

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8	Przygotowanie terenu pod budowę
45111300-1	Roboty rozbiórkowe
45410000-4	Tynkowanie
45432100-5	Kładzenie i wykładanie podłóg
45432200-6	Wykładanie i tapetowanie ścian
45442100-8	Roboty malarskie

NAZWA INWESTYCJI: REMONT POMIESZCZEŃ W ZESPOLE SZKÓŁ EKONOMICZNO-CHEMICZNYCH W TRZEBINI PRZY UL. GŁOGOWEJ 12

ADRES INWESTYCJI: UL. GŁOGOWSKA 12, 32-540 TRZEBINIA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

WOJCIECH WŁODARCZYK

DATA OPRACOWANIA:

2024-01-31

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

2024-01-31

Data zatwierdzenia

Działy kosztorysu

Lp.	Kod CPV	Nazwa działu	Od	Do
KOSZTORYS:				
1	45100000-8	Przygotowanie terenu pod budowę	1	1
2	45111300-1	Roboty rozbiórkowe	2	7
3	45410000-4	Tynkowanie	8	12
4	45432100-5	Kładzenie i wykładanie podłóg	13	30
5	45432200-6	Wykładanie i tapetowanie ścian	31	37
6	45442100-8	Roboty malarskie	38	43
7		Prace dodatkowe	44	47

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1	4510000-8	Przygotowanie terenu pod budowę			
1 d.1	kalk. własna	Przed rozpoczęciem prac zdemontować wszystkie wiszące elementy (tablice, gabloty, tabliczki informacyjne, gniazdzka, karnisze itp.) oraz wynieść i zabezpieczyć meble. Po zakończonych pracach wnieść meble z powrotem i ponownie zamontować wcześniej zdemontowane elementy	kpl.		
		1,00	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
2	45111300-1	Roboty rozbiórkowe			
2 d.2	KNR-W 4-01 0819-05 uwaga p.tab.	Rozebranie posadzek - posadzki nienadające się do ponownego wbudowania	m2		
		215,840 + 19,501 + 1595,961	m2	1 831,302	
				RAZEM	1 831,302
3 d.2	KNR-W 4-01 0820-08	Rozebranie okładziny ściennej	m2		
		poz.34	m2	74,602	
				RAZEM	74,602
4 d.2	KNR-W 4-01 0353-13	Wykucie z muru krtek wentylacyjnych	szt.		
		26,00 + 27,00 + 21,00 + 24,00	szt.	98,000	
				RAZEM	98,000
5 d.2	KNR-W 4-01 0106-04 analogia	Usunięcie z budynku odpadów powstałych w wyniku prac rozbiórkowych	m3		
		poz.2 * 0,02 + poz.3 * 0,02 + poz.4 * 0,14 * 0,14 * 0,10 + (poz.8 + poz.9) * 0,005 + (poz.10 + poz.11) * 0,02	m3	103,952	
				RAZEM	103,952
6 d.2	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie odpadów powstałych w wyniku prac rozbiórkowych samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km	m3		
		poz.5	m3	103,952	
				RAZEM	103,952
7 d.2	kalk. własna	Opłata za utylizację wywiezionych odpadów	m3		
		poz.5	m3	103,952	
				RAZEM	103,952
3	45410000-4	Tynkowanie			
8 d.3	KNR-W 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeskrobianiem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m2		
	pom. 0.01	(14,34 * 2,80 + 13,58 * 2,80 - 1,35 * 2,00 * 2 + (1,35 + 2,00 * 2) * 0,29 * 1) * 90%	m2	66,895	
	pom. 0.03	(25,34 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1) * 90%	m2	62,057	
	pom. 0.04	18,51 * 2,80 * 90%	m2	46,645	
	pom. 0.05	(20,00 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,55 * 1) * 90%	m2	51,075	
	pom. 0.06	(9,56 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,15 * 1) * 90%	m2	22,966	
	pom. 0.08	(12,66 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,55 * 1) * 90%	m2	32,578	
	pom. 0.10	(25,51 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,55 * 1) * 90%	m2	64,960	
	pom. 0.12	(46,65 * 6,00 - 1,00 * 2,00 * 1 - 1,35 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,29 * 1 + (1,35 + 2,00 * 2) * 0,55 * 1) * 90%	m2	251,633	
	pom. 0.14	(4,02 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 3 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,49 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,15 * 1) * 90%	m2	7,610	
	pom. 0.15	(8,50 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1) * 90%	m2	19,620	
	pom. 0.16	(12,58 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1) * 90%	m2	29,902	
	pom. 0.18	(25,51 * 2,80 - 1,20 * 2,00 * 1 + (1,20 + 2,00 * 2) * 0,29 * 1) * 90%	m2	63,482	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	pom. 0.19	$(29,95 * 2,80 - 1,20 * 2,00 * 1 - 1,00 * 2,00 * 2 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,55 * 1) * 90\%$	m2	72,189	
	pom. 0.20	$(18,06 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 5 - 1,40 * 2,00 * 1) * 90\%$	m2	33,991	
	pom. 0.21	$(14,96 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,40 * 1) * 90\%$	m2	37,699	
	pom. 0.22	$(17,56 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,40 * 1) * 90\%$	m2	44,251	
	pom. 0.23	$(15,90 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 2 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,40 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,55 * 1) * 90\%$	m2	40,743	
	pom. 0.24	$(7,00 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 2 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,70 * 1) * 90\%$	m2	17,190	
	pom. 0.25	$(25,45 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 5 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,55 * 4 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,12) * 90\%$	m2	65,574	
	pom. 0.26	$(25,17 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 2) * 90\%$	m2	59,828	
	pom. 0.27	$(21,42 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 2 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,55 * 1) * 90\%$	m2	52,853	
	pom. 0.28	$(32,11 * 2,80 + 9,16 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 3 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,12 * 1) * 90\%$	m2	99,140	
	pom. 0.29	$(28,27 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1) * 90\%$	m2	69,440	
	pom. 0.30	$(9,78 * 2,80 + 10,74 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 2 - 1,40 * 2,00 * 1 + (1,40 + 2,00 * 2) * 0,70 * 1) * 90\%$	m2	48,992	
	pom. 0.31	$(24,66 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,55 * 1) * 90\%$	m2	62,818	
	pom. 1.02	$(174,58 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 17 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,55 * 2 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,18 * 1) * 90\%$	m2	415,102	
	pom. 1.03	$(12,72 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1) * 90\%$	m2	30,254	
	pom. 1.04	$(29,63 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,55 * 1) * 90\%$	m2	75,343	
	pom. 1.05	$(9,08 * 1,30 - 1,00 * 0,50 * 2 + (1,00 + 0,50 * 2) * 0,55 * 1) * 90\%$	m2	10,714	
	pom. 1.06	$(25,28 * 1,30 - 1,00 * 0,50 * 2 + (1,00 + 0,50 * 2) * 0,55 * 2) * 90\%$	m2	30,658	
	pom. 1.09	$7,50 * 0,70 * 90\%$	m2	4,725	
	pom. 1.10	$(11,96 * 2,80 + 6,72 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 5 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,55 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,12 * 2) * 90\%$	m2	41,629	
	pom. 1.11	$(26,82 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 2 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,55 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,12 * 1) * 90\%$	m2	67,001	
	pom. 1.12	$(16,82 * 2,80 - 1,60 * 2,00 * 1 - 1,00 * 2,00 * 3 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,55 * 1 + (1,60 + 2,00 * 2) * 0,45 * 1) * 90\%$	m2	38,849	
	pom. 1.13	$(9,84 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,10 * 1) * 90\%$	m2	23,447	
	pom. 1.14	$(23,04 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,10 * 1) * 90\%$	m2	56,711	
	pom. 1.15	$(17,54 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,55 * 1) * 90\%$	m2	44,876	
	pom. 1.16	$(30,99 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,55 * 1) * 90\%$	m2	78,770	
	pom. 1.17	$(23,76 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,55 * 1) * 90\%$	m2	60,550	
	pom. 1.18	$(16,90 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1) * 90\%$	m2	40,788	
