

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 Roboty rozbiórkowe					
1	KNR-W 4-01	Zerwanie posadzek z płytek posadzkowych	m ²		
d.1	0807-04				
	analogia	4.20*1.93	m ²	8.106	
				RAZEM	8.106
2		Rozebranie okładzin ściennych z płytek ceramicznych szkliwionych	m ²		
d.1	analiza indywidualna	2.20*3.05+1.83*3.05+1.60*3.05+0.93*3.05+2.50*3.05*2+(0.85*2.05+0.86*0.65)	m ²	38.264	
				RAZEM	38.264
3	NNRNKB	(z.v) Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych z zast.profilu poprz.o dług. 60 cm (demontaż)	m ²		
d.1	202 2702-01				
	analogia	4.20*1.93	m ²	8.106	
				RAZEM	8.106
4	KNR 4-01	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/4 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m ²		
d.1	0348-02	(2.50+0.93)*3.05-0.90*2.06	m ²	8.608	
				RAZEM	8.608
5	KNR 4-01	Wykucie bruzd o przekroju do 0.023 m2 poziomych lub pionowych w elem.z betonu gruzowego	m		
d.1	0210-03	1.50	m	1.500	
				RAZEM	1.500
6	KNR 4-01	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarcz.i obsadz.belek stalowych do I NP 180 mm	m		
d.1	0313-04	1.50*2	m	3.000	
				RAZEM	3.000
7	KNR 4-01	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³		
d.1	0349-02	2.10*0.25*0.38	m ³	0.200	
				RAZEM	0.200
8	KNR-W 4-02	Demontaż urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - ustęp z miską porcelanową	kpl.		
d.1	0235-08	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
9	KNR-W 4-02	Demontaż urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - umywalka	kpl.		
d.1	0235-06	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
10	KNR-W 4-02	Demontaż baterii umywalkowej lu zmywakowej	szt.		
d.1	0141-01	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
11	KNR-W 4-02	Demontaż termy elektrycznej	szt.		
d.1	0152-05	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
12	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km	m ³		
d.1	0108-16	4.50	m ³	4.500	
				RAZEM	4.500
13	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km	m ³		
d.1	0108-13	4.50	m ³	4.500	
				RAZEM	4.500
2 Roboty ogólnobudowlane					
14	KNR 4-01	Obsadzenie ościeżnic drewnianych o pow.otworu do 2.0 m2 w ścianach wewnętrznych z cegieł	szt.		
d.2	0318-02				
	analogia	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
15	KNR-W 2-02	Ościeżnice drewniane zwykłe	m ²		
d.2	1026-01	1	m ²	1.000	
				RAZEM	1.000
16	KNR-W 2-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne szklone jednoskrzydłowe o pow. ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone	m ²		
d.2	1022-05	1.05*2.05	m ²	2.153	
				RAZEM	2.153
17	NNRNKB	(z.v) Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami gipsowymi	m ²		
d.2	202 2701-01	8.106	m ²	8.106	
				RAZEM	8.106

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR 0-14 d.22012-01	Okladziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie pojedynczym, podwieszanym, metalowym z kształtowników CD i UD 8.106	m ² m ²	8.106	
				RAZEM	8.106
19	KNR 4-01 d.20708-02	Wykon.tynków zwykłych wewn.kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach szer.do 25 cm 5.20	m m	5.200	
				RAZEM	5.200
20	NNRNKB d.2202 0834-01	(z.I) tynki cementowe I kat.wykonywane ręcznie na ścianach (przygotowanie podłoża pod płytki) (4.20*1.70*2+1.93*1.70*2-1.05*1.70)*0.5	m ² m ²	9.529	
				RAZEM	9.529
21	NNRNKB d.2202 2013-02	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z cegły w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m ² 4.20*1.35*2+1.93*1.35*2	m ² m ²	16.551	
				RAZEM	16.551
22	NNRNKB d.2202 2015-04	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z płyt gipsowych o pow. ponad 5 m ² 4.20*1.93	m ² m ²	8.106	
				RAZEM	8.106
23	d.2 analiza indywidualna	Gruntowanie podłoża sufitu i ścian pod roboty malarskie pod roboty malarskie i okładzinowe 4.20*1.93+2*4.20*3.05+2*1.93*3.05	m ³ m ³	45.499	
				RAZEM	45.499
24	KNR 2-02 d.2 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - sufit 4.20*1.93	m ² m ²	8.106	
				RAZEM	8.106
25	KNR 2-02 d.2 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem 4.20*1.35*2+1.93*1.35*2	m ² m ²	16.551	
				RAZEM	16.551
