	11.060
15 d.1	KNR 4-01 0350-02	Rozebanie ścianek przewodów na kątownikach o grubości ścianek 1/2 ceg. przy liczbie kanałów 1	m		
		2.96*2	m	5.920	
				RAZEM	5.920
16 d.1	KNR-W 2-02 2004-07	Obudowa belek i podciągów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 50-01	m2		
		1.48+2	m2	3.480	
				RAZEM	3.480
17 d.1	KNR 2-02 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro	m2		
		11.06	m2	11.060	
				RAZEM	11.060
18 d.1	NNRNKB 202 1134-01	(z VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		11.06+10.9	m2	21.960	
				RAZEM	21.960

Lp.	Podstawa	Opis i wycienienia	j.m.	Poszcz	Razem
19 d.1	KNR-W 2-02 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe	m2		
		11.06	m2	11.060	
				RAZEM	11.060
20 d.1	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe	m2		
		27.34	m2	27.340	
				RAZEM	27.340
2		prace elektryczne			
3		zasilanie rozdzielni			
21 d.3	KNNR 5 0407-04	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach Wyłącznik nadprądowy czterobiegunowy S-304 B20	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
22 d.3	KNNR 5 0204-04	Przewody kabelkowe płaskie o łącznym przekroju żył do 30 mm2 układane w tynku betonowym YDY 5x4,0 mm2, 750 V	m		
		20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
23 d.3	KNNR 5 0110-04	Listwy elektroinstalacyjne z PCW (naścienne, przypodłogowe i ściennie) przykręcane do cegły	m		
		4.2	m	4.200	
				RAZEM	4.200
24 d.3	KNNR 5 1209-1001	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 20 cm w ścianach lub stropach z betonu	otw.		
		7	otw.	7.000	
				RAZEM	7.000
25 d.3	KNR 5-08 0404-07	Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych o masie do 10kg wraz z konstrukcją - mocowanie przez przykręcenie do gotowego podłoża - Rozdzielnia natynkowa SRN-12 wyposażona w szynę montażową i listwy N+PE	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
26 d.3	KNNR 5 0407-03	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 1 (2)-biegunowy w rozdzielnicach Wyłącznik różnicowo-prądowy P 312 B 16A/10 mA AC	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
4		demontaże			
27 d.4	KNNR-W 9 0406-02	Wykonanie przełączeń obwodów w puszkach instalacyjnych o przekroju pojedynczych żył 2,5-4 mm2	kpl.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		<Łazienka parter>1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
28 d.4	KNNR 9 0501-06	Demontaż opraw oświetleniowych świetłówkowych z kloszem	szt.		
		<Łazienka parter>1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
29 d.4	KNNR-W 9 0301-03	Demontaż przewodów układanych pod tynkiem wtynkowych, płaskich lub kabelkowych okrągłych	m		
		<Łazienka parter>15	m	15.000	
				RAZEM	15.000
30 d.4	KNNR 9 0401-07	Demontaż nieuszczelnionego łącznika podtynkowego, natynkowego	szt.		
		<Łazienka parter>1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
5		montaże			
31 d.5	KNNR 5 0301-11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym	szt.		
		<Łazienka parter>1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
32 d.5	KNNR 5 0502-01	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykle) - żarowa KIRA DL-75 Oprawa oświetleniowa max. 75W E-27,IP 44 lub równorzędna	kpl.		
		3	kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000
33 d.5	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm - Puszka podtynkowa fi 60	szt.		
		<Łazienka parter>1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
34 d.5	KNNR 5 0302-05	Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 80 mm o 3 wylotach puszka fi80 trzy wylot.z dekielkiem + pierścienie rozgałęźne	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
35 d.5	KNNR 5 0307-01	Łączniki i przyciski instalacyjne bryzgoszczelne jednobiegunowe Łącznik jednobiegunowy/t bryzgoszczelny + Ramka pojedyncza bryzgoszczelna/	szt.		
		<Łazienka parter>1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
36 d.5	KNNR 5 0304-03	Odgałęźniki bryzgoszczelne z tworzywa sztucznego o 3 wylotach przykręcane	szt.		