	pom. 1.19	$(33,51 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,55 * 1) * 90\%$	m2	85,120	
	pom. 1.20	$(38,29 * 1,30 - 1,00 * 0,50 * 2 + (1,00 + 0,50 * 2) * 0,55 * 1) * 90\%$	m2	44,889	
	pom. 1.21	$(11,76 * 1,30 - 1,00 * 0,50 * 2 + (1,00 + 0,50 * 2) * 0,29 * 1 + (1,00 + 0,50 * 2) * 0,12 * 1) * 90\%$	m2	13,597	
	pom. 1.22	$(24,58 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 2 - 1,30 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,55 * 2 + (1,30 + 2,00 * 2) * 0,55 * 1) * 90\%$	m2	63,575	
	pom. 1.23	$(22,72 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 6 - 1,40 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,24 * 1) * 90\%$	m2	45,014	
	pom. 1.25	$5,62 * 0,70 * 90\%$	m2	3,541	
	pom. 1.26	$(25,26 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,31 * 1) * 90\%$	m2	63,250	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	pom. 1.27	$(4,84 * 2,80 - 1,25 * 2,00 * 1 + 1,40 * 2,00 * 1 + (1,25 + 2,00 * 2) * 0,55 * 1 + (1,40 + 2,00 * 2) * 0,10 * 1) * 90\%$	m2	15,552	
	pom. 1.29	$(24,07 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,55 * 1) * 90\%$	m2	61,331	
	pom. 1.28	$(22,12 * 1,30 - 1,00 * 0,50 * 1 + (1,00 + 0,50 * 2) * 0,55 * 1) * 90\%$	m2	26,420	
	pom. 1.30	$(14,28 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,55 * 1) * 90\%$	m2	36,661	
	pom. 1.31	$(23,36 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,55 * 1) * 90\%$	m2	59,542	
	pom. 2.01	$(222,91 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 24 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,25 * 1) * 90\%$	m2	519,658	
	pom. 2.02	$(38,41 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,45 * 1) * 90\%$	m2	97,018	
	pom. 2.03	$(24,67 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,30 * 1) * 90\%$	m2	61,718	
	pom. 2.04	$(24,85 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,30 * 1) * 90\%$	m2	62,172	
	pom. 2.05	$(24,89 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,30 * 1) * 90\%$	m2	62,273	
	pom. 2.06	$(31,79 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,45 * 1) * 90\%$	m2	80,336	
	pom. 2.07	$(17,98 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,45 * 1) * 90\%$	m2	45,535	
	pom. 2.08	$(17,98 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 2 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,45 * 1) * 90\%$	m2	43,735	
	pom. 2.09	$(18,02 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 2 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,45 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,18) * 90\%$	m2	44,645	
	pom. 2.10	$(31,97 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,45 * 1) * 90\%$	m2	80,789	
	pom. 2.11	$(29,23 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 2 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,29 * 1) * 90\%$	m2	71,365	
	pom. 2.12	$(14,76 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,10 * 1) * 90\%$	m2	35,845	
	pom. 2.16	$(6,60 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,29 * 1) * 90\%$	m2	16,137	
	pom. 2.17	$(6,08 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,29 * 1) * 90\%$	m2	14,827	
	pom. 2.18	$(19,28 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,45 * 1) * 90\%$	m2	48,811	
	pom. 2.19	$(23,40 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,45 * 1) * 90\%$	m2	59,193	
	pom. 2.20	$(14,94 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,45 * 1) * 90\%$	m2	37,874	
	pom. 2.21	$(32,41 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,45 * 1) * 90\%$	m2	81,898	
	pom. 2.22	$(9,38 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,20 * 1) * 90\%$	m2	22,738	
	pom. 2.25	$(32,95 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,45 * 1) * 90\%$	m2	83,259	
	pom. 2.26	$(11,76 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,10 * 1) * 90\%$	m2	28,285	
	pom. 3.01	$(213,51 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 23 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,45 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,15 * 3) * 90\%$	m2	500,695	
	pom. 3.02	$(17,50 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,45 * 1) * 90\%$	m2	44,325	
	pom. 3.03	$(31,11 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 2 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,45 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,10 * 1) * 90\%$	m2	77,272	
	pom. 3.04	$(13,80 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1) * 90\%$	m2	32,976	
	pom. 3.05	$(13,34 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 2 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,45 * 1) * 90\%$	m2	32,042	
	pom. 3.06	$(24,85 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 2 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,45 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,18 * 1) * 90\%$	m2	61,857	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	pom. 3.07	$(19,27 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,45 * 1) * 90\%$	m2	48,785	
	pom. 3.08	$(6,26 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,29 * 1) * 90\%$	m2	15,280	
	pom. 3.09	$(6,42 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,29 * 1) * 90\%$	m2	15,683	
	pom. 3.10	$(12,90 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,29 * 1) * 90\%$	m2	32,013	
	pom. 3.12	$(15,70 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,29 * 1) * 90\%$	m2	39,069	
	pom. 3.13	$(28,29 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,29 * 1) * 90\%$	m2	70,796	
	pom. 3.14	$(24,92 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,30 * 1) * 90\%$	m2	62,348	
	pom. 3.15	$(39,07 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,30 * 1) * 90\%$	m2	98,006	
	pom. 3.16	$(31,87 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,30 * 1) * 90\%$	m2	79,862	
	pom. 3.17	$(24,56 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,30 * 1) * 90\%$	m2	61,441	
	pom. 3.18	$(24,72 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,30 * 1) * 90\%$	m2	61,844	
	pom. 3.19	$(24,56 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,30 * 1) * 90\%$	m2	61,441	
	pom. 3.20	$(24,94 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,30 * 1) * 90\%$	m2	62,399	
	pom. 3.21	$(24,74 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,45 * 1) * 90\%$	m2	62,570	
	pom. 3.22	$(11,76 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,10 * 1) * 90\%$	m2	28,285	
	pom. 3.23	$(32,95 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,45 * 1) * 90\%$	m2	83,259	
	pom. 3.24	$(25,45 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1) * 90\%$	m2	62,334	
	pom. 3.25	$(9,38 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,45 * 1) * 90\%$	m2	23,863	
				RAZEM	6 278,596
9 d.3	KNR-W 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach	m2		
	pom. 0.01	$(12,611 + 11,213) * 90\%$	m2	21,442	
	pom. 0.03	$43,494 * 90\%$	m2	39,145	
	pom. 0.04	$15,560 * 90\%$	m2	14,004	
	pom. 0.05	$24,936 * 90\%$	m2	22,442	
	pom. 0.06	$4,90 * 90\%$	m2	4,410	
	pom. 0.08	$5,750 * 90\%$	m2	5,175	
	pom. 0.10	$39,725 * 90\%$	m2	35,753	
	pom. 0.12	$93,636 * 90\%$	m2	84,272	
	pom. 0.14	$1,010 * 90\%$	m2	0,909	
	pom. 0.15	$3,077 * 90\%$	m2	2,769	
	pom. 0.16	$7,049 * 90\%$	m2	6,344	
	pom. 0.18	$39,725 * 90\%$	m2	35,753	
	pom. 0.19	$51,706 * 90\%$	m2	46,535	
	pom. 0.20	$17,704 * 90\%$	m2	15,934	
	pom. 0.21	$7,431 * 90\%$	m2	6,688	
	pom. 0.22	$15,617 * 90\%$	m2	14,055	
	pom. 0.23	$10,391 * 90\%$	m2	9,352	
	pom. 0.24	$3,053 * 90\%$	m2	2,748	
	pom. 0.25	$18,272 * 90\%$	m2	16,445	
	pom. 0.26	$38,806 * 90\%$	m2	34,925	
