
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: „Przebudowa budynku internatu przy ZS nr 1 w Opatowie w zakresie dostosowania do aktualnych przepisów p.poż., wymiany instalacji wodociągowej oraz instalacji sanitarnej”

NAZWA INWESTORA: Starostwo Powiatowe w Opatowie

ADRES INWESTORA: ul. H. Sienkiewicza 17, 27-500 Opatów

BRANŻE: BUDOWLANA

DATA OPRACOWANIA: Maj 2019

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		PARTER			
1.1		STOLARKA			
1 d.1.1	KNR-W 4-01 0331-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 cęg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych - poszerzenie otworu drzwiowego oraz wykucie otworu pod nadproże	m3		
	pom. 1.1	0,46	m3	0,460	
	pom. 1.2	0,6	m3	0,600	
	pom. 1.3	0,06	m3	0,060	
	pom. 1.4	0,06	m3	0,060	
	pom. 1.5	0,06	m3	0,060	
	pom. 1.6	0,06	m3	0,060	
	pom. 1.7	0,06	m3	0,060	
	pom. 1.10	0,06	m3	0,060	
	pom. 1.11	0,06	m3	0,060	
	pom. 1.12	0,06	m3	0,060	
	pom. 1.13	0,06	m3	0,060	
	pom. 1.15	0,06	m3	0,060	
	pom. 1.16	0,06	m3	0,060	
	pom. 1.17	0,06	m3	0,060	
	pom. 1.18	0,06	m3	0,060	
	pom. 1.19	0,06	m3	0,060	
	pom. 1.22	0,06	m3	0,060	
	pom. 1.23	0,06	m3	0,060	
	pom. 1.24	1,4	m3	1,400	
	pom. 1.25	0,06	m3	0,060	
	pom. 1.27	0,06	m3	0,060	
	pom. 1.28	0,12	m3	0,120	
				RAZEM	3,660
2 d.1.1	KNR 2-02 0125-05 analogia	Ułożenie nadproża	m		
	pom. 1.1	1,6	m	1,600	
	pom. 1.3	1,3	m	1,300	
	pom. 1.4	1,3	m	1,300	
	pom. 1.5	1,3	m	1,300	
	pom. 1.6	1,3	m	1,300	
	pom. 1.7	1,3	m	1,300	
	pom. 1.10	1,3	m	1,300	
	pom. 1.11	1,3	m	1,300	
	pom. 1.12	1,3	m	1,300	
	pom. 1.13	1,3	m	1,300	
	pom. 1.15	1,3	m	1,300	
	pom. 1.16	1,3	m	1,300	
	pom. 1.17	1,3	m	1,300	
	pom. 1.18	1,3	m	1,300	
	pom. 1.19	1,3	m	1,300	
	pom. 1.22	1,3	m	1,300	
	pom. 1.23	1,2	m	1,200	
	pom. 1.24	3,2	m	3,200	
	pom. 1.25	1,3	m	1,300	
	pom. 1.27	1,2	m	1,200	
	pom. 1.28	2,6	m	2,600	
				RAZEM	30,600
3 d.1.1	KNNR-W 3 0702-05	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi płytowych	m2		
	pom. 1.3	1,8	m2	1,800	
	pom. 1.4	1,8	m2	1,800	
	pom. 1.5	1,8	m2	1,800	
	pom. 1.6	1,8	m2	1,800	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	pom. 1.7	1,8	m2	1,800	
	pom. 1.10	1,8	m2	1,800	
	pom. 1.11	1,8	m2	1,800	
	pom. 1.12	1,8	m2	1,800	
	pom. 1.13	1,8	m2	1,800	
	pom. 1.15	1,8	m2	1,800	
	pom. 1.16	1,8	m2	1,800	
	pom. 1.17	1,8	m2	1,800	
	pom. 1.18	1,8	m2	1,800	
	pom. 1.19	1,8	m2	1,800	
	pom. 1.22	1,8	m2	1,800	
	pom. 1.23	1,6	m2	1,600	
	pom. 1.25	1,8	m2	1,800	
	pom. 1.27	1,6	m2	1,600	
	pom. 1.28	3,6	m2	3,600	
				RAZEM	35,600
4 d.1.1	KNNR-W 3 0702-05	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi wewnętrznych EI30	m2		
	pom. 1.1	2,42	m2	2,420	
				RAZEM	2,420
5 d.1.1	KNNR-W 3 0702-05	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi wewnętrznych EI60	m2		
	pom. 1.24	2,42	m2	2,420	
				RAZEM	2,420
6 d.1.1	KNNR-W 3 0702-06	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi zewnętrznych	m2		
	pom. 1.1	2,42	m2	2,420	
				RAZEM	2,420
7 d.1.1	KNNR-W 3 0702-06	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi zewnętrznych EI60	m2		
	pom. 1.24	2,42	m2	2,420	
				RAZEM	2,420
8 d.1.1	KNNR-W 3 0702-01	Wykucie z muru i wstawienie nowych okien EI60	m2		
	pom. 1.19	4,29	m2	4,290	
	pom. 1.22	2,92	m2	2,920	
				RAZEM	7,210
9 d.1.1	KNNR-W 2-02 1039-02	Wstawienie okna EI60	m2		
	pom. 1.24	2,92	m2	2,920	
				RAZEM	2,920
10 d.1.1	NNRNKB 202 2143-02	(z.IV) Podokienniki i półki o szer.do 30 cm z płyt z konglomeratów kamiennych na spoiwie poliestrowym	m		
	pom. 1.24	2,42	m	2,420	
				RAZEM	2,420
11 d.1.1	KNNR-W 4-01 0705-01	Wykonanie pasów tynków zwykłych kat.III o szer. do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywających bruzdy uprzednio zamurowane ceglami lub dachówkami	m		
	pom. 1.1	69,42	m	69,420	
	pom. 1.2	34,56	m	34,560	
	pom. 1.3	4,9	m	4,900	
	pom. 1.4	4,9	m	4,900	
	pom. 1.5	4,9	m	4,900	
	pom. 1.6	4,9	m	4,900	
	pom. 1.7	4,9	m	4,900	
	pom. 1.10	9,8	m	9,800	
	pom. 1.11	4,9	m	4,900	
	pom. 1.12	4,9	m	4,900	
	pom. 1.13	4,9	m	4,900	
	pom. 1.15	4,9	m	4,900	
	pom. 1.16	4,9	m	4,900	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	pom. 1.17	4,9	m	4,900	
	pom. 1.18	4,9	m	4,900	
	pom. 1.19	10,83	m	10,830	
	pom. 1.22	14,93	m	14,930	
	pom. 1.23	4,8	m	4,800	
	pom. 1.24	5,24	m	5,240	
	pom. 1.25	4,9	m	4,900	
	pom. 1.27	4,8	m	4,800	
	pom. 1.28	9,8	m	9,800	
	pom. 1.29	4,9	m	4,900	
	pom. 1.30	4,9	m	4,900	
				RAZEM	237,680
12 d.1.1	KNNR 2 1104-01	Montaż ościeżnic	szt.		