		<Łazienka parter>1	szt.	1.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1.000
37 d.5	KNR 4-03 1001-01	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle	m		
		15	m	15.000	
				RAZEM	15.000
38 d.5	KNR 4-03 1012-02	Zaprawianie bruzd o szer. do 50 mm	m		
		15	m	15.000	
				RAZEM	15.000
39 d.5	KNNR 5 1208-05	Zaprawianie bruzd - ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej	m3		
		0.1	m3	0.100	
				RAZEM	0.100
40 d.5	KNNR 5 0205-01	Przewody o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe Przewód YDYt3x2,5 750V	m		
		<Łazienka parter>15	m	15.000	
				RAZEM	15.000
41 d.5	KNNR 5 0204-01	Przewody wtykowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane w tynku betonowym	m		
		<Łazienka parter>15	m	15.000	
				RAZEM	15.000
42 d.5	KNNR 5 0406-01	Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg Suszarka do rąk:wys 300 x szer 240 x głęb 145;zas 230V;moc 1200W; uruchomienie na fotokomórkę;czas susz.do 40sek;obudowa z plastiku ABS;waga do 2 kg;hałas do 65db;	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
6		żłobek nr 12 łazienki			
43 d.6	KNNR 8 0217-07	Wymiana brodzików natryskowych z tworzywa sztucznego 900x900 mm	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
44 d.6	KNNR 8 0218-03	Wymiana ustępu z miską porcelanowa "kompakt" dziecięcy	kpl		
		3	kpl	3.000	
				RAZEM	3.000
45 d.6	KNNR 8 0216-01	Wymiana umywalki porcelanowej z syfonem ze wspornikiem dziecięce	kpl		
		3	kpl	3.000	
				RAZEM	3.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
46 d.6	KNNR 8 0208-07	Wymiana podejścia odpływowego z PCW o śr.110 mm z uszczelnieniem pierścieniem gumowym na ścianie	szt		
		3	szt	3.000	
				RAZEM	3.000
47 d.6	KNNR 8 0208-04	Wymiana podejścia odpływowego z PCW o śr.32-40 mm z uszczelnieniem pierścieniem gumowym na ścianie	szt		
		3	szt	3.000	
				RAZEM	3.000
48 d.6	KNNR 8 0208-06	Wymiana podejścia odpływowego z PCW o śr.75 mm z uszczelnieniem pierścieniem gumowym na ścianie	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
49 d.6	KNNR 8 0203-06	Wymiana rurociągu kanalizacyjnego kielichowego o śr 110 mm z PCW uszczelnianego pierścieniem gumowym na ścianie	m		
		5	m	5.000	
				RAZEM	5.000
50 d.6	KNNR 8 0203-03	Wymiana rurociągu kanalizacyjnego kielichowego o śr 40 mm z PCW uszczelnianego pierścieniem gumowym na ścianie	m		
		5	m	5.000	
				RAZEM	5.000
51 d.6	KNNR 8 0203-05	Wymiana rurociągu kanalizacyjnego kielichowego o śr 75 mm z PCW uszczelnianego pierścieniem gumowym na ścianie	m		
		5	m	5.000	
				RAZEM	5.000
52 d.6	KNNR 8 0118-01	Wymiana zaworu umywalkowego o śr.15-20 mm na chromowy ukośny	szt		
		3	szt	3.000	
				RAZEM	3.000
53 d.6	KNNR 4 0139-02	Centralny Mieszacz ciepłej wody analogia	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
54 d.6	KNNR 8 0118-01	Wymiana zaworu czepalnego o śr.15-20 mm na zawór z natryskiem	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
55 d.6	KNNR 8 0116-01	Wstawienie zaworu przelotowego z filtrem siatkowym o śr.15-20 mm	szt		
		6	szt	6.000	
				RAZEM	6.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
56 d.6	KNNR 8 0113-01	Wymiana podejścia dopływowego pod zawory czerpalne, baterie o śr.15 mm	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
57 d.6	KNNR 8 0103-01	Wymiana rurociągu stalowego ocynkowanego o połączeniach gwintowanych o śr.15 mm w budynkach niemieszkalnych	m		
		15	m	15.000	
				RAZEM	15.000
58 d.6	KNNR 8 0113-05	Wymiana podejścia dopływowego pod płuczki o połączeniu elastycznym	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
59 d.6	KNR 4-04 1107-01	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość do 1 km	t		
		1	t	1.000	
				RAZEM	1.000
60 d.6	KNR 4-04 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km	t		
		1	t	1.000	
				RAZEM	1.000
61 d.6	KNNR 3 0305-02	Wykucie, zamurowanie i otynkowanie bruzd w ścianach z cegły na zaprawie cementowej	m3		
		0.6	m3	0.600	
				RAZEM	0.600
62 d.6	KNNR 8 0416-02	Wymiana grzejnika żeliwnego członowego o pow. ogrzewalnej 5.0 m2 na grzejnik stalowy płytowy konwektorowy	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
63 d.6	KNNR 8 0407-01	Wymiana zaworu grzejnikowego o śr.15 mm	szt		
		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
64 d.6	KNNR 8 0112-06	Wstawienie trójnika z żeliwa ciągłego ocynkowanego z korkiem o śr.15-20 mm analogia	szt		
		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
65 d.6	KNR 4-01 0209-03	Przebicie otworów o powierzchni 0.05 m2 - 0.10 m2 w elementach z betonu żwirowego o grubości do 20 cm	m2		
		1	m2	1.000	
				RAZEM	1.000