	pom. 0.27	$28,659 * 90\%$	m2	25,793	
	pom. 0.28	$(51,345 + 5,146) * 90\%$	m2	50,842	
	pom. 0.29	$21,210 * 90\%$	m2	19,089	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	pom. 0.30	(4,595 + 6,332) * 90%	m2	9,834	
	pom. 0.31	37,146 * 90%	m2	33,431	
	pom. 1.02	178,750 * 90%	m2	160,875	
	pom. 1.03	9,979 * 90%	m2	8,981	
	pom. 1.04	44,057 * 90%	m2	39,651	
	pom. 1.05	4,462 * 90%	m2	4,016	
	pom. 1.06	39,062 * 90%	m2	35,156	
	pom. 1.09	3,415 * 90%	m2	3,074	
	pom. 1.10	(8,912 + 2,562) * 90%	m2	10,327	
	pom. 1.11	43,388 * 90%	m2	39,049	
	pom. 1.12	17,547 * 90%	m2	15,792	
	pom. 1.13	5,971 * 90%	m2	5,374	
	pom. 1.14	21,065 * 90%	m2	18,959	
	pom. 1.15	17,864 * 90%	m2	16,078	
	pom. 1.16	55,200 * 90%	m2	49,680	
	pom. 1.17	35,116 * 90%	m2	31,604	
	pom. 1.18	16,089 * 90%	m2	14,480	
	pom. 1.19	62,189 * 90%	m2	55,970	
	pom. 1.20	73,542 * 90%	m2	66,188	
	pom. 1.21	8,048 * 90%	m2	7,243	
	pom. 1.22	12,391 * 90%	m2	11,152	
	pom. 1.23	14,700 * 90%	m2	13,230	
	pom. 1.25	1,973 * 90%	m2	1,776	
	pom. 1.26	38,989 * 90%	m2	35,090	
	pom. 1.27	1,385 * 90%	m2	1,247	
	pom. 1.28	30,545 * 90%	m2	27,491	
	pom. 1.29	13,853 * 90%	m2	12,468	
	pom. 1.30	11,403 * 90%	m2	10,263	
	pom. 1.31	31,065 * 90%	m2	27,959	
	pom. 2.01	222,615 * 90%	m2	200,354	
	pom. 2.02	76,205 * 90%	m2	68,585	
	pom. 2.03	37,779 * 90%	m2	34,001	
	pom. 2.04	38,287 * 90%	m2	34,458	
	pom. 2.05	38,401 * 90%	m2	34,561	
	pom. 2.06	57,883 * 90%	m2	52,095	
	pom. 2.07	18,863 * 90%	m2	16,977	
	pom. 2.08	18,863 * 90%	m2	16,977	
	pom. 2.09	18,975 * 90%	m2	17,078	
	pom. 2.10	58,393 * 90%	m2	52,554	
	pom. 2.11	50,317 * 90%	m2	45,285	
	pom. 2.12	10,152 * 90%	m2	9,137	
	pom. 2.16	2,720 * 90%	m2	2,448	
	pom. 2.17	2,300 * 90%	m2	2,070	
	pom. 2.18	12,301 * 90%	m2	11,071	
	pom. 2.19	31,487 * 90%	m2	28,338	
	pom. 2.20	13,729 * 90%	m2	12,356	
	pom. 2.21	44,073 * 90%	m2	39,666	
	pom. 2.22	4,766 * 90%	m2	4,289	
	pom. 2.25	59,881 * 90%	m2	53,893	
	pom. 2.26	8,047 * 90%	m2	7,242	
	pom. 3.01	193,157 * 90%	m2	173,841	
	pom. 3.02	11,491 * 90%	m2	10,342	
	pom. 3.03	47,690 * 90%	m2	42,921	
	pom. 3.04	11,334 * 90%	m2	10,201	
	pom. 3.05	10,369 * 90%	m2	9,332	
	pom. 3.06	34,549 * 90%	m2	31,094	
	pom. 3.07	12,216 * 90%	m2	10,994	
	pom. 3.08	2,445 * 90%	m2	2,201	
	pom. 3.09	2,575 * 90%	m2	2,318	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	pom. 3.10	10,289 * 90%	m2	9,260	
	pom. 3.12	12,756 * 90%	m2	11,480	
	pom. 3.13	47,705 * 90%	m2	42,935	
	pom. 3.14	38,458 * 90%	m2	34,612	
	pom. 3.15	78,444 * 90%	m2	70,600	
	pom. 3.16	58,113 * 90%	m2	52,302	
	pom. 3.17	37,444 * 90%	m2	33,700	
	pom. 3.18	37,894 * 90%	m2	34,105	
	pom. 3.19	37,443 * 90%	m2	33,699	
	pom. 3.20	38,516 * 90%	m2	34,664	
	pom. 3.21	37,580 * 90%	m2	33,822	
	pom. 3.22	8,047 * 90%	m2	7,242	
	pom. 3.23	59,882 * 90%	m2	53,894	
	pom. 3.24	39,712 * 90%	m2	35,741	
	pom. 3.25	4,766 * 90%	m2	4,289	
				RAZEM	2 810,286
10 d.3	KNR-W 4-01 0711-01	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o powierzchni do 1 m2 w 1 miejscu	m2		
	pom. 0.01	$(14,34 * 2,80 + 13,58 * 2,80 - 1,35 * 2,00 * 2 + (1,35 + 2,00 * 2) * 0,29 * 1) * 10\%$	m2	7,433	
	pom. 0.03	$(25,34 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1) * 10\%$	m2	6,895	
	pom. 0.04	$18,51 * 2,80 * 10\%$	m2	5,183	
	pom. 0.05	$(20,00 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,55 * 1) * 10\%$	m2	5,675	
	pom. 0.06	$(9,56 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,15 * 1) * 10\%$	m2	2,552	
	pom. 0.08	$(12,66 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,55 * 1) * 10\%$	m2	3,620	
	pom. 0.10	$(25,51 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,55 * 1) * 10\%$	m2	7,218	
	pom. 0.12	$(46,65 * 6,00 - 1,00 * 2,00 * 1 - 1,35 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,29 * 1 + (1,35 + 2,00 * 2) * 0,55 * 1) * 10\%$	m2	27,959	
	pom. 0.14	$(4,02 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 3 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,49 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,15 * 1) * 10\%$	m2	0,846	
	pom. 0.15	$(8,50 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1) * 10\%$	m2	2,180	
	pom. 0.16	$(12,58 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1) * 10\%$	m2	3,322	
	pom. 0.18	$(25,51 * 2,80 - 1,20 * 2,00 * 1 + (1,20 + 2,00 * 2) * 0,29 * 1) * 10\%$	m2	7,054	
	pom. 0.19	$(29,95 * 2,80 - 1,20 * 2,00 * 1 - 1,00 * 2,00 * 2 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,55 * 1) * 10\%$	m2	8,021	
	pom. 0.20	$(18,06 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 5 - 1,40 * 2,00 * 1) * 10\%$	m2	3,777	
	pom. 0.21	$(14,96 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,40 * 1) * 10\%$	m2	4,189	
	pom. 0.22	$(17,56 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,40 * 1) * 10\%$	m2	4,917	
	pom. 0.23	$(15,90 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 2 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,40 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,55 * 1) * 10\%$	m2	4,527	
	pom. 0.24	$(7,00 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 2 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,70 * 1) * 10\%$	m2	1,910	
	pom. 0.25	$(25,45 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 5 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,55 * 4 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,12) * 10\%$	m2	7,286	
	pom. 0.26	$(25,17 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 2) * 10\%$	m2	6,648	
	pom. 0.27	$(21,42 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 2 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,55 * 1) * 10\%$	m2	5,873	
	pom. 0.28	$(32,11 * 2,80 + 9,16 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 3 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,12 * 1) * 10\%$	m2	11,016	
	pom. 0.29	$(28,27 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1) * 10\%$	m2	7,716	
	pom. 0.30	$(9,78 * 2,80 + 10,74 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 2 - 1,40 * 2,00 * 1 + (1,40 + 2,00 * 2) * 0,70 * 1) * 10\%$	m2	5,444	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	pom. 0.31	$(24,66 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,55 * 1) * 10\%$	m2	6,980	
	pom. 1.02	$(174,58 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 17 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,55 * 2 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,18 * 1) * 10\%$	m2	46,122	
	pom. 1.03	$(12,72 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1) * 10\%$	m2	3,362	
	pom. 1.04	$(29,63 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,55 * 1) * 10\%$	m2	8,371	
	pom. 1.05	$(9,08 * 1,30 - 1,00 * 0,50 * 2 + (1,00 + 0,50 * 2) * 0,55 * 1) * 10\%$	m2	1,190	
	pom. 1.06	$(25,28 * 1,30 - 1,00 * 0,50 * 2 + (1,00 + 0,50 * 2) * 0,55 * 2) * 10\%$	m2	3,406	
	pom. 1.09	$7,50 * 0,70 * 10\%$	m2	0,525	
	pom. 1.10	$(11,96 * 2,80 + 6,72 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 5 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,55 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,12 * 2) * 10\%$	m2	4,625	
	pom. 1.11	$(26,82 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 2 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,55 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,12 * 1) * 10\%$	m2	7,445	
	pom. 1.12	$(16,82 * 2,80 - 1,60 * 2,00 * 1 - 1,00 * 2,00 * 3 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,55 * 1 + (1,60 + 2,00 * 2) * 0,45 * 1) * 10\%$	m2	4,317	
	pom. 1.13	$(9,84 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,10 * 1) * 10\%$	m2	2,605	
	pom. 1.14	$(23,04 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,10 * 1) * 10\%$	m2	6,301	