	pom. 1.2	2,42	szt.	2,420	
	pom. 1.24	2,42	szt.	2,420	
	pom. 1.29	6,4	szt.	6,400	
	pom. 1.30	4,8	szt.	4,800	
				RAZEM	16,040
13 d.1.1	KNNR 2 1103-02	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych EI30	m2		
	pom. 1.2	2,42	m2	2,420	
				RAZEM	2,420
14 d.1.1	KNNR 2 1103-02	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych EI60	m2		
	pom. 1.24	2,42	m2	2,420	
				RAZEM	2,420
15 d.1.1	KNNR 2 1103-02 analogia	Montaż skrzydeł drzwiowych harmonijkowych	m2		
	pom. 1.29	6,4	m2	6,400	
				RAZEM	6,400
16 d.1.1	KNNR 2 1103-02	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych fabrycznie wykończonych	m2		
	pom. 1.30	4,8	m2	4,800	
				RAZEM	4,800
17 d.1.1	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 5 km	m3		
	pom. 1.1	0,82	m3	0,820	
	pom. 1.2	0,6	m3	0,600	
	pom. 1.3	0,16	m3	0,160	
	pom. 1.4	0,16	m3	0,160	
	pom. 1.5	0,16	m3	0,160	
	pom. 1.6	0,16	m3	0,160	
	pom. 1.7	0,16	m3	0,160	
	pom. 1.10	0,16	m3	0,160	
	pom. 1.11	0,16	m3	0,160	
	pom. 1.12	0,16	m3	0,160	
	pom. 1.13	0,16	m3	0,160	
	pom. 1.15	0,16	m3	0,160	
	pom. 1.16	0,16	m3	0,160	
	pom. 1.17	0,16	m3	0,160	
	pom. 1.18	0,16	m3	0,160	
	pom. 1.19	0,59	m3	0,590	
	pom. 1.22	0,45	m3	0,450	
	pom. 1.23	0,12	m3	0,120	
	pom. 1.24	1,88	m3	1,880	
	pom. 1.25	0,16	m3	0,160	
	pom. 1.27	0,16	m3	0,160	
	pom. 1.28	0,32	m3	0,320	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	7,180
18 d.1.1	kalk. własna	Utylizacja gruzu	m3		
	pom. 1.1	0,82	m3	0,820	
	pom. 1.2	0,6	m3	0,600	
	pom. 1.3	0,16	m3	0,160	
	pom. 1.4	0,16	m3	0,160	
	pom. 1.5	0,16	m3	0,160	
	pom. 1.6	0,16	m3	0,160	
	pom. 1.7	0,16	m3	0,160	
	pom. 1.10	0,16	m3	0,160	
	pom. 1.11	0,16	m3	0,160	
	pom. 1.12	0,16	m3	0,160	
	pom. 1.13	0,16	m3	0,160	
	pom. 1.15	0,16	m3	0,160	
	pom. 1.16	0,16	m3	0,160	
	pom. 1.17	0,16	m3	0,160	
	pom. 1.18	0,16	m3	0,160	
	pom. 1.19	0,16	m3	0,160	
	pom. 1.22	0,16	m3	0,160	
	pom. 1.23	0,12	m3	0,120	
	pom. 1.24	1,88	m3	1,880	
	pom. 1.25	0,16	m3	0,160	
	pom. 1.28	0,32	m3	0,320	
				RAZEM	6,300
1.2		ŚCIANY I SUFITY			
19 d.1.2	KNNR-W 3 0301-01	Rozbiórka ścian z cegieł na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej	m3		
	pom. 1.24	0,61	m3	0,610	
	pom. 1.29	0,89	m3	0,890	
	pom. 1.30	0,62	m3	0,620	
				RAZEM	2,120
20 d.1.2	KNR 4-04 0504-03 analogia	Rozebranie wykończenia posadzek	m2		
	pom. 1.1	47,51	m2	47,510	
	pom. 1.2	28,5	m2	28,500	
	pom. 1.9	3,29	m2	3,290	
	pom. 1.21	3,29	m2	3,290	
	pom. 1.25	13,66	m2	13,660	
	pom. 1.28	6,65	m2	6,650	
	pom. 1.29	20,68	m2	20,680	
	pom. 1.30	10,78	m2	10,780	
				RAZEM	134,360
21 d.1.2	KNNR-W 3 0614-05	Rozebranie okładziny ściennej	m2		
	pom. 1.9	11,84	m2	11,840	
	pom. 1.21	11,84	m2	11,840	
	pom. 1.25	39,15	m2	39,150	
	pom. 1.28	13,24	m2	13,240	
	pom. 1.29	52,34	m2	52,340	
	pom. 1.30	41,82	m2	41,820	
				RAZEM	170,230
22 d.1.2	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 5 km	m3		
	pom. 1.1	1,42	m3	1,420	
	pom. 1.2	0,85	m3	0,850	
	pom. 1.9	0,3	m3	0,300	
	pom. 1.21	0,3	m3	0,300	
	pom. 1.24	0,61	m3	0,610	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	pom. 1.25	1,05	m3	1,050	
	pom. 1.28	0,39	m3	0,390	
	pom. 1.29	3,08	m3	3,080	
	pom. 1.30	2,19	m3	2,190	
				RAZEM	10,190
23 d.1.2	kalk. własna	Utylizacja gruzu	m3		
	pom. 1.1	1,42	m3	1,420	
	pom. 1.2	0,85	m3	0,850	
	pom. 1.9	0,3	m3	0,300	
	pom. 1.21	0,3	m3	0,300	
	pom. 1.24	0,61	m3	0,610	
	pom. 1.25	1,05	m3	1,050	
	pom. 1.28	0,39	m3	0,390	
	pom. 1.28	0,39	m3	0,390	
	pom. 1.29	3,08	m3	3,080	
	pom. 1.30	2,19	m3	2,190	
				RAZEM	10,580
24 d.1.2	KNNR 2 0701-06	Ścianki działowe z płytek z betonu komórkowego gr.6 cm	m2		
	pom. 1.29	11,36	m2	11,360	
	pom. 1.30	7,5	m2	7,500	
				RAZEM	18,860
25 d.1.2	KNNR 2 0701-07	Ścianki działowe z płytek z betonu komórkowego gr.12 cm	m2		
	pom. 1.24	9,37	m2	9,370	
				RAZEM	9,370
26 d.1.2	KNNR 2 0801-01	Tynki zwykłe wewnętrzne II kategorii ścian i słupów	m2		
	pom. 1.1	2,92	m2	2,920	
	pom. 1.24	15,82	m2	15,820	
	pom. 1.29	22,72	m2	22,720	
	pom. 1.30	15	m2	15,000	
				RAZEM	56,460
27 d.1.2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami - powierzchnie poziome	m2		
	pom. 1.1	47,51	m2	47,510	
	pom. 1.2	28,5	m2	28,500	
	pom. 1.9	3,29	m2	3,290	
	pom. 1.21	3,29	m2	3,290	
	pom. 1.25	13,66	m2	13,660	
	pom. 1.28	6,65	m2	6,650	
	pom. 1.29	20,68	m2	20,680	
	pom. 1.30	10,78	m2	10,780	
				RAZEM	134,360
