


Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 4-01 0339-07	Wykucie bruzd pionowych 1x1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 6*4	m m	24.000	
				RAZEM	24.000
2	KNR 4-01 0325-05	Zamurowanie bruzd pionowych lub pochyłych o przekroju 1/2x1 ceg.w ścianach z cegieł 6*4	m m	24.000	
				RAZEM	24.000
3	KNR 4-01 0705-02	Wykon.pasów tynku zwyk.kat.III o szer. do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokryw.bruzdę uprzed.zamurow.ceglami lub dachówkami 6*4	m m	24.000	
				RAZEM	24.000
4	KNR 2-02 1611-03	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wys.do 8 m 4	kol. kol.	4.000	
				RAZEM	4.000
5	KNR 2-17 0101-01	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej,prostokątne,typ A/I o obwodzie do 400 mm - udział kształtek do 35 %- przewody wentylacyjne 150 kwasoodporne 6*4	m m	24.000	
				RAZEM	24.000
6	KNR 2-17 0101-01	Przewody wentylacyjne z blachy kwasoodpornej izolowane 150\220 4*1.5	m m	6.000	
				RAZEM	6.000
7	KNR 2-17 0101-01	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej,prostokątne,typ A/I o obwodzie do 400 mm - udział kształtek do 35 % 2	m ² m ²	2.000	
				RAZEM	2.000
8	KNR 2-17 0156-03	Nawietrzaki podokienne typ A o wielkości (grub.muru w ceglach) do 2.5 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
9	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł 6	szt. szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
10	KNR 4-01 0706-06	Wykon.tynku zwyk.kat.III z zaprawy cement. w miejscach po zamurowanych przebicjach o pow. 1 miejsca do 0.25 m2 na ścianach 25	szt. szt.	25.000	
				RAZEM	25.000
11	KNR-W 4-01 0519-05	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - obróbkę z papy (kołnierze) elementów metalowych 2	m ² m ²	2.000	
				RAZEM	2.000
12	KNR 4-01 0333-11	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grub. 2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej 12	szt. szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
13	KNR 4-01 0323-02	Zamurowanie przebic w ścianach z cegieł o grub. 1/2 ceg. 12	szt. szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
14	KNR 4-01 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami (2*1*0.24)+(2*1*0.12)+(0.5*2*1)	m ³ m ³	1.720	
				RAZEM	1.720
15	KNR 4-01 0329-02	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1/2ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych (2*1.2)+(2.2*1)	m ² m ²	4.600	
				RAZEM	4.600
16	KNR 4-01 0313-02	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem bruzd dla belek 0.5	m ³ m ³	0.500	
				RAZEM	0.500
17	KNR 4-01 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarcz.i obsadz.belek stalowych do I NP 180 mm 12	m m	12.000	
				RAZEM	12.000

Lp.	Podst	Opis i wyczerpania	j.m.	Poszcz	Razem
35	KNR 2-02 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm za- tarte na gładko (26.66+32.75)	m ² m ²	59.410	
				RAZEM	59.410
36	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrąc.za zmianę grub.o 10mm (26.66+32.75)*4	m ² m ²	237.640	
				RAZEM	237.640
37	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą 26.8	m ² m ²	26.800	
				RAZEM	26.800
38	KNR 0-12 1119-01	Cokoliki, z płytek o wymiarach 20 x 20 cm i wysokości cokolika równej 10 cm 81	m m	81.000	
				RAZEM	81.000
39	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 59.41	m ² m ²	59.410	
				RAZEM	59.410
40	NNRNKB 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych 19.89+13.56	m ² m ²	33.450	
				RAZEM	33.450
41	KNR 2-02 1113-08	Posadzki z tworzyw sztucznych listwy przyścienne drewniane 48	m m	48.000	
				RAZEM	48.000
42	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlow.nierówności 26.66+32.75	m ² m ²	59.410	
				RAZEM	59.410
43	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 26.66+32.75	m ² m ²	59.410	
				RAZEM	59.410
44	KNR 4-01 1202-08	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow.podłogi do 5 m2 26.66+32.75	m ² m ²	59.410	
				RAZEM	59.410
45	KNR 4-01 1202-08	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow.podłogi do 5 m2 (3.2*3.2*4)+(4.32*3.2*4)+(3.2*3.2)+(3.05*3.2*2)+(4.48*3.2*4)+(4.44*3.2*4) +(4.2*3.2*4)	m ² m ²	293.952	
				RAZEM	293.952
46	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlow.nierówności 293.952	m ² m ²	293.952	
				RAZEM	293.952
47	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 293.952	m ² m ²	293.952	
				RAZEM	293.952
48	KNR 4-01 1206-05	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewn.ścian z dwu- krotnym szpachlowaniem (1.71+2.55+1.71+2.55+2.44+2.44+2.1+2.1+2.9+2.5+3)*1.5	m ² m ²	39.000	
				RAZEM	39.000
49	KNR 4-01 0108-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbiernych konstrukcji cegłanych na odległość do 1 km 20	m ³ m ³	20.000	
				RAZEM	20.000
50	KNR 4-01 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbiernych konstrukcji - za każdy nast. 4 km 20	m ³ m ³	20.000	
				RAZEM	20.000