	pom. 1.15	$(17,54 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,55 * 1) * 10\%$	m2	4,986	
	pom. 1.16	$(30,99 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,55 * 1) * 10\%$	m2	8,752	
	pom. 1.17	$(23,76 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,55 * 1) * 10\%$	m2	6,728	
	pom. 1.18	$(16,90 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1) * 10\%$	m2	4,532	
	pom. 1.19	$(33,51 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,55 * 1) * 10\%$	m2	9,458	
	pom. 1.20	$(38,29 * 1,30 - 1,00 * 0,50 * 2 + (1,00 + 0,50 * 2) * 0,55 * 1) * 10\%$	m2	4,988	
	pom. 1.21	$(11,76 * 1,30 - 1,00 * 0,50 * 2 + (1,00 + 0,50 * 2) * 0,29 * 1 + (1,00 + 0,50 * 2) * 0,12 * 1) * 10\%$	m2	1,511	
	pom. 1.22	$(24,58 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 2 - 1,30 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,55 * 2 + (1,30 + 2,00 * 2) * 0,55 * 1) * 10\%$	m2	7,064	
	pom. 1.23	$(22,72 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 6 - 1,40 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,24 * 1) * 10\%$	m2	5,002	
	pom. 1.25	$5,62 * 0,70 * 10\%$	m2	0,393	
	pom. 1.26	$(25,26 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,31 * 1) * 10\%$	m2	7,028	
	pom. 1.27	$(4,84 * 2,80 - 1,25 * 2,00 * 1 + 1,40 * 2,00 * 1 + (1,25 + 2,00 * 2) * 0,55 * 1 + (1,40 + 2,00 * 2) * 0,10 * 1) * 10\%$	m2	1,728	
	pom. 1.29	$(24,07 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,55 * 1) * 10\%$	m2	6,815	
	pom. 1.28	$(22,12 * 1,30 - 1,00 * 0,50 * 1 + (1,00 + 0,50 * 2) * 0,55 * 1) * 10\%$	m2	2,936	
	pom. 1.30	$(14,28 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,55 * 1) * 10\%$	m2	4,073	
	pom. 1.31	$(23,36 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,55 * 1) * 10\%$	m2	6,616	
	pom. 2.01	$(222,91 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 24 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,25 * 1) * 10\%$	m2	57,740	
	pom. 2.02	$(38,41 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,45 * 1) * 10\%$	m2	10,780	
	pom. 2.03	$(24,67 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,30 * 1) * 10\%$	m2	6,858	
	pom. 2.04	$(24,85 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,30 * 1) * 10\%$	m2	6,908	
	pom. 2.05	$(24,89 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,30 * 1) * 10\%$	m2	6,919	
	pom. 2.06	$(31,79 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,45 * 1) * 10\%$	m2	8,926	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	pom. 2.07	$(17,98 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,45 * 1) * 10\%$	m2	5,059	
	pom. 2.08	$(17,98 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 2 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,45 * 1) * 10\%$	m2	4,859	
	pom. 2.09	$(18,02 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 2 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,45 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,18) * 10\%$	m2	4,961	
	pom. 2.10	$(31,97 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,45 * 1) * 10\%$	m2	8,977	
	pom. 2.11	$(29,23 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 2 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,29 * 1) * 10\%$	m2	7,929	
	pom. 2.12	$(14,76 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,10 * 1) * 10\%$	m2	3,983	
	pom. 2.16	$(6,60 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,29 * 1) * 10\%$	m2	1,793	
	pom. 2.17	$(6,08 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,29 * 1) * 10\%$	m2	1,647	
	pom. 2.18	$(19,28 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,45 * 1) * 10\%$	m2	5,423	
	pom. 2.19	$(23,40 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,45 * 1) * 10\%$	m2	6,577	
	pom. 2.20	$(14,94 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,45 * 1) * 10\%$	m2	4,208	
	pom. 2.21	$(32,41 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,45 * 1) * 10\%$	m2	9,100	
	pom. 2.22	$(9,38 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,20 * 1) * 10\%$	m2	2,526	
	pom. 2.25	$(32,95 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,45 * 1) * 10\%$	m2	9,251	
	pom. 2.26	$(11,76 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,10 * 1) * 10\%$	m2	3,143	
	pom. 3.01	$(213,51 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 23 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,45 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,15 * 3) * 10\%$	m2	55,633	
	pom. 3.02	$(17,50 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,45 * 1) * 10\%$	m2	4,925	
	pom. 3.03	$(31,11 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 2 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,45 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,10 * 1) * 10\%$	m2	8,586	
	pom. 3.04	$(13,80 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1) * 10\%$	m2	3,664	
	pom. 3.05	$(13,34 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 2 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,45 * 1) * 10\%$	m2	3,560	
	pom. 3.06	$(24,85 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 2 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,45 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,18 * 1) * 10\%$	m2	6,873	
	pom. 3.07	$(19,27 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,45 * 1) * 10\%$	m2	5,421	
	pom. 3.08	$(6,26 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,29 * 1) * 10\%$	m2	1,698	
	pom. 3.09	$(6,42 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,29 * 1) * 10\%$	m2	1,743	
	pom. 3.10	$(12,90 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,29 * 1) * 10\%$	m2	3,557	
	pom. 3.12	$(15,70 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,29 * 1) * 10\%$	m2	4,341	
	pom. 3.13	$(28,29 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,29 * 1) * 10\%$	m2	7,866	
	pom. 3.14	$(24,92 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,30 * 1) * 10\%$	m2	6,928	
	pom. 3.15	$(39,07 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,30 * 1) * 10\%$	m2	10,890	
	pom. 3.16	$(31,87 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,30 * 1) * 10\%$	m2	8,874	
	pom. 3.17	$(24,56 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,30 * 1) * 10\%$	m2	6,827	
	pom. 3.18	$(24,72 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,30 * 1) * 10\%$	m2	6,872	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	pom. 3.19	$(24,56 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,30 * 1) * 10\%$	m2	6,827	
	pom. 3.20	$(24,94 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,30 * 1) * 10\%$	m2	6,933	
	pom. 3.21	$(24,74 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,45 * 1) * 10\%$	m2	6,952	
	pom. 3.22	$(11,76 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,10 * 1) * 10\%$	m2	3,143	
	pom. 3.23	$(32,95 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,45 * 1) * 10\%$	m2	9,251	
	pom. 3.24	$(25,45 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1) * 10\%$	m2	6,926	
	pom. 3.25	$(9,38 * 2,80 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,45 * 1) * 10\%$	m2	2,651	
				RAZEM	697,628
11 d.3	KNR-W 4-01 0711-19	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat.III z zaprawy cem.-wap. na stropach płaskich, podciągach, biegach i spocznikach schodowych na podłożu z betonów żwirowych, prefabrykatów betonowych, zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cementowych o powierzchni do 1 m2 w 1 miejscu	m2		
	pom. 0.01	$(12,611 + 11,213) * 10\%$	m2	2,382	
	pom. 0.03	$43,494 * 10\%$	m2	4,349	
	pom. 0.04	$15,560 * 10\%$	m2	1,556	
	pom. 0.05	$24,936 * 10\%$	m2	2,494	