28 d.1.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami - powierzchnie pionowe	m2		
	pom. 1.9	11,84	m2	11,840	
	pom. 1.21	11,84	m2	11,840	
	pom. 1.25	39,15	m2	39,150	
	pom. 1.25	13,24	m2	13,240	
	pom. 1.28	13,24	m2	13,240	
	pom. 1.29	52,34	m2	52,340	
	pom. 1.30	41,82	m2	41,820	
				RAZEM	183,470
29 d.1.2	KNNR 2 1209-03	Posadzki jedno i wielobarwne z płytek z kamieni sztucznych o wym. 30x30 cm układane metodą regularną na zaprawie klejowej gr. 3 mm	m2		
	pom. 1.1	47,51	m2	47,510	
	pom. 1.2	28,5	m2	28,500	
	pom. 1.9	3,29	m2	3,290	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	pom. 1.21	3,29	m2	3,290	
	pom. 1.25	13,66	m2	13,660	
	pom. 1.28	6,65	m2	6,650	
	pom. 1.29	20,68	m2	20,680	
	pom. 1.30	10,78	m2	10,780	
				RAZEM	134,360
30 d.1.2	KNNR 2 1209-06	Posadzki jedno i wielobarwne z płytek z kamieni sztucznych układane metodą regularną na zaprawie klejowej - dodatek za każdy 1 mm zaprawy klejowej Krotność = 2	m2		
	pom. 1.1	47,51	m2	47,510	
	pom. 1.2	28,5	m2	28,500	
	pom. 1.9	3,29	m2	3,290	
	pom. 1.21	3,29	m2	3,290	
	pom. 1.25	13,66	m2	13,660	
	pom. 1.28	6,65	m2	6,650	
	pom. 1.29	20,68	m2	20,680	
	pom. 1.30	10,78	m2	10,780	
				RAZEM	134,360
31 d.1.2	KNNR 2 1209-05	Cokoliki z kształtek z kamieni sztucznych układanych na zaprawie klejowej	m		
	pom. 1.1	45,7	m	45,700	
	pom. 1.2	21,1	m	21,100	
				RAZEM	66,800
32 d.1.2	KNNR 2 0805-02	Licowanie ścian płytkami 20x25 lub 30x30 cm na zaprawie klejowej	m2		
	pom. 1.9	11,84	m2	11,840	
	pom. 1.21	11,84	m2	11,840	
	pom. 1.25	39,15	m2	39,150	
	pom. 1.28	13,24	m2	13,240	
	pom. 1.29	52,34	m2	52,340	
	pom. 1.30	41,82	m2	41,820	
				RAZEM	170,230
33 d.1.2	KNNR-W 3 1013-01	Zabezpieczenie niemalowanych elementów folią - podłogi, stolarka	m2		
	pom. 1.1	74,17	m2	74,170	
	pom. 1.2	45,63	m2	45,630	
	pom. 1.3	26,74	m2	26,740	
	pom. 1.4	26,74	m2	26,740	
	pom. 1.5	26,74	m2	26,740	
	pom. 1.6	26,74	m2	26,740	
	pom. 1.7	23,32	m2	23,320	
	pom. 1.8	5,07	m2	5,070	
	pom. 1.9	18,2	m2	18,200	
	pom. 1.10	28,54	m2	28,540	
	pom. 1.11	26,74	m2	26,740	
	pom. 1.12	26,74	m2	26,740	
	pom. 1.13	26,74	m2	26,740	
	pom. 1.15	26,74	m2	26,740	
	pom. 1.16	26,74	m2	26,740	
	pom. 1.17	26,74	m2	26,740	
	pom. 1.18	26,74	m2	26,740	
	pom. 1.19	23,32	m2	23,320	
	pom. 1.20	5,07	m2	5,070	
	pom. 1.21	18,2	m2	18,200	
	pom. 1.22	23,98	m2	23,980	
	pom. 1.23	5,9	m2	5,900	
	pom. 1.24	20,73	m2	20,730	
	pom. 1.25	21,43	m2	21,430	
	pom. 1.26	4,77	m2	4,770	
	pom. 1.27	4,11	m2	4,110	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	pom. 1.28	13,65	m2	13,650	
	pom. 1.29	78,72	m2	78,720	
	pom. 1.30	47,52	m2	47,520	
				RAZEM	756,470
34 d.1.2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m2		
	pom. 1.1	47,51	m2	47,510	
	pom. 1.2	28,5	m2	28,500	
	pom. 1.3	20,65	m2	20,650	
	pom. 1.4	20,65	m2	20,650	
	pom. 1.5	20,65	m2	20,650	
	pom. 1.6	20,65	m2	20,650	
	pom. 1.7	13,63	m2	13,630	
	pom. 1.8	3,07	m2	3,070	
	pom. 1.9	3,29	m2	3,290	
	pom. 1.10	20,65	m2	20,650	
	pom. 1.11	20,65	m2	20,650	
	pom. 1.12	20,65	m2	20,650	
	pom. 1.13	20,65	m2	20,650	
	pom. 1.15	20,65	m2	20,650	
	pom. 1.16	20,65	m2	20,650	
	pom. 1.17	20,65	m2	20,650	
	pom. 1.18	20,65	m2	20,650	
	pom. 1.19	13,63	m2	13,630	
	pom. 1.20	3,07	m2	3,070	
	pom. 1.21	3,29	m2	3,290	
	pom. 1.22	17,89	m2	17,890	
	pom. 1.23	4,3	m2	4,300	
	pom. 1.24	13,46	m2	13,460	
	pom. 1.25	13,66	m2	13,660	
	pom. 1.26	3,15	m2	3,150	
	pom. 1.27	2,51	m2	2,510	
	pom. 1.28	6,65	m2	6,650	
	pom. 1.29	20,68	m2	20,680	
	pom. 1.30	10,78	m2	10,780	
				RAZEM	456,870
35 d.1.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe	m2		
	pom. 1.1	2,92 + 128,79	m2	131,710	
	pom. 1.2	67,86	m2	67,860	
	pom. 1.3	44,87	m2	44,870	
	pom. 1.4	44,87	m2	44,870	
	pom. 1.5	44,87	m2	44,870	
	pom. 1.6	44,87	m2	44,870	
	pom. 1.7	30,85	m2	30,850	
	pom. 1.8	17,23	m2	17,230	
	pom. 1.9	5,5	m2	5,500	
	pom. 1.10	43,07	m2	43,070	
	pom. 1.11	44,87	m2	44,870	
	pom. 1.12	44,87	m2	44,870	
	pom. 1.13	44,87	m2	44,870	
	pom. 1.15	44,87	m2	44,870	
	pom. 1.16	44,87	m2	44,870	
	pom. 1.17	44,87	m2	44,870	
	pom. 1.18	44,87	m2	44,870	
	pom. 1.19	30,85	m2	30,850	
	pom. 1.20	17,23	m2	17,230	
	pom. 1.21	5,5	m2	5,500	
	pom. 1.22	44,87	m2	44,870	
	pom. 1.23	18,21	m2	18,210	
	pom. 1.24	77,46	m2	77,460	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	pom. 1.25	14,49	m2	14,490	
	pom. 1.26	17,99	m2	17,990	
	pom. 1.27	17,1	m2	17,100	
	pom. 1.28	7,48	m2	7,480	