26	KNR 0-12 d.20829-04	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 30 x 30 cm - na klej 4.20*1.70*2+1.93*1.70*2 -0.80*1.70*2	m ² m ²	18.122	
				RAZEM	18.122
27	KNR 0-12 d.21118-05	Posadzki z płytek o wymiarach 40 x 40 cm, układanych metodą zwykłą 4.20*1.93	m ² m ²	8.106	
				RAZEM	8.106
3 Roboty sanitarne					
28	KNR 2-15/ d.3 GEBERIT 0202-01	Armatura splukująca miski ustępowe pneumatyczna ręczna ścienna 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
29	KNR 2-15/ d.3 GEBERIT 0101-01	Elementy montażowe Geberit Kombifix do miski ustępowej montowane na ścianie 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
30	KNR 2-15/ d.3 GEBERIT 0101-05	Elementy montażowe Geberit Kombifix do miski ustępowej montowane za ścianą licową 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
31	KNR-W 2-15 d.30232-01	Wanienka ze stali nierdzewnej do mycia sprzętu 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
32	KNR-W 2-15 d.30230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
33	KNR-W 2-15 d.30137-02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nominalnej 15 mm 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
34	KNR-W 2-15 d.30117-01	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach miedzianych do zaworów czepalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. nominalnej 15 mm 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
35	KNR-W 2-15 d.30211-01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	podej.		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	2		podej.	2.000	
				RAZEM	2.000
36	KNR-W 2-15 d.3.0211-03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	podej.		
	1		podej.	1.000	
				RAZEM	1.000
37	KNR 4-02 d.3.0212-05	Wymiana podejścia z rur z PCW o śr. 110 mm łączonych metodą klejenia	msc.		
	1		msc.	1.000	
				RAZEM	1.000
38	KNR 4-02 d.3.0210-04	Wymiana odcinka rury z PCW o śr. 110 mm z uszczelnieniem pierścieniami gumowymi	msc.		
	1		msc.	1.000	
				RAZEM	1.000
39	d.3 wycena indywidualna	montaż wspornika i podpory dla niepełnosprawnych	kpl		
	1		kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
4 Roboty elektryczne					
40	KNR 4-01 d.4.0702-04	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szer.do 15 cm	m		
	25		m	25.000	
				RAZEM	25.000
41	KNR 4-01 d.4.0705-07	Wykon.pasów tynku zwyk.kat.III o szer. do 10 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokryw.brudzy z przewodami elektrycznymi	m		
	25		m	25.000	
				RAZEM	25.000
42	KNR 4-03 d.4.0204-01	Wymiana przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 6 Cu/12 Al mm2 w powłoce polwinitowej na istniejącym podłożu z mocowaniem paskami lub klamerkami	m		
	25		m	25.000	
				RAZEM	25.000
43	KNR 4-03 d.4.0307-01	Wymiana wyłącznika lub przycisku 1-bieg. podtynkowego w puszcze	szt.		
	2		szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
44	KNR 4-03 d.4.0401-01	Wymiana puszek podtynkowych o śr. do 60 mm - przekrój przewodów do 2.5 mm2 - 1 odgałęzienie	szt.		
	4		szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
45	KNR 5-08 d.4.0301-07	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu przez przykręcenie do konsolek osadzonych w podłożu gazobetonowym - wykonanie ślepych otworów mechanicznie	szt.		
	6		szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
46	KNR 5-08 d.4.0516-05	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetłówkowych tunelowych w obudowie z tworzyw szt. z kloszem - przykręcanych -2x40W - końcowych	szt.		
	2		szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
47	KNR 5-08 d.4.0306-01	Montaż na gotowym podłożu odgałęźników z tworzyw szt.natynk.-wtynk.do 2.5mm2 przez przykręcenie z podłączeniem przewodów wtynkowych 2.5mm2 (3 wyloty)	szt.		
	4		szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
48	KNR 5-08 d.4.0309-03	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtynkowych podtynkowych 2-bieg.z uzieniem w puszkach z podłączeniem	szt.		
	2		szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
49	KNR 4-02 d.4.0141-02 analogia	Montaż elektrycznego podgrzewacza wody o poj. 80-160 dm3 na wspornikach nowych	szt.		
	1		szt.	1.000	
				RAZEM	1.000