	pom. 0.06	$4,90 * 10\%$	m2	0,490	
	pom. 0.08	$5,750 * 10\%$	m2	0,575	
	pom. 0.10	$39,725 * 10\%$	m2	3,973	
	pom. 0.12	$93,636 * 10\%$	m2	9,364	
	pom. 0.14	$1,010 * 10\%$	m2	0,101	
	pom. 0.15	$3,077 * 10\%$	m2	0,308	
	pom. 0.16	$7,049 * 10\%$	m2	0,705	
	pom. 0.18	$39,725 * 10\%$	m2	3,973	
	pom. 0.19	$51,706 * 10\%$	m2	5,171	
	pom. 0.20	$17,704 * 10\%$	m2	1,770	
	pom. 0.21	$7,431 * 10\%$	m2	0,743	
	pom. 0.22	$15,617 * 10\%$	m2	1,562	
	pom. 0.23	$10,391 * 10\%$	m2	1,039	
	pom. 0.24	$3,053 * 10\%$	m2	0,305	
	pom. 0.25	$18,272 * 10\%$	m2	1,827	
	pom. 0.26	$38,806 * 10\%$	m2	3,881	
	pom. 0.27	$28,659 * 10\%$	m2	2,866	
	pom. 0.28	$(51,345 + 5,146) * 10\%$	m2	5,649	
	pom. 0.29	$21,210 * 10\%$	m2	2,121	
	pom. 0.30	$(4,595 + 6,332) * 10\%$	m2	1,093	
	pom. 0.31	$37,146 * 10\%$	m2	3,715	
	pom. 1.02	$178,750 * 10\%$	m2	17,875	
	pom. 1.03	$9,979 * 10\%$	m2	0,998	
	pom. 1.04	$44,057 * 10\%$	m2	4,406	
	pom. 1.05	$4,462 * 10\%$	m2	0,446	
	pom. 1.06	$39,062 * 10\%$	m2	3,906	
	pom. 1.09	$3,415 * 10\%$	m2	0,342	
	pom. 1.10	$(8,912 + 2,562) * 10\%$	m2	1,147	
	pom. 1.11	$43,388 * 10\%$	m2	4,339	
	pom. 1.12	$17,547 * 10\%$	m2	1,755	
	pom. 1.13	$5,971 * 10\%$	m2	0,597	
	pom. 1.14	$21,065 * 10\%$	m2	2,107	
	pom. 1.15	$17,864 * 10\%$	m2	1,786	
	pom. 1.16	$55,200 * 10\%$	m2	5,520	
	pom. 1.17	$35,116 * 10\%$	m2	3,512	
	pom. 1.18	$16,089 * 10\%$	m2	1,609	
	pom. 1.19	$62,189 * 10\%$	m2	6,219	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	pom. 1.20	73,542 * 10%	m2	7,354	
	pom. 1.21	8,048 * 10%	m2	0,805	
	pom. 1.22	12,391 * 10%	m2	1,239	
	pom. 1.23	14,700 * 10%	m2	1,470	
	pom. 1.25	1,973 * 10%	m2	0,197	
	pom. 1.26	38,989 * 10%	m2	3,899	
	pom. 1.27	1,385 * 10%	m2	0,139	
	pom. 1.28	30,545 * 10%	m2	3,055	
	pom. 1.29	13,853 * 10%	m2	1,385	
	pom. 1.30	11,403 * 10%	m2	1,140	
	pom. 1.31	31,065 * 10%	m2	3,107	
	pom. 2.01	222,615 * 10%	m2	22,262	
	pom. 2.02	76,205 * 10%	m2	7,621	
	pom. 2.03	37,779 * 10%	m2	3,778	
	pom. 2.04	38,287 * 10%	m2	3,829	
	pom. 2.05	38,401 * 10%	m2	3,840	
	pom. 2.06	57,883 * 10%	m2	5,788	
	pom. 2.07	18,863 * 10%	m2	1,886	
	pom. 2.08	18,863 * 10%	m2	1,886	
	pom. 2.09	18,975 * 10%	m2	1,898	
	pom. 2.10	58,393 * 10%	m2	5,839	
	pom. 2.11	50,317 * 10%	m2	5,032	
	pom. 2.12	10,152 * 10%	m2	1,015	
	pom. 2.16	2,720 * 10%	m2	0,272	
	pom. 2.17	2,300 * 10%	m2	0,230	
	pom. 2.18	12,301 * 10%	m2	1,230	
	pom. 2.19	31,487 * 10%	m2	3,149	
	pom. 2.20	13,729 * 10%	m2	1,373	
	pom. 2.21	44,073 * 10%	m2	4,407	
	pom. 2.22	4,766 * 10%	m2	0,477	
	pom. 2.25	59,881 * 10%	m2	5,988	
	pom. 2.26	8,047 * 10%	m2	0,805	
	pom. 3.01	193,157 * 10%	m2	19,316	
	pom. 3.02	11,491 * 10%	m2	1,149	
	pom. 3.03	47,690 * 10%	m2	4,769	
	pom. 3.04	11,334 * 10%	m2	1,133	
	pom. 3.05	10,369 * 10%	m2	1,037	
	pom. 3.06	34,549 * 10%	m2	3,455	
	pom. 3.07	12,216 * 10%	m2	1,222	
	pom. 3.08	2,445 * 10%	m2	0,245	
	pom. 3.09	2,575 * 10%	m2	0,258	
	pom. 3.10	10,289 * 10%	m2	1,029	
	pom. 3.12	12,756 * 10%	m2	1,276	
	pom. 3.13	47,705 * 10%	m2	4,771	
	pom. 3.14	38,458 * 10%	m2	3,846	
	pom. 3.15	78,444 * 10%	m2	7,844	
	pom. 3.16	58,113 * 10%	m2	5,811	
	pom. 3.17	37,444 * 10%	m2	3,744	
	pom. 3.18	37,894 * 10%	m2	3,789	
	pom. 3.19	37,443 * 10%	m2	3,744	
	pom. 3.20	38,516 * 10%	m2	3,852	
	pom. 3.21	37,580 * 10%	m2	3,758	
	pom. 3.22	8,047 * 10%	m2	0,805	
	pom. 3.23	59,882 * 10%	m2	5,988	
	pom. 3.24	39,712 * 10%	m2	3,971	
	pom. 3.25	4,766 * 10%	m2	0,477	
				RAZEM	312,260
12 d.3	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		26,00 + 27,00 + 21,00 + 24,00	szt.	98,000	
				RAZEM	98,000
4	45432100-5	Kładzenie i wykładanie podłóg			
13 d.4	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m2		
		poz.16 + poz.17	m2	235,341	
				RAZEM	235,341
14 d.4	KNR AT-23 0101-03	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - dwukrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		poz.16 + poz.17	m2	235,341	
				RAZEM	235,341
15 d.4	KNR AT-23 0101-06 0101-07	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - naprawa podłoża przez szpachlowanie - warstwa szpachli o grubości 3 mm	m2		
		poz.16 + poz.17	m2	235,341	
				RAZEM	235,341
16 d.4	KNR AT-23 0206-07 kalk. własna	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 60x60 cm - płytki okładzinowe podłogowe 60x60 cm kolor jasnoszary	m2		
	pom. 0.06	4,975	m2	4,975	
	pom. 0.14	1,499	m2	1,499	
	pom. 0.15	3,206	m2	3,206	
	pom. 0.16	7,103	m2	7,103	
	pom. 0.26	38,806	m2	38,806	
	pom. 0.27	29,154	m2	29,154	
	pom. 0.28	56,596	m2	56,596	
	pom. 0.29	21,011	m2	21,011	
	pom. 0.31	37,740	m2	37,740	
	pom. 1.09	3,507	m2	3,507	
	pom. 1.10	12,243	m2	12,243	
				RAZEM	215,840
17 d.4	KNR AT-23 0206-07 kalk. własna	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 60x60 cm - płytki okładzinowe podłogowe 60x60 cm drewnopodobne	m2		
	pom. 2.09	19,501	m2	19,501	
				RAZEM	19,501
18 d.4	KNR AT-23 0216-06 kalk. własna	Cokołiki przyściennie z kształtek cokołowych o wysokości 10 cm na zaprawie cienkowarstwowej	m		
	pom. 0.06	8,71	m	8,710	
	pom. 0.14	2,21	m	2,210	
	pom. 0.15	7,95	m	7,950	
	pom. 0.16	11,76	m	11,760	
	pom. 0.26	23,28	m	23,280	
	pom. 0.27	20,26	m	20,260	
	pom. 0.28	38,75	m	38,750	
	pom. 0.29	35,27	m	35,270	
	pom. 0.31	24,78	m	24,780	
	pom. 1.09	6,78	m	6,780	
	pom. 1.10	15,58	m	15,580	
	pom. 2.09	17,34	m	17,340	
				RAZEM	212,670
19 d.4	KNR AT-23 0218-02	Listwy zakończeniowe obsadzone w cienkowarstwowej zaprawie klejowej	m		
		poz.18	m	212,670	
				RAZEM	212,670

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
20 d.4	KNR AT-23 0102-02	Obsadzenie kompletnego profilu dylatacyjnego mocowanego do podłoża wkrętami i kołkami rozporowymi w okładzinie na zaprawie klejowej cienkowarstwowej lub epoksydowej - listwa progowa na połączeniu dwóch różnych materiałów wykończeniowych posadzek	m		
	pom. 0.06	1,00	m	1,000	
	pom. 0.08	1,00	m	1,000	
	pom. 0.12	1,35 + 0,90	m	2,250	
	pom. 0.14	1,00	m	1,000	
	pom. 0.19	0,90 + 1,00	m	1,900	
	pom. 0.22	1,00	m	1,000	
	pom. 0.26	1,00	m	1,000	
	pom. 0.27	1,00	m	1,000	
	pom. 0.28	1,00	m	1,000	
	pom. 0.29	0,95	m	0,950	
	pom. 0.31	1,00	m	1,000	
	pom. 1.03	1,00	m	1,000	
	pom. 1.04	1,00	m	1,000	
	pom. 1.10	0,92 + 1,00	m	1,920	
	pom. 1.13	1,00	m	1,000	
	pom. 1.14	1,00	m	1,000	
	pom. 1.15	1,00	m	1,000	
	pom. 1.16	1,00	m	1,000	
	pom. 1.17	1,00	m	1,000	
	pom. 1.18	1,00	m	1,000	
	pom. 1.19	1,00	m	1,000	
	pom. 1.26	1,00	m	1,000	
	pom. 1.29	1,00	m	1,000	
	pom. 1.30	1,00	m	1,000	
	pom. 1.31	1,00	m	1,000	
	pom. 2.02	0,95	m	0,950	
	pom. 2.03	1,00	m	1,000	
	pom. 2.04	1,00	m	1,000	
	pom. 2.05	1,00	m	1,000	
	pom. 2.06	1,00	m	1,000	
	pom. 2.07	1,00	m	1,000	
	pom. 2.09	0,86 + 0,95	m	1,810	
	pom. 2.10	0,95	m	0,950	
	pom. 2.11	1,00 + 1,00	m	2,000	
	pom. 2.18	0,95	m	0,950	
	pom. 2.19	0,95	m	0,950	
	pom. 2.20	0,95	m	0,950	
	pom. 2.25	1,00	m	1,000	
	pom. 2.26	1,00	m	1,000	
	pom. 3.02	1,00	m	1,000	
	pom. 3.03	1,00	m	1,000	
	pom. 3.05	1,00	m	1,000	
	pom. 3.06	1,00	m	1,000	
	pom. 3.07	1,00	m	1,000	
	pom. 3.12	1,00	m	1,000	
	pom. 3.13	1,00	m	1,000	
	pom. 3.14	1,00	m	1,000	
	pom. 3.15	1,00	m	1,000	
	pom. 3.16	1,00	m	1,000	
	pom. 3.17	1,00	m	1,000	
	pom. 3.18	1,00	m	1,000	
	pom. 3.19	1,00	m	1,000	
				RAZEM	56,580
21 d.4	KNR-W 2-02 1105-01	Warstwy niwelująco-wyrównawcze cementowe grubości 2 mm zatarte na gładko	m2		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	pom. 0.08	6,297	m2	6,297	
	pom. 0.12	94,203	m2	94,203	
	pom. 0.18	42,772	m2	42,772	
	pom. 0.19	52,253	m2	52,253	
	pom. 0.22	16,016	m2	16,016	
	pom. 1.03	9,979	m2	9,979	
	pom. 1.04	44,606	m2	44,606	
	pom. 1.13	6,043	m2	6,043	
	pom. 1.14	21,140	m2	21,140	
	pom. 1.15	18,414	m2	18,414	
	pom. 1.16	55,749	m2	55,749	
	pom. 1.17	35,665	m2	35,665	