	pom. 1.29	12,68	m2	12,680	
	pom. 1.30	8,03	m2	8,030	
				RAZEM	1 061,680
36 d.1.2	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
	pom. 1.1	176,3	m2	176,300	
	pom. 1.2	96,36	m2	96,360	
	pom. 1.3	65,52	m2	65,520	
	pom. 1.4	65,52	m2	65,520	
	pom. 1.5	65,52	m2	65,520	
	pom. 1.6	65,52	m2	65,520	
	pom. 1.7	44,48	m2	44,480	
	pom. 1.8	20,3	m2	20,300	
	pom. 1.9	8,79	m2	8,790	
	pom. 1.10	63,72	m2	63,720	
	pom. 1.11	65,52	m2	65,520	
	pom. 1.12	65,52	m2	65,520	
	pom. 1.13	65,52	m2	65,520	
	pom. 1.15	65,52	m2	65,520	
	pom. 1.16	65,52	m2	65,520	
	pom. 1.17	65,52	m2	65,520	
	pom. 1.18	65,52	m2	65,520	
	pom. 1.19	44,48	m2	44,480	
	pom. 1.20	20,3	m2	20,300	
	pom. 1.21	8,79	m2	8,790	
	pom. 1.22	62,76	m2	62,760	
	pom. 1.23	22,51	m2	22,510	
	pom. 1.24	75,1	m2	75,100	
	pom. 1.25	28,15	m2	28,150	
	pom. 1.26	21,14	m2	21,140	
	pom. 1.27	19,61	m2	19,610	
	pom. 1.28	14,13	m2	14,130	
	pom. 1.29	33,36	m2	33,360	
	pom. 1.30	18,81	m2	18,810	
				RAZEM	1 499,810
37 d.1.2	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
	pom. 1.1	47,51	m2	47,510	
	pom. 1.2	28,5	m2	28,500	
	pom. 1.3	20,65	m2	20,650	
	pom. 1.4	20,65	m2	20,650	
	pom. 1.5	20,65	m2	20,650	
	pom. 1.6	20,65	m2	20,650	
	pom. 1.7	13,63	m2	13,630	
	pom. 1.8	3,07	m2	3,070	
	pom. 1.9	3,29	m2	3,290	
	pom. 1.10	20,65	m2	20,650	
	pom. 1.11	20,65	m2	20,650	
	pom. 1.12	20,65	m2	20,650	
	pom. 1.13	20,65	m2	20,650	
	pom. 1.15	20,65	m2	20,650	
	pom. 1.16	20,65	m2	20,650	
	pom. 1.17	20,65	m2	20,650	
	pom. 1.18	20,65	m2	20,650	
	pom. 1.19	13,63	m2	13,630	
	pom. 1.20	3,07	m2	3,070	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	pom. 1.21	3,29	m2	3,290	
	pom. 1.22	17,89	m2	17,890	
	pom. 1.23	4,3	m2	4,300	
	pom. 1.24	13,46	m2	13,460	
	pom. 1.25	13,66	m2	13,660	
	pom. 1.26	3,15	m2	3,150	
	pom. 1.27	2,51	m2	2,510	
	pom. 1.28	6,65	m2	6,650	
	pom. 1.29	20,68	m2	20,680	
	pom. 1.30	10,78	m2	10,780	
				RAZEM	456,870
38 d.1.2	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
	pom. 1.1	128,79	m2	128,790	
	pom. 1.2	67,86	m2	67,860	
	pom. 1.3	44,87	m2	44,870	
	pom. 1.4	44,87	m2	44,870	
	pom. 1.5	44,87	m2	44,870	
	pom. 1.6	44,87	m2	44,870	
	pom. 1.7	17,23	m2	17,230	
	pom. 1.8	30,85	m2	30,850	
	pom. 1.9	5,5	m2	5,500	
	pom. 1.10	43,07	m2	43,070	
	pom. 1.11	44,87	m2	44,870	
	pom. 1.12	44,87	m2	44,870	
	pom. 1.13	44,87	m2	44,870	
	pom. 1.15	44,87	m2	44,870	
	pom. 1.16	44,87	m2	44,870	
	pom. 1.17	44,87	m2	44,870	
	pom. 1.18	44,87	m2	44,870	
	pom. 1.19	17,23	m2	17,230	
	pom. 1.20	30,85	m2	30,850	
	pom. 1.21	5,5	m2	5,500	
	pom. 1.22	44,87	m2	44,870	
	pom. 1.23	18,21	m2	18,210	
	pom. 1.24	61,64	m2	61,640	
	pom. 1.25	14,49	m2	14,490	
	pom. 1.26	17,99	m2	17,990	
	pom. 1.27	17,1	m2	17,100	
	pom. 1.28	7,48	m2	7,480	
	pom. 1.29	12,68	m2	12,680	
	pom. 1.30	8,03	m2	8,030	
				RAZEM	1 042,940
39 d.1.2	KNNR 2 1401-05	Malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną dwukrotnie bez gruntowania	m2		
	pom. 1.1	2,92	m2	2,920	
	pom. 1.24	15,82	m2	15,820	
				RAZEM	18,740
2		I PIĘTRO			
2.1		STOLARKA			
40 d.2.1	KNR-W 4-01 0331-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych - poszerzenie otworu drzwiowego oraz wykucie otworu pod nadproże	m3		
	pom. 2.1	0,6	m3	0,600	
	pom. 2.3	0,06	m3	0,060	
	pom. 2.4	0,06	m3	0,060	
	pom. 2.5	0,06	m3	0,060	
	pom. 2.6	0,06	m3	0,060	
	pom. 2.7	0,06	m3	0,060	
	pom. 2.8	0,06	m3	0,060	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	pom. 2.9	0,06	m3	0,060	
	pom. 2.10	0,06	m3	0,060	
	pom. 2.12	0,06	m3	0,060	
	pom. 2.13	0,06	m3	0,060	
	pom. 2.14	0,06	m3	0,060	
	pom. 2.15	0,06	m3	0,060	
	pom. 2.16	0,06	m3	0,060	
	pom. 2.17	0,06	m3	0,060	
	pom. 2.18	0,06	m3	0,060	
	pom. 2.20	0,06	m3	0,060	
	pom. 2.22	0,06	m3	0,060	
	pom. 2.23	0,27	m3	0,270	
				RAZEM	1,890
41 d.2.1	KNR 2-02 0125-05 analogia	Ułożenie nadproża	m		
	pom. 2.1	1,6	m	1,600	
	pom. 2.2	1,3	m	1,300	
	pom. 2.3	1,3	m	1,300	
	pom. 2.4	1,3	m	1,300	
	pom. 2.5	1,3	m	1,300	
	pom. 2.6	1,3	m	1,300	
	pom. 2.7	1,3	m	1,300	
	pom. 2.8	1,3	m	1,300	
	pom. 2.9	1,3	m	1,300	
	pom. 2.10	1,3	m	1,300	
	pom. 2.12	1,3	m	1,300	
	pom. 2.13	1,3	m	1,300	
	pom. 2.14	1,3	m	1,300	
	pom. 2.15	1,3	m	1,300	
	pom. 2.16	1,3	m	1,300	
	pom. 2.17	1,3	m	1,300	
	pom. 2.18	1,3	m	1,300	
	pom. 2.20	1,3	m	1,300	
	pom. 2.22	1,2	m	1,200	
	pom. 2.23	2,6	m	2,600	
				RAZEM	27,500
42 d.2.1	KNNR-W 3 0702-05	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi płytowych	m2		