inż. Leszek Preisnar
 upr. do projektowania, kierowania i nadzorowania
 robót w specjalności inst.-inż. w zakr. inst.
 sanit. sieci zewnętrznych, ochrony środowiska
 nr upr. 126/Ww/74,186/75/Wwm,47/77/Wwm,
 161/82/W.B.P.P.

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR 4-01 0313-06	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - obmurowanie końców belek stalowych do I NP 180 mm - jako oddz.robota 12	m m	12.000	
				RAZEM	12.000
19	KNR 4-01 0703-03	Umocowanie siatki 'Rabitz'a na stopkach belek 12	m m	12.000	
				RAZEM	12.000
20	KNR 4-01 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o pow.do 2 m2 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
21	KNR 4-01 0318-02	Obsadzenie ościeżnic drewnianych o pow.otworu do 2.0 m2 w ścianach wewnętrznych z cegieł 8	szt. szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
22	KNR 2-02 2003-02	Ścianki dział.GR z płyt gips.-karton.na rusztach metal.pojed.z pokryciem obustr.jednowarstw.100-01 (3.7*3.2)+(1.65*3.2*2)+(3.23*3.2)+(2.4*3.2)+(2.2*3.2*2)	m ² m ²	54.496	
				RAZEM	54.496
23	KNR 2-02 0613-05	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej pionowe z filców na sucho (3.7*3.2)+(1.65*3.2*2)+(3.23*3.2)+(2.4*3.2)+(2.2*3.2*2)	m ² m ²	54.496	
				RAZEM	54.496
24	KNR 4-01 0705-02	Wykon.pasów tynku zwyk.kat.III o szer. do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokryw.bruzdę uprzed.zamurow.ceglami lub dachówkami 40	m m	40.000	
				RAZEM	40.000
25	KNR 4-01 0705-03	Wykon.pasów tynku zwyk.kat.III o szer. do 50 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokryw.bruzdę uprzed.zamurow.ceglami lub dachówkami 38	m m	38.000	
				RAZEM	38.000
26	KNR 4-01 0711-03	Uzup.tynk.zwyk.wew.kat.III z zapr.cem.-wap.na ścian.i słup.prostok.na podł.z cegły i pustaków (do 5m2 w 1 miej.) 50	m ² m ²	50.000	
				RAZEM	50.000
27	KNR 2-02 2004-02	Obud.słupów płytami gips.-karton.na rusztach metal.pojedyń.jednowarstw.100-01 3	m ² m ²	3.000	
				RAZEM	3.000
28	KNR 4-01 0711-15	Uzup.tynk.zwyk.wew.kat.III z zapr.cem.-wap.na strop.,belk.,podciąg.,biegach i spocznik.na podł.z cegły i pust. (do 5m2 w 1 miej.) 20	m ² m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
29	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.do 15 cm (26.66+32.75)*0.15	m ³ m ³	8.912	
				RAZEM	8.912
30	KNR 4-01 0609-01	Rozebranie podsypki izolacyjnej z gliny z sieczką lub trocinami albo trocin zmieszanych z wapnem grub. do 10 cm (26.66+32.75)*0.1	m ² m ²	5.941	
				RAZEM	5.941
31	KNR 2-02 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podł.gruntowym (26.66+32.75)*0.15	m ³ m ³	8.912	
				RAZEM	8.912
32	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podł.gruntowym (26.66+32.75)*0.1	m ³ m ³	5.941	
				RAZEM	5.941
33	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylen.szerokiej poziome podposadzkowe (26.66+32.75)	m ² m ²	59.410	
				RAZEM	59.410
34	KNR 2-02 0609-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstr.na zaprawie (26.66+32.75)	m ² m ²	59.410	
				RAZEM	59.410