	pom. 1.18	16,089	m2	16,089	
	pom. 1.19	62,739	m2	62,739	
	pom. 1.26	39,300	m2	39,300	
	pom. 1.29	14,403	m2	14,403	
	pom. 1.30	11,952	m2	11,952	
	pom. 1.31	31,615	m2	31,615	
	pom. 2.02	76,632	m2	76,632	
	pom. 2.03	38,079	m2	38,079	
	pom. 2.04	38,575	m2	38,575	
	pom. 2.05	38,707	m2	38,707	
	pom. 2.06	58,333	m2	58,333	
	pom. 2.07	19,313	m2	19,313	
	pom. 2.08	19,368	m2	19,368	
	pom. 2.10	58,821	m2	58,821	
	pom. 2.11	50,682	m2	50,682	
	pom. 2.12	10,177	m2	10,177	
	pom. 2.18	12,728	m2	12,728	
	pom. 2.19	31,914	m2	31,914	
	pom. 2.20	14,156	m2	14,156	
	pom. 2.25	60,181	m2	60,181	
	pom. 2.26	8,147	m2	8,147	
	pom. 3.02	11,941	m2	11,941	
	pom. 3.03	48,240	m2	48,240	
	pom. 3.04	11,334	m2	11,334	
	pom. 3.05	10,934	m2	10,934	
	pom. 3.06	35,064	m2	35,064	
	pom. 3.07	12,612	m2	12,612	
	pom. 3.12	13,049	m2	13,049	
	pom. 3.13	47,995	m2	47,995	
	pom. 3.14	38,758	m2	38,758	
	pom. 3.15	78,893	m2	78,893	
	pom. 3.16	58,413	m2	58,413	
	pom. 3.17	37,743	m2	37,743	
	pom. 3.18	38,194	m2	38,194	
	pom. 3.19	37,743	m2	37,743	
				RAZEM	1 595,961
22 d.4	KNR-W 2-02 1105-02	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - pogrubienie warstwy o 1 mm Krotność = 3	m2		
		poz.21	m2	1 595,961	
				RAZEM	1 595,961
23 d.4	KNR-W 2-02 1105-03	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - grunt dyspersyjny	m2		
		poz.21	m2	1 595,961	
				RAZEM	1 595,961
24 d.4	KNR-W 2-02 1124-06	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych - profile wyobleniowe	m		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	pom. 0.08	12,76	m	12,760	
	pom. 0.12	45,43	m	45,430	
	pom. 0.18	33,89	m	33,890	
	pom. 0.19	27,95	m	27,950	
	pom. 0.22	17,36	m	17,360	
	pom. 1.03	11,72	m	11,720	
	pom. 1.04	29,79	m	29,790	
	pom. 1.13	8,99	m	8,990	
	pom. 1.14	22,19	m	22,190	
	pom. 1.15	17,64	m	17,640	
	pom. 1.16	31,09	m	31,090	
	pom. 1.17	23,86	m	23,860	
	pom. 1.18	15,90	m	15,900	
	pom. 1.19	33,62	m	33,620	
	pom. 1.26	24,88	m	24,880	
	pom. 1.29	24,17	m	24,170	
	pom. 1.30	14,38	m	14,380	
	pom. 1.31	23,46	m	23,460	
	pom. 2.02	38,36	m	38,360	
	pom. 2.03	24,27	m	24,270	
	pom. 2.04	24,55	m	24,550	
	pom. 2.05	24,51	m	24,510	
	pom. 2.06	31,69	m	31,690	
	pom. 2.07	17,88	m	17,880	
	pom. 2.08	18,01	m	18,010	
	pom. 2.10	31,92	m	31,920	
	pom. 2.11	27,96	m	27,960	
	pom. 2.12	13,81	m	13,810	
	pom. 2.18	19,23	m	19,230	
	pom. 2.19	23,35	m	23,350	
	pom. 2.20	14,89	m	14,890	
	pom. 2.25	32,55	m	32,550	
	pom. 2.26	10,96	m	10,960	
	pom. 3.02	17,40	m	17,400	
	pom. 3.03	30,21	m	30,210	
	pom. 3.04	12,80	m	12,800	
	pom. 3.05	12,47	m	12,470	
	pom. 3.06	23,88	m	23,880	
	pom. 3.07	19,14	m	19,140	
	pom. 3.12	15,28	m	15,280	
	pom. 3.13	27,87	m	27,870	
	pom. 3.14	24,51	m	24,510	
	pom. 3.15	38,97	m	38,970	
	pom. 3.16	31,47	m	31,470	
	pom. 3.17	24,15	m	24,150	
	pom. 3.18	24,32	m	24,320	
	pom. 3.19	24,15	m	24,150	
				RAZEM	1 099,640
25 d.4	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina techniczna	m2		
	pom. 0.08	$6,297 + 0,10 * 12,76$	m2	7,573	
	pom. 0.12	$94,203 + 0,10 * 45,43$	m2	98,746	
	pom. 0.18	$42,772 + 0,10 * 33,89$	m2	46,161	
	pom. 0.19	$52,253 + 0,10 * 27,95$	m2	55,048	
	pom. 0.22	$16,016 + 0,10 * 17,36$	m2	17,752	
	pom. 1.03	$9,979 + 0,10 * 11,72$	m2	11,151	
	pom. 1.04	$44,606 + 0,10 * 29,79$	m2	47,585	
	pom. 1.13	$6,043 + 0,10 * 8,99$	m2	6,942	
	pom. 1.14	$21,140 + 0,10 * 22,19$	m2	23,359	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	pom. 1.15	18,414 + 0,10 * 17,64	m2	20,178	
	pom. 1.16	55,749 + 0,10 * 31,09	m2	58,858	
	pom. 1.17	35,665 + 0,10 * 23,86	m2	38,051	
	pom. 1.18	16,089 + 0,10 * 15,90	m2	17,679	
	pom. 1.19	62,739 + 0,10 * 33,62	m2	66,101	
	pom. 1.26	39,300 + 0,10 * 24,88	m2	41,788	
	pom. 1.29	14,403 + 0,10 * 24,17	m2	16,820	
	pom. 1.30	11,952 + 0,10 * 14,38	m2	13,390	
	pom. 1.31	31,615 + 0,10 * 23,46	m2	33,961	
	pom. 2.02	76,632 + 0,10 * 38,36	m2	80,468	
	pom. 2.03	38,079 + 0,10 * 24,27	m2	40,506	
	pom. 2.04	38,575 + 0,10 * 24,55	m2	41,030	
	pom. 2.05	38,707 + 0,10 * 24,51	m2	41,158	
	pom. 2.06	58,333 + 0,10 * 31,69	m2	61,502	
	pom. 2.07	19,313 + 0,10 * 17,88	m2	21,101	
	pom. 2.08	19,368 + 0,10 * 18,01	m2	21,169	
	pom. 2.10	58,821 + 0,10 * 31,92	m2	62,013	
	pom. 2.11	50,682 + 0,10 * 27,96	m2	53,478	
	pom. 2.12	10,177 + 0,10 * 13,81	m2	11,558	
	pom. 2.18	12,728 + 0,10 * 19,23	m2	14,651	
	pom. 2.19	31,914 + 0,10 * 23,35	m2	34,249	
	pom. 2.20	14,156 + 0,10 * 14,89	m2	15,645	
	pom. 2.25	60,181 + 0,10 * 32,55	m2	63,436	
	pom. 2.26	8,147 + 0,10 * 10,96	m2	9,243	
	pom. 3.02	11,941 + 0,10 * 17,40	m2	13,681	
	pom. 3.03	48,240 + 0,10 * 30,21	m2	51,261	
	pom. 3.04	11,334 + 0,10 * 12,80	m2	12,614	
	pom. 3.05	10,934 + 0,10 * 12,47	m2	12,181	
	pom. 3.06	35,064 + 0,10 * 23,88	m2	37,452	
	pom. 3.07	12,612 + 0,10 * 19,14	m2	14,526	
	pom. 3.12	13,049 + 0,10 * 15,28	m2	14,577	
	pom. 3.13	47,995 + 0,10 * 27,87	m2	50,782	
	pom. 3.14	38,758 + 0,10 * 24,51	m2	41,209	
	pom. 3.15	78,893 + 0,10 * 38,97	m2	82,790	
	pom. 3.16	58,413 + 0,10 * 31,47	m2	61,560	
	pom. 3.17	37,743 + 0,10 * 24,15	m2	40,158	
	pom. 3.18	38,194 + 0,10 * 24,32	m2	40,626	
	pom. 3.19	37,743 + 0,10 * 24,15	m2	40,158	
				RAZEM	1 705,925
26 d.4	KNR-W 2-02 1123-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2		
		poz.25	m2	1 705,925	
				RAZEM	1 705,925
27 d.4	KNR-W 4-01 0805-01 analogia	Renowacja posadzki lastrykowej o powierzchni ponad 5.0 m2 w jednym miejscu jednobarwnej	m2		
	pom. 0.01	12,838	m2	12,838	
	pom. 0.10	39,952	m2	39,952	
	pom. 0.20	17,704	m2	17,704	
	pom. 0.21	7,780	m2	7,780	
	pom. 0.23	11,265	m2	11,265	
	pom. 0.24	3,718	m2	3,718	
	pom. 0.25	20,564	m2	20,564	
	pom. 0.30	11,987	m2	11,987	
	pom. 1.01	6,254	m2	6,254	
	pom. 1.02	179,953	m2	179,953	
	pom. 1.07/1.08	16,570	m2	16,570	
	pom. 1.12	18,880	m2	18,880	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	pom. 1.22	9,537	m2	9,537	
	pom. 1.23	15,043	m2	15,043	
	pom. 1.27	2,113	m2	2,113	
	pom. 2.01	222,863	m2	222,863	
	pom. 2.16	3,010	m2	3,010	
	pom. 2.17	2,575	m2	2,575	
	pom. 2.22	4,966	m2	4,966	
	pom. 3.01	192,540	m2	192,540	
	pom. 3.08	2,735	m2	2,735	
	pom. 3.09	2,865	m2	2,865	
	pom. 3.10	10,579	m2	10,579	
	pom. 3.25	5,215	m2	5,215	
				RAZEM	821,506
28 d.4	KNR-W 4-01 0805-03 analogia	Renowacja cokolików lastrykowych wysokości 15 cm długości ponad 1 m w jednym miejscu, poziomych	m		
	pom. 0.01	13,32	m	13,320	
	pom. 0.10	24,97	m	24,970	
	pom. 0.20	11,81	m	11,810	
	pom. 0.21	14,79	m	14,790	
	pom. 0.23	15,95	m	15,950	
	pom. 0.24	6,45	m	6,450	
	pom. 0.25	25,14	m	25,140	
	pom. 0.30	18,68	m	18,680	
	pom. 1.01	7,55	m	7,550	
	pom. 1.02	159,31	m	159,310	
	pom. 1.07/1.08	22,39	m	22,390	
	pom. 1.12	14,29	m	14,290	
	pom. 1.22	14,81	m	14,810	
	pom. 1.23	16,04	m	16,040	
	pom. 1.27	3,33	m	3,330	
	pom. 2.01	203,30	m	203,300	
	pom. 2.16	6,16	m	6,160	
	pom. 2.17	5,71	m	5,710	
	pom. 2.22	8,78	m	8,780	
	pom. 3.01	189,69	m	189,690	
	pom. 3.08	5,84	m	5,840	
	pom. 3.09	6,00	m	6,000	
	pom. 3.10	12,48	m	12,480	
	pom. 3.25	9,28	m	9,280	
				RAZEM	816,070
29 d.4	KNR-W 4-01 0805-05 analogia	Renowacja okładziny lastrykowej stopni bez noska	m2		
	piwnica	$1,80 * 1,40 * 2 + 3,10 * 1,60 * 2 + 2,40 * 1,40 * 2 + 1,40 * 2,80 * 2$	m2	29,520	
	parter	$1,50 * 1,10 + 1,45 * 1,40 + 2,10 * 1,49 + 1,10 * 1,40 + 1,40 * 1,40 + 1,49 * 1,40 + 1,30 * 2,70 * 4 + 1,30 * 2,80 * 2 + 1,42 * 3,10 * 2$	m2	42,519	
	I piętro	$1,30 * 2,70 * 4 + 1,30 * 2,80 * 2 + 1,42 * 3,10 * 2$	m2	30,124	
				RAZEM	102,163
30 d.4	kalk. własna	Odtworzenie (zgodnie ze stanem istniejącym) malowania ostrzegawczego (farba żółto-czarna) na podstopnicach pierwszego i ostatniego schodu z danego biegu oraz dodatkowo przy tych schodach wykonać takie malowanie na nastopnicach	kpl.		