	pom. 2.3	1,8	m2	1,800	
	pom. 2.4	1,8	m2	1,800	
	pom. 2.5	1,8	m2	1,800	
	pom. 2.6	1,8	m2	1,800	
	pom. 2.7	1,8	m2	1,800	
	pom. 2.8	1,8	m2	1,800	
	pom. 2.9	1,8	m2	1,800	
	pom. 2.10	1,8	m2	1,800	
	pom. 2.12	1,8	m2	1,800	
	pom. 2.13	1,8	m2	1,800	
	pom. 2.14	1,8	m2	1,800	
	pom. 2.15	1,8	m2	1,800	
	pom. 2.16	1,8	m2	1,800	
	pom. 2.17	1,8	m2	1,800	
	pom. 2.18	1,8	m2	1,800	
	pom. 2.20	1,8	m2	1,800	
	pom. 2.22	1,6	m2	1,600	
	pom. 2.23	3,6	m2	3,600	
				RAZEM	34,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
43 d.2.1	KNR-W 4-01 0705-01	Wykonanie pasów tynków zwykłych kat.III o szer. do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywających bruzdy uprzednio zamurowane ceglami lub dachówkami	m		
	pom. 2.1	98,48	m	98,480	
	pom. 2.2	7,67	m	7,670	
	pom. 2.3	4,9	m	4,900	
	pom. 2.4	4,9	m	4,900	
	pom. 2.5	4,9	m	4,900	
	pom. 2.6	4,9	m	4,900	
	pom. 2.7	4,9	m	4,900	
	pom. 2.8	4,9	m	4,900	
	pom. 2.9	4,9	m	4,900	
	pom. 2.10	4,9	m	4,900	
	pom. 2.12	4,9	m	4,900	
	pom. 2.13	4,9	m	4,900	
	pom. 2.14	4,9	m	4,900	
	pom. 2.15	4,9	m	4,900	
	pom. 2.16	4,9	m	4,900	
	pom. 2.17	4,9	m	4,900	
	pom. 2.18	4,9	m	4,900	
	pom. 2.20	4,9	m	4,900	
	pom. 2.22	4,8	m	4,800	
	pom. 2.23	9,8	m	9,800	
	pom. 2.24	4,9	m	4,900	
	pom. 2.25	4,9	m	4,900	
				RAZEM	208,950
44 d.2.1	KNNR 2 1104-01	Montaż ościeżnic	szt.		
	pom. 2.1	2,42	szt.	2,420	
	pom. 2.2	1,8	szt.	1,800	
	pom. 2.19	2,42	szt.	2,420	
	pom. 2.24	6,4	szt.	6,400	
	pom. 2.25	4,8	szt.	4,800	
				RAZEM	17,840
45 d.2.1	KNNR 2 1103-02	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych EI30	m2		
	pom. 2.1	2,42	m2	2,420	
	pom. 2.19	2,42	m2	2,420	
				RAZEM	4,840
46 d.2.1	KNNR 2 1103-02 analogia	Montaż skrzydeł drzwiowych harmonijkowych	m2		
	pom. 2.24	6,4	m2	6,400	
				RAZEM	6,400
47 d.2.1	KNNR 2 1103-02	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych fabrycznie wykończonych	m2		
	pom. 2.2	1,8	m2	1,800	
	pom. 2.25	4,8	m2	4,800	
				RAZEM	6,600
48 d.2.1	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 5 km	m3		
	pom. 2.1	0,6	m3	0,600	
	pom. 2.3	0,16	m3	0,160	
	pom. 2.4	0,16	m3	0,160	
	pom. 2.5	0,16	m3	0,160	
	pom. 2.6	0,16	m3	0,160	
	pom. 2.7	0,16	m3	0,160	
	pom. 2.8	0,16	m3	0,160	
	pom. 2.9	0,16	m3	0,160	
	pom. 2.10	0,16	m3	0,160	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	pom. 2.12	0,16	m3	0,160	
	pom. 2.13	0,16	m3	0,160	
	pom. 2.14	0,16	m3	0,160	
	pom. 2.15	0,16	m3	0,160	
	pom. 2.16	0,16	m3	0,160	
	pom. 2.17	0,16	m3	0,160	
	pom. 2.18	0,16	m3	0,160	
	pom. 2.20	0,16	m3	0,160	
	pom. 2.22	0,16	m3	0,160	
	pom. 2.23	0,37	m3	0,370	
				RAZEM	3,690
49 d.2.1	kalk. własna	Utylizacja gruzu	m3		
	pom. 2.1	0,6	m3	0,600	
	pom. 2.3	0,16	m3	0,160	
	pom. 2.4	0,16	m3	0,160	
	pom. 2.5	0,16	m3	0,160	
	pom. 2.6	0,16	m3	0,160	
	pom. 2.7	0,16	m3	0,160	
	pom. 2.8	0,16	m3	0,160	
	pom. 2.9	0,16	m3	0,160	
	pom. 2.10	0,16	m3	0,160	
	pom. 2.12	0,16	m3	0,160	
	pom. 2.13	0,16	m3	0,160	
	pom. 2.14	0,16	m3	0,160	
	pom. 2.15	0,16	m3	0,160	
	pom. 2.16	0,16	m3	0,160	
	pom. 2.17	0,16	m3	0,160	
	pom. 2.18	0,16	m3	0,160	
	pom. 2.20	0,16	m3	0,160	
	pom. 2.22	0,16	m3	0,160	
	pom. 2.23	0,37	m3	0,370	
				RAZEM	3,690
2.2		SCIANY I SUFITY			
50 d.2.2	KNNR-W 3 0301-01	Rozbiórka ścian z cegieł na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej	m3		
	pom. 2.2	0,9	m3	0,900	
	pom. 2.24	0,89	m3	0,890	
	pom. 2.25	0,62	m3	0,620	
				RAZEM	2,410
51 d.2.2	KNR 13-12 0305-02 analogia	Ścianki działowe z pustaków szklanych - demontaż R=0,55, M=0, S=0,55	m2		
	pom. 2.19	7,45	m2	7,450	
				RAZEM	7,450
52 d.2.2	KNR 4-04 0504-03 analogia	Rozebranie wykończenia posadzek	m2		
	pom. 2.1	76,28	m2	76,280	
	pom. 2.20	13,66	m2	13,660	
	pom. 2.23	6,65	m2	6,650	
	pom. 2.24	20,68	m2	20,680	
	pom. 2.25	10,78	m2	10,780	
				RAZEM	128,050
53 d.2.2	KNNR-W 3 0614-05	Rozebranie okładziny ściennej	m2		
	pom. 2.20	39,15	m2	39,150	
	pom. 2.23	13,24	m2	13,240	
	pom. 2.24	52,34	m2	52,340	
	pom. 2.25	41,82	m2	41,820	
				RAZEM	146,550

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
54 d.2.2	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 5 km	m3		
	pom. 2.1	2,28	m3	2,280	
	pom. 2.2	0,9	m3	0,900	
	pom. 2.19	0,44	m3	0,440	
	pom. 2.20	1,05	m3	1,050	
	pom. 2.23	0,39	m3	0,390	
	pom. 2.24	3,08	m3	3,080	
	pom. 2.25	2,19	m3	2,190	
				RAZEM	10,330
55 d.2.2	kalk. własna	Utylizacja gruzu	m3		
	pom. 2.1	2,28	m3	2,280	
	pom. 2.2	0,9	m3	0,900	
	pom. 2.19	0,44	m3	0,440	
	pom. 2.20	1,05	m3	1,050	
	pom. 2.23	0,39	m3	0,390	
	pom. 2.24	3,08	m3	3,080	
	pom. 2.25	2,19	m3	2,190	
				RAZEM	10,330
56 d.2.2	KNNR-W 3 0302-01	Uzupełnienie ścian oraz zamurowanie otworów w ścianach z cegły i betonów lekkich cegłą	m3		
	pom. 2.23	0,24	m3	0,240	
				RAZEM	0,240
57 d.2.2	KNNR 2 0701-06	Ścianki działowe z płytek z betonu komórkowego gr.6 cm	m2		
	pom. 3.24	11,36	m2	11,360	
	pom. 2.25	7,5	m2	7,500	
				RAZEM	18,860
58 d.2.2	KNNR 2 0701-07	Ścianki działowe z płytek z betonu komórkowego gr.12 cm	m2		
	pom. 2.2	2,99	m2	2,990	
	pom. 2.19	7,85	m2	7,850	
				RAZEM	10,840
59 d.2.2	KNNR 2 0801-01	Tynki zwykłe wewnętrzne II kategorii ścian i słupów	m2		
	pom. 2.1	12,46	m2	12,460	
	pom. 2.2	2,99	m2	2,990	
	pom. 2.19	7,85	m2	7,850	
	pom. 2.23	1,62	m2	1,620	
	pom. 2.24	22,72	m2	22,720	
	pom. 2.25	15	m2	15,000	
				RAZEM	62,640
60 d.2.2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m2		
	pom. 2.1	76,28	m2	76,280	
	pom. 2.20	13,66	m2	13,660	
	pom. 2.23	6,65	m2	6,650	
	pom. 2.24	20,68	m2	20,680	
	pom. 2.25	10,78	m2	10,780	
				RAZEM	128,050
61 d.2.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe	m2		
	pom. 2.20	13,24	m2	13,240	
	pom. 2.23	13,24	m2	13,240	
	pom. 2.24	52,34	m2	52,340	
	pom. 2.25	41,82	m2	41,820	
				RAZEM	120,640
62 d.2.2	KNNR 2 1209-03	Posadzki jedno i wielobarwne z płytek z kamieni sztucznych o wym. 30x30 cm układane metodą regularną na zaprawie klejowej gr. 3 mm	m2		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	pom. 2.1	76,28	m2	76,280	
	pom. 2.20	13,66	m2	13,660	
	pom. 2.23	6,65	m2	6,650	
	pom. 2.24	20,68	m2	20,680	
	pom. 2.25	10,78	m2	10,780	
				RAZEM	128,050
63 d.2.2	KNNR 2 1209-06	Posadzki jedno i wielobarwne z płytek z kamieni sztucznych układane metodą regularną na zaprawie klejowej - dodatek za każdy 1 mm zaprawy klejowej Krotność = 2	m2		
	pom. 2.1	76,28	m2	76,280	
	pom. 2.20	13,66	m2	13,660	
	pom. 2.23	6,65	m2	6,650	
	pom. 2.24	20,68	m2	20,680	
	pom. 2.25	10,78	m2	10,780	
				RAZEM	128,050
64 d.2.2	KNNR 2 1209-05	Cokoliki z kształtek z kamieni sztucznych układanych na zaprawie klejowej	m		
	pom. 2.1	56,4	m	56,400	
				RAZEM	56,400
65 d.2.2	KNNR 2 0805-02	Licowanie ścian płytkami 20x25 lub 30x30 cm na zaprawie klejowej	m2		
	pom. 2.20	13,24	m2	13,240	
	pom. 2.23	13,24	m2	13,240	
	pom. 2.24	52,34	m2	52,340	
	pom. 2.25	41,82	m2	41,820	
				RAZEM	120,640
66 d.2.2	KNNR-W 3 1013-01	Zabezpieczenie niemalowanych elementów folią - podłogi, stolarka	m2		
	pom. 2.1	118,84	m2	118,840	
	pom. 2.2	36,56	m2	36,560	
	pom. 2.3	26,74	m2	26,740	
	pom. 2.4	26,74	m2	26,740	
	pom. 2.5	26,74	m2	26,740	
	pom. 2.6	26,74	m2	26,740	
	pom. 2.7	26,74	m2	26,740	
	pom. 2.8	26,74	m2	26,740	
	pom. 2.9	26,74	m2	26,740	
	pom. 2.10	26,74	m2	26,740	
	pom. 2.12	26,74	m2	26,740	
	pom. 2.13	26,74	m2	26,740	
	pom. 2.14	26,74	m2	26,740	
	pom. 2.15	26,74	m2	26,740	
	pom. 2.16	26,74	m2	26,740	
	pom. 2.17	19,99	m2	19,990	
	pom. 2.18	3,79	m2	3,790	
	pom. 2.19	26,48	m2	26,480	
	pom. 2.20	21,43	m2	21,430	
	pom. 2.21	4,77	m2	4,770	
	pom. 2.22	4,11	m2	4,110	
	pom. 2.23	13,65	m2	13,650	
	pom. 2.24	78,72	m2	78,720	
	pom. 2.25	47,52	m2	47,520	
				RAZEM	723,480
67 d.2.2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłogi preparatami - powierzchnie poziome	m2		
	pom. 2.1	76,28	m2	76,280	
	pom. 2.2	27,55	m2	27,550	
	pom. 2.3	20,65	m2	20,650	
	pom. 2.4	20,65	m2	20,650	
	pom. 2.5	20,65	m2	20,650	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	pom. 2.6	20,65	m2	20,650	
	pom. 2.7	20,65	m2	20,650	
	pom. 2.8	20,65	m2	20,650	
	pom. 2.9	20,65	m2	20,650	
	pom. 2.10	20,65	m2	20,650	
	pom. 2.12	20,65	m2	20,650	
	pom. 2.13	20,65	m2	20,650	
	pom. 2.14	20,65	m2	20,650	
	pom. 2.15	20,65	m2	20,650	
	pom. 2.16	20,65	m2	20,650	
	pom. 2.17	15,47	m2	15,470	
	pom. 2.18	2,19	m2	2,190	
	pom. 2.19	20,65	m2	20,650	
	pom. 2.20	13,66	m2	13,660	
	pom. 2.21	3,15	m2	3,150	
	pom. 2.22	2,51	m2	2,510	
	pom. 2.23	6,65	m2	6,650	
	pom. 2.24	20,68	m2	20,680	
	pom. 2.25	10,78	m2	10,780	
				RAZEM	468,020
68 d.2.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe	m2		
	pom. 2.1	164,61	m2	164,610	
	pom. 2.2	60,77	m2	60,770	
	pom. 2.3	44,87	m2	44,870	
	pom. 2.4	44,87	m2	44,870	
	pom. 2.5	44,87	m2	44,870	
	pom. 2.6	44,87	m2	44,870	
	pom. 2.7	44,87	m2	44,870	