	piwnica	10,00	kpl.	10,000	
	parter	10,00	kpl.	10,000	
	I piętro	4,00	kpl.	4,000	
				RAZEM	24,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
5	45432200-6	Wykładanie i tapetowanie ścian			
31 d.5	KNR AT-22 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m2		
		poz.34	m2	74,602	
				RAZEM	74,602
32 d.5	KNR AT-22 0101-03	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - dwukrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		poz.34	m2	74,602	
				RAZEM	74,602
33 d.5	KNR AT-22 0101-04 0101-05	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - naprawa podłoża przez szpachlowanie - warstwy zaprawy o grubości 5 mm	m2		
		poz.34	m2	74,602	
				RAZEM	74,602
34 d.5	KNR AT-22 0204-07 kalk. własna	Okładziny ścienne z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 30x60 cm - płytki okładzinowe podłogowe 30x60 cm kolor jasnoszary	m2		
	pom. 1.09	7,50 * 2,10 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,12 * 1	m2	14,350	
	pom. 0.15	2,00 * 1,50	m2	3,000	
	pom. 0.22	1,85 * 1,50	m2	2,775	
	pom. 0.23	2,85 * 1,50	m2	4,275	
	pom. 0.29	2,20 * 1,50	m2	3,300	
	pom. 1.16	1,80 * 1,50	m2	2,700	
	pom. 1.17	1,80 * 1,50	m2	2,700	
	pom. 1.25	5,62 * 2,10 - 1,00 * 2,00 * 1 + (1,00 + 2,00 * 2) * 0,55 * 1	m2	12,552	
	pom. 1.29	6,50 * 1,50	m2	9,750	
	pom. 2.18	4,60 * 1,50	m2	6,900	
	pom. 3.02	3,70 * 1,50	m2	5,550	
	pom. 3.07	4,50 * 1,50	m2	6,750	
				RAZEM	74,602
35 d.5	KNR AT-22 0225-02	Wykończenie narożników i krawędzi płytek systemowym profilem wykończeniowym na zaprawie cienkowarstwowej	m		
	pom. 1.09	7,50 + 1,00 + 2,00 * 2	m	12,500	
	pom. 0.15	2,00 + 1,50 * 1	m	3,500	
	pom. 0.22	1,85 + 1,50 * 1	m	3,350	
	pom. 0.23	2,85 + 1,50 * 2	m	5,850	
	pom. 0.29	2,20 + 1,50 * 2	m	5,200	
	pom. 1.16	1,80 + 1,50 * 2	m	4,800	
	pom. 1.17	1,80 + 1,50 * 2	m	4,800	
	pom. 1.25	5,62 + 1,00 + 2,00 * 2	m	10,620	
	pom. 1.29	6,50 + 1,50 * 2	m	9,500	
	pom. 2.18	4,60 + 1,50 * 1	m	6,100	
	pom. 3.02	3,70 + 1,50 * 2	m	6,700	
	pom. 3.07	4,50 + 1,50 * 2	m	7,500	
				RAZEM	80,420
36 d.5	KNR AT-27 0502-01 kalk. własna	Uszczelnienie narożników wklęsłych silikonem	m		
	pom. 1.09	2,10 * 4 + 1,00 + 2,00 * 2	m	13,400	
	pom. 0.15	1,50 * 2	m	3,000	
	pom. 0.22	1,50 * 1	m	1,500	
	pom. 0.23	1,50 * 2	m	3,000	
	pom. 0.29	1,50 * 1	m	1,500	
	pom. 1.17	1,50 * 1	m	1,500	
	pom. 1.25	2,10 * 4 + 1,00 + 2,00 * 2	m	13,400	
	pom. 1.29	1,50 * 2	m	3,000	
	pom. 2.18	1,50 * 3	m	4,500	
	pom. 3.02	1,50 * 4	m	6,000	
	pom. 3.07	1,50 * 2	m	3,000	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	53,800
37 d.5	kalk. własna	Wymiana odbojnic ściennych z płyty melaminowanej trudnozapalnej, kolor antracytowy	m		
	pom. 0.12	46,65 - 1,00 * 1 - 1,35 * 1	m	44,300	
	pom. 0.18	25,51 - 1,20 * 1	m	24,310	
	pom. 0.19	29,95 - 1,20 * 1 - 1,00 * 2	m	26,750	
	pom. 0.31	24,66 - 1,00 * 1	m	23,660	
	pom. 1.04	29,63 - 1,00 * 1	m	28,630	
	pom. 1.11	26,82 - 1,00 * 2	m	24,820	
	pom. 1.15	17,54 - 1,00 * 1	m	16,540	
	pom. 1.16	30,99 - 1,00 * 1	m	29,990	
	pom. 1.17	23,76 - 1,00 * 1	m	22,760	
	pom. 1.18	16,90 - 1,00 * 1	m	15,900	
	pom. 1.19	33,51 - 1,00 * 1	m	32,510	
	pom. 1.26	25,26 - 1,00 * 1	m	24,260	
	pom. 1.31	23,36 - 1,00 * 1	m	22,360	
	pom. 2.02	38,41 - 1,00 * 1	m	37,410	
	pom. 2.03	24,67 - 1,00 * 1	m	23,670	
	pom. 2.04	24,85 - 1,00 * 1	m	23,850	
	pom. 2.05	24,89 - 1,00 * 1	m	23,890	
	pom. 2.06	31,79 - 1,00 * 1	m	30,790	
	pom. 2.10	31,97 - 1,00 * 1	m	30,970	
	pom. 2.11	29,23 - 1,00 * 2	m	27,230	
	pom. 2.19	23,40 - 1,00 * 1	m	22,400	
	pom. 2.25	32,95 - 1,00 * 1	m	31,950	
	pom. 3.03	31,11 - 1,00 * 2	m	29,110	
	pom. 3.06	24,85 - 1,00 * 2	m	22,850	
	pom. 3.13	28,29 - 1,00 * 1	m	27,290	
	pom. 3.14	24,92 - 1,00 * 1	m	23,920	
	pom. 3.15	39,07 - 1,00 * 1	m	38,070	
	pom. 3.16	31,87 - 1,00 * 1	m	30,870	
	pom. 3.17	24,56 - 1,00 * 1	m	23,560	
	pom. 3.18	24,72 - 1,00 * 1	m	23,720	
	pom. 3.19	24,56 - 1,00 * 1	m	23,560	
	pom. 3.20	24,94 - 1,00 * 1	m	23,940	
	pom. 3.21	24,74 - 1,00 * 1	m	23,740	
	pom. 3.23	32,95 - 1,00 * 1	m	31,950	
	pom. 3.24	25,45 - 1,00 * 1	m	24,450	
				RAZEM	935,980
6	45442100-8	Roboty malarskie			
38 d.6	KNR-W 2-02 1509-03	Trzykrotne malowanie doborowe farbą poliuretanową tynków wewnętrznych z dwukrotnym szpachlowaniem	m2		
	pom. 0.01	14,34 * 1,50 + 13,58 * 1,50 - 1,35 * 1,50 * 2 + 1,50 * 2 * 0,29 * 1	m2	38,700	
	pom. 0.03	25,34 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1	m2	36,510	
	pom. 0.04	18,51 * 1,50	m2	27,765	
	pom. 0.05	20,00 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,55 * 1	m2	30,150	
	pom. 0.06	9,56 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,15 * 1	m2	13,290	
	pom. 0.08	12,66 * 2,80 - 1,00 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,55 * 1	m2	35,598	
	pom. 0.10	25,51 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,55 * 1	m2	38,415	
	pom. 0.12	46,65 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 - 1,35 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,29 * 1 + 1,50 * 2 * 0,55 * 1	m2	68,970	
	pom. 0.14	4,02 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 3 + 1,50 * 2 * 0,49 * 1 + 1,50 * 2 * 0,15 * 1	m2	3,450	
	pom. 0.15	8,50 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 - 2,00 * 1,50	m2	8,250	
	pom. 0.16	12,58 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1	m2	17,370	
	pom. 0.18	25,51 * 1,50 - 1,20 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,29 * 1	m2	37,335	
	pom. 0.19	29,95 * 1,50 - 1,20 * 1,50 * 1 - 1,00 * 1,50 * 2 + 1,50 * 2 * 0,55 * 1	m2	41,775	
	pom. 0.20	18,06 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 5 - 1,40 * 1,50 * 1	m2	17,490	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	pom. 0.21	$14,96 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,40 * 1$	m2	22,140	
	pom. 0.22	$17,56 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,40 * 1 - 1,85 * 1,50$	m2	23,265	
	pom. 0.23	$15,90 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 2 + 1,50 * 2 * 0,40 * 1 + 1,50 * 2 * 0,55 * 1 - 2,85 * 1,50$	m2	19,425	
	pom. 0.24	$7,00 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 2 + 1,50 * 2 * 0,70 * 1$	m2	9,600	
	pom. 0.25	$25,45 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 5 + 1,50 * 2 * 0,55 * 4 + 1,50 * 2 * 0,12$	m2	37,635	
	pom. 0.26	$25,17 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 2$	m2	34,755	
	pom. 0.27	$21,42 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 2 + 1,50 * 2 * 0,55 * 1$	m2	30,780	
	pom. 0.28	$32,11 * 1,50 + 9,16 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 3 + 1,50 * 2 * 0,12 * 1$	m2	57,765	
	pom. 0.29	$28,27 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 - 2,20 * 1,50$	m2	37,605	
	pom. 0.30	$9,78 * 1,50 + 10,74 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 2 - 1,40 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,70 * 1$	m2	27,780	
	pom. 0.31	$24,66 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,55 * 1$	m2	37,140	
	pom. 1.02	$174,58 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 17 + 1,50 * 2 * 0,55 * 2 + 1,50 * 2 * 0,18 * 1$	m2	240,210	
	pom. 1.03	$12,72 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1$	m2	17,580	
	pom. 1.04	$29,63 * 1,50 - 1,00 * 2,00 * 1 + 1,50 * 2 * 0,55 * 1$	m2	44,095	
	pom. 1.10	$11,96 * 1,50 + 6,72 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 5 + 1,50 * 2 * 0,55 * 1 + 1,50 * 2 * 0,12 * 2$	m2	22,890	
	pom. 1.11	$26,82 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 2 + 1,50 * 2 * 0,55 * 1 + 1,50 * 2 * 0,12 * 1$	m2	39,240	
	pom. 1.12	$16,82 * 1,50 - 1,60 * 1,50 * 1 - 1,00 * 1,50 * 3 + 1,50 * 2 * 0,55 * 1 + 1,50 * 2 * 0,45 * 1$	m2	21,330	
	pom. 1.13	$9,84 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,10 * 1$	m2	13,560	
	pom. 1.14	$23,04 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,10 * 1$	m2	33,360	
	pom. 1.15	$17,54 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,55 * 1$	m2	26,460	
	pom. 1.16	$30,99 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,55 * 1 - 1,80 * 1,50$	m2	43,935	
	pom. 1.17	$23,76 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,55 * 1 - 1,80 * 1,50$	m2	33,090	
	pom. 1.18	$16,90 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1$	m2	23,850	
	pom. 1.19	$33,51 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,55 * 1$	m2	50,415	
	pom. 1.22	$24,58 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 2 - 1,30 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,55 * 2 + 1,50 * 2 * 0,55 * 1$	m2	36,870	
	pom. 1.23	$22,72 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 6 - 1,40 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,24 * 1$	m2	23,700	
	pom. 1.26	$25,26 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,31 * 1$	m2	37,320	
	pom. 1.27	$4,84 * 1,50 - 1,25 * 1,50 * 1 + 1,40 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,55 * 1 + 1,50 * 2 * 0,10 * 1$	m2	9,435	
	pom. 1.29	$24,07 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,55 * 1 - 6,50 * 1,50$	m2	26,505	
	pom. 1.30	$14,28 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,55 * 1$	m2	21,570	
	pom. 1.31	$23,36 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,55 * 1$	m2	35,190	
	pom. 2.01	$222,91 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 24 + 1,50 * 2 * 0,25 * 1$	m2	299,115	
	pom. 2.02	$38,41 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,45 * 1$	m2	57,465	
	pom. 2.03	$24,67 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,30 * 1$	m2	36,405	
	pom. 2.04	$24,85 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,30 * 1$	m2	36,675	
	pom. 2.05	$24,89 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,30 * 1$	m2	36,735	
	pom. 2.06	$31,79 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,45 * 1$	m2	47,535	
	pom. 2.07	$17,98 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,45 * 1$	m2	26,820	
	pom. 2.08	$17,98 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 2 + 1,50 * 2 * 0,45 * 1$	m2	25,320	
	pom. 2.09	$18,02 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 2 + 1,50 * 2 * 0,45 * 1 + 2,00 * 2 * 0,18 * 1$	m2	26,100	
	pom. 2.10	$31,97 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,45 * 1$	m2	47,805	
	pom. 2.11	$29,23 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 2 + 1,50 * 2 * 0,29 * 1$	m2	41,715	
	pom. 2.12	$14,76 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,10 * 1$	m2	20,940	
	pom. 2.16	$6,60 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,29 * 1$	m2	9,270	
	pom. 2.17	$6,08 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,29 * 1$	m2	8,490	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	pom. 2.18	$19,28 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,45 * 1 - 4,60 * 1,50$	m2	21,870	
	pom. 2.19	$23,40 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,45 * 1$	m2	34,950	
	pom. 2.20	$14,94 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,45 * 1$	m2	22,260	
	pom. 2.21	$32,41 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,45 * 1$	m2	48,465	
	pom. 2.22	$9,38 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,20 * 1$	m2	13,170	
	pom. 2.25	$32,95 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,45 * 1$	m2	49,275	
	pom. 2.26	$11,76 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,10 * 1$	m2	16,440	
	pom. 3.01	$213,51 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 23 + 1,50 * 2 * 0,45 * 1 + 1,50 * 2 * 0,15 * 3$	m2	288,465	
	pom. 3.02	$17,50 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,45 * 1 - 3,70 * 1,50$	m2	20,550	
	pom. 3.03	$31,11 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 2 + 1,50 * 2 * 0,45 * 1 + 1,50 * 2 * 0,10 * 1$	m2	45,315	
	pom. 3.04	$13,80 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1$	m2	19,200	
	pom. 3.05	$13,34 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 2 + 1,50 * 2 * 0,45 * 1$	m2	18,360	
	pom. 3.06	$24,85 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 2 + 1,50 * 2 * 0,45 * 1 + 1,50 * 2 * 0,18 * 1$	m2	36,165	
	pom. 3.07	$19,27 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,45 * 1 - 4,50 * 1,50$	m2	22,005	
	pom. 3.08	$6,26 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,29 * 1$	m2	8,760	
	pom. 3.09	$6,42 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,29 * 1$	m2	9,000	
	pom. 3.10	$12,90 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,29 * 1$	m2	18,720	
	pom. 3.12	$15,70 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,29 * 1$	m2	22,920	
	pom. 3.13	$28,29 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,29 * 1$	m2	41,805	
	pom. 3.14	$24,92 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,30 * 1$	m2	36,780	
	pom. 3.15	$39,07 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,30 * 1$	m2	58,005	
	pom. 3.16	$31,87 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,30 * 1$	m2	47,205	
	pom. 3.17	$24,56 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,30 * 1$	m2	36,240	
	pom. 3.18	$24,72 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,30 * 1$	m2	36,480	
	pom. 3.19	$24,56 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,30 * 1$	m2	36,240	
	pom. 3.20	$24,94 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,30 * 1$	m2	36,810	
	pom. 3.21	$24,74 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,45 * 1$	m2	36,960	
	pom. 3.22	$11,76 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,10 * 1$	m2	16,440	
	pom. 3.23	$32,95 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,45 * 1$	m2	49,275	
	pom. 3.24	$24,45 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1$	m2	35,175	
	pom. 3.25	$9,38 * 1,50 - 1,00 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2 * 0,45 * 1$	m2	13,920	
				RAZEM	3 471,178
39 d.6	KNR-W 2-02 1510-09	Dwukrotne gruntowanie powierzchni wewnętrznych	m2		
		poz.8 + poz.9 + poz.10 + poz.11 - poz.38 - poz.34	m2	6 552,990	
				RAZEM	6 552,990
40 d.6	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		poz.39 - poz.42	m2	6 242,450	
				RAZEM	6 242,450
41 d.6	KNR-W 2-02 1510-02	Malowanie farbami akrylowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - dodatek za każde dalsze malowanie	m2		
		poz.40	m2	6 242,450	
				RAZEM	6 242,450
42 d.6	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi do pomieszczeń o podwyższonej wilgotności powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
	pom. 1.05	$4,462 + 9,08 * 1,30 - 1,00 * 0,50 * 2 + (1,00 + 0,50 * 2) * 0,55 * 1$	m2	16,366	
	pom. 1.06	$39,062 + 25,28 * 1,30 - 1,00 * 0,50 * 2 + (1,00 + 0,50 * 2) * 0,55 * 2$	m2	73,126	
	pom. 1.09	$3,415 + 7,50 * 0,70$	m2	8,665	
	pom. 1.20	$73,542 + 38,29 * 1,30 - 1,00 * 0,50 * 2 + (1,00 + 0,50 * 2) * 0,55 * 1$	m2	123,419	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	pom. 1.21	$8,048 + 11,76 * 1,30 - 1,00 * 0,50 * 2 + (1,00 + 0,50 * 2) * 0,29 * 1 + (1,00 + 0,50 * 2) * 0,12 * 1$	m2	23,156	
	pom. 1.25	$1,973 + 5,62 * 0,70$	m2	5,907	
	pom. 1.28	$30,545 + 22,12 * 1,30 - 1,00 * 0,50 * 1 + (1,00 + 0,50 * 2) * 0,55 * 1$	m2	59,901	
				RAZEM	310,540
43 d.6	KNR-W 2-02 1510-02	Malowanie farbami lateksowymi do pomieszczeń o podwyższonej wilgotności powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - dodatek za każde dalsze malowanie	m2		
		poz.42	m2	310,540	
				RAZEM	310,540
7		Prace dodatkowe			
44 d.7	kalk. własna	Przy remoncie kanalizacji sanitarnej w pomieszczeniach gdzie nie przewidziano wymiany płytek ściennych i podłogowych należy dokonać uzupełnień w miejscach, gdzie musiały zostać skute	kpl.		
		1,00	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
45 d.7	kalk. własna	Wymiana balustrad na klatkach schodowych	kpl.		
		1,00	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
46 d.7	kalk. własna	Malowanie krat w szatniach i ewentualna wymiana ich uszkodzonych części na nowe	kpl.		
		1,00	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
47 d.7	kalk. własna	Montaż nowych tabliczek nazw pomieszczeń, tabliczki z dodatkowymi napisami w alfabecie BRAILLE'A, treść tabliczek uzgodnić z użytkownikiem	kpl.		
		1,00	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000