	pom. 2.8	44,87	m2	44,870	
	pom. 2.9	44,87	m2	44,870	
	pom. 2.10	44,87	m2	44,870	
	pom. 2.12	44,87	m2	44,870	
	pom. 2.13	44,87	m2	44,870	
	pom. 2.14	44,87	m2	44,870	
	pom. 2.15	44,87	m2	44,870	
	pom. 2.16	44,87	m2	44,870	
	pom. 2.17	54,91	m2	54,910	
	pom. 2.18	14,67	m2	14,670	
	pom. 2.19	45,12	m2	45,120	
	pom. 2.20	14,49	m2	14,490	
	pom. 2.21	17,99	m2	17,990	
	pom. 2.22	17,1	m2	17,100	
	pom. 2.23	7,48	m2	7,480	
	pom. 2.24	12,68	m2	12,680	
	pom. 2.25	8,03	m2	8,030	
				RAZEM	1 001,160
69 d.2.2	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
	pom. 2.1	228,43	m2	228,430	
	pom. 2.2	85,33	m2	85,330	
	pom. 2.3	65,52	m2	65,520	
	pom. 2.4	65,52	m2	65,520	
	pom. 2.5	65,52	m2	65,520	
	pom. 2.6	65,52	m2	65,520	
	pom. 2.7	65,52	m2	65,520	
	pom. 2.8	65,52	m2	65,520	
	pom. 2.9	65,52	m2	65,520	
	pom. 2.10	65,52	m2	65,520	
	pom. 2.12	65,52	m2	65,520	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	pom. 2.13	65,52	m2	65,520	
	pom. 2.14	65,52	m2	65,520	
	pom. 2.15	65,52	m2	65,520	
	pom. 2.16	65,52	m2	65,520	
	pom. 2.17	70,38	m2	70,380	
	pom. 2.18	16,86	m2	16,860	
	pom. 2.19	57,92	m2	57,920	
	pom. 2.20	28,15	m2	28,150	
	pom. 2.21	21,14	m2	21,140	
	pom. 2.22	19,61	m2	19,610	
	pom. 2.23	14,13	m2	14,130	
	pom. 2.24	33,36	m2	33,360	
	pom. 2.25	18,81	m2	18,810	
				RAZEM	1 445,880
70 d.2.2	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
	pom. 2.1	76,28	m2	76,280	
	pom. 2.2	27,55	m2	27,550	
	pom. 2.3	20,65	m2	20,650	
	pom. 2.4	20,65	m2	20,650	
	pom. 2.5	20,65	m2	20,650	
	pom. 2.6	20,65	m2	20,650	
	pom. 2.7	20,65	m2	20,650	
	pom. 2.8	20,65	m2	20,650	
	pom. 2.9	20,65	m2	20,650	
	pom. 2.10	20,65	m2	20,650	
	pom. 2.12	20,65	m2	20,650	
	pom. 2.13	20,65	m2	20,650	
	pom. 2.14	20,65	m2	20,650	
	pom. 2.15	20,65	m2	20,650	
	pom. 2.16	20,65	m2	20,650	
	pom. 2.17	15,47	m2	15,470	
	pom. 2.18	2,19	m2	2,190	
	pom. 2.19	20,65	m2	20,650	
	pom. 2.20	13,66	m2	13,660	
	pom. 2.21	3,15	m2	3,150	
	pom. 2.22	2,51	m2	2,510	
	pom. 2.23	6,65	m2	6,650	
	pom. 2.24	20,68	m2	20,680	
	pom. 2.25	10,78	m2	10,780	
				RAZEM	468,020
71 d.2.2	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
	pom. 2.1	152,15	m2	152,150	
	pom. 2.2	57,78	m2	57,780	
	pom. 2.3	44,87	m2	44,870	
	pom. 2.4	44,87	m2	44,870	
	pom. 2.5	44,87	m2	44,870	
	pom. 2.6	44,87	m2	44,870	
	pom. 2.7	44,87	m2	44,870	
	pom. 2.8	44,87	m2	44,870	
	pom. 2.9	44,87	m2	44,870	
	pom. 2.10	44,87	m2	44,870	
	pom. 2.12	44,87	m2	44,870	
	pom. 2.13	44,87	m2	44,870	
	pom. 2.14	44,87	m2	44,870	
	pom. 2.15	44,87	m2	44,870	
	pom. 2.16	44,87	m2	44,870	
	pom. 2.17	54,91	m2	54,910	
	pom. 2.18	14,67	m2	14,670	
	pom. 2.19	37,27	m2	37,270	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	pom. 2.20	14,49	m2	14,490	
	pom. 2.21	17,99	m2	17,990	
	pom. 2.22	17,1	m2	17,100	
	pom. 2.23	7,48	m2	7,480	
	pom. 2.24	12,68	m2	12,680	
	pom. 2.25	8,03	m2	8,030	
				RAZEM	977,860
72 d.2.2	KNNR 2 1401-05	Malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną dwukrotnie bez gruntowania	m2		
	pom. 2.1	12,46	m2	12,460	
	pom. 2.2	2,99	m2	2,990	
	pom. 2.19	7,85	m2	7,850	
				RAZEM	23,300
3		II PIĘTRO			
3.1		STOLARKA			
73 d.3.1	KNR-W 4-01 0331-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych - poszerzenie otworu drzwiowego oraz wykucie otworu pod nadproże	m3		
	pom. 3.1	0,6	m3	0,600	
	pom. 3.3	0,06	m3	0,060	
	pom. 3.4	0,06	m3	0,060	
	pom. 3.5	0,06	m3	0,060	
	pom. 3.6	0,06	m3	0,060	
	pom. 3.7	0,06	m3	0,060	
	pom. 3.8	0,06	m3	0,060	
	pom. 3.9	0,06	m3	0,060	
	pom. 3.10	0,06	m3	0,060	
	pom. 3.12	0,06	m3	0,060	
	pom. 3.13	0,06	m3	0,060	
	pom. 3.14	0,06	m3	0,060	
	pom. 3.15	0,06	m3	0,060	
	pom. 3.16	0,06	m3	0,060	
	pom. 3.17	0,06	m3	0,060	
	pom. 3.18	0,06	m3	0,060	
	pom. 3.20	0,06	m3	0,060	
	pom. 3.22	0,06	m3	0,060	
	pom. 3.23	0,27	m3	0,270	
				RAZEM	1,890
74 d.3.1	KNR 2-02 0125-05 analogia	Ułożenie nadproża	m		
	pom. 3.1	1,6	m	1,600	
	pom. 3.2	1,3	m	1,300	
	pom. 3.3	1,3	m	1,300	
	pom. 3.4	1,3	m	1,300	
	pom. 3.5	1,3	m	1,300	
	pom. 3.6	1,3	m	1,300	
	pom. 3.7	1,3	m	1,300	
	pom. 3.8	1,3	m	1,300	
	pom. 3.9	1,3	m	1,300	
	pom. 3.10	1,3	m	1,300	
	pom. 3.12	1,3	m	1,300	
	pom. 3.13	1,3	m	1,300	
	pom. 3.14	1,3	m	1,300	
	pom. 3.15	1,3	m	1,300	
	pom. 3.16	1,3	m	1,300	
	pom. 3.17	1,3	m	1,300	
	pom. 3.18	1,3	m	1,300	
	pom. 3.20	1,3	m	1,300	
	pom. 3.22	1,2	m	1,200	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	pom. 3.23	2,6	m	2,600	
				RAZEM	27,500
75 d.3.1	KNNR-W 3 0702-05	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi płytowych	m2		
	pom. 3.3	1,8	m2	1,800	
	pom. 3.4	1,8	m2	1,800	
	pom. 3.5	1,8	m2	1,800	
	pom. 3.6	1,8	m2	1,800	
	pom. 3.7	1,8	m2	1,800	
	pom. 3.8	1,8	m2	1,800	
	pom. 3.9	1,8	m2	1,800	
	pom. 3.10	1,8	m2	1,800	
	pom. 3.12	1,8	m2	1,800	
	pom. 3.13	1,8	m2	1,800	
	pom. 3.14	1,8	m2	1,800	
	pom. 3.15	1,8	m2	1,800	
	pom. 3.16	1,8	m2	1,800	
	pom. 3.17	1,8	m2	1,800	
	pom. 3.18	1,8	m2	1,800	
	pom. 3.20	1,8	m2	1,800	
	pom. 3.22	1,6	m2	1,600	
	pom. 3.23	3,6	m2	3,600	
				RAZEM	34,000
76 d.3.1	KNNR-W 4-01 0705-01	Wykonanie pasów tynków zwykłych kat.III o szer. do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywających bruzdy uprzednio zamurowane cegłami lub dachówkami	m		
	pom. 3.1	98,48	m	98,480	
	pom. 3.2	7,67	m	7,670	
	pom. 3.3	4,9	m	4,900	
	pom. 3.4	4,9	m	4,900	
	pom. 3.5	4,9	m	4,900	
	pom. 3.6	4,9	m	4,900	
	pom. 3.7	4,9	m	4,900	
	pom. 3.8	4,9	m	4,900	
	pom. 3.9	4,9	m	4,900	
	pom. 3.10	4,9	m	4,900	
	pom. 3.12	4,9	m	4,900	
	pom. 3.13	4,9	m	4,900	
	pom. 3.14	4,9	m	4,900	
	pom. 3.15	4,9	m	4,900	
	pom. 3.16	4,9	m	4,900	
	pom. 3.17	4,9	m	4,900	
	pom. 3.18	4,9	m	4,900	
	pom. 3.20	4,9	m	4,900	
	pom. 3.22	4,8	m	4,800	
	pom. 3.23	9,8	m	9,800	
	pom. 3.24	4,9	m	4,900	
	pom. 3.25	4,9	m	4,900	
				RAZEM	208,950
77 d.3.1	KNNR 2 1104-01	Montaż ościeżnic	szt.		
	pom. 3.1	2,42	szt.	2,420	
	pom. 3.2	1,8	szt.	1,800	
	pom. 3.19	2,42	szt.	2,420	
	pom. 3.24	6,4	szt.	6,400	
	pom. 3.25	4,8	szt.	4,800	
				RAZEM	17,840
78 d.3.1	KNNR 2 1103-02	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych EI30	m2		
	pom. 3.1	2,42	m2	2,420	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	pom. 3.19	2,42	m2	2,420	
				RAZEM	4,840
79 d.3.1	KNNR 2 1103-02 analogia	Montaż skrzydeł drzwiowych harmonijkowych	m2		
	pom. 3.24	6,4	m2	6,400	
				RAZEM	6,400
80 d.3.1	KNNR 2 1103-02	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych fabrycznie wykończonych	m2		
	pom. 3.2	1,8	m2	1,800	
	pom. 3.25	4,8	m2	4,800	
				RAZEM	6,600
81 d.3.1	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 5 km	m3		
	pom. 3.1	0,6	m3	0,600	
	pom. 3.3	0,16	m3	0,160	
	pom. 3.4	0,16	m3	0,160	
	pom. 3.5	0,16	m3	0,160	
	pom. 3.6	0,16	m3	0,160	
	pom. 3.7	0,16	m3	0,160	
	pom. 3.8	0,16	m3	0,160	
	pom. 3.9	0,16	m3	0,160	
	pom. 3.10	0,16	m3	0,160	
	pom. 3.12	0,16	m3	0,160	
	pom. 3.13	0,16	m3	0,160	
	pom. 3.14	0,16	m3	0,160	
	pom. 3.15	0,16	m3	0,160	
	pom. 3.16	0,16	m3	0,160	
	pom. 3.17	0,16	m3	0,160	
	pom. 3.18	0,16	m3	0,160	
	pom. 3.20	0,16	m3	0,160	
	pom. 3.22	0,16	m3	0,160	
	pom. 3.23	0,37	m3	0,370	
				RAZEM	3,690
82 d.3.1	kalk. własna	Utylizacja gruzu	m3		
	pom. 3.1	0,6	m3	0,600	
	pom. 3.3	0,16	m3	0,160	
	pom. 3.4	0,16	m3	0,160	
	pom. 3.5	0,16	m3	0,160	
	pom. 3.6	0,16	m3	0,160	
	pom. 3.7	0,16	m3	0,160	
	pom. 3.8	0,16	m3	0,160	
	pom. 3.9	0,16	m3	0,160	
	pom. 3.10	0,16	m3	0,160	
	pom. 3.12	0,16	m3	0,160	
	pom. 3.13	0,16	m3	0,160	
	pom. 3.14	0,16	m3	0,160	
	pom. 3.15	0,16	m3	0,160	
	pom. 3.16	0,16	m3	0,160	
	pom. 3.17	0,16	m3	0,160	
	pom. 3.18	0,16	m3	0,160	
	pom. 3.20	0,16	m3	0,160	
	pom. 3.22	0,16	m3	0,160	
	pom. 3.23	0,37	m3	0,370	
				RAZEM	3,690
3.2		ŚCIANY I SUFITY			
83 d.3.2	KNNR-W 3 0301-01	Rozbiórka ścian z cegieł na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej	m3		
	pom. 3.2	0,96	m3	0,960	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	pom. 3.24	0,95	m3	0,950	
	pom. 3.25	0,66	m3	0,660	
				RAZEM	2,570
84 d.3.2	KNR 13-12 0305-02 analogia	Ścianki działowe z pustaków szklanych - demontaż R=0,55, M=0, S=0,55	m2		
	pom. 3.19	7,88	m2	7,880	
				RAZEM	7,880
85 d.3.2	KNR 4-04 0504-03 analogia	Rozebranie wykończenia posadzek	m2		
	pom. 3.1	76,28	m2	76,280	
	pom. 3.20	13,66	m2	13,660	
	pom. 3.23	6,65	m2	6,650	
	pom. 3.24	20,68	m2	20,680	
	pom. 3.25	10,78	m2	10,780	
				RAZEM	128,050
86 d.3.2	KNNR-W 3 0614-05	Rozebranie okładziny ściennej	m2		
	pom. 3.20	39,15	m2	39,150	
	pom. 3.23	13,24	m2	13,240	
	pom. 3.24	52,34	m2	52,340	
	pom. 3.25	41,82	m2	41,820	
				RAZEM	146,550
87 d.3.2	KNNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 5 km	m3		
	pom. 3.1	2,28	m3	2,280	
	pom. 3.2	0,96	m3	0,960	
	pom. 3.19	0,47	m3	0,470	
	pom. 3.20	1,05	m3	1,050	
	pom. 3.23	0,39	m3	0,390	
	pom. 3.24	3,14	m3	3,140	
	pom. 3.25	2,23	m3	2,230	
				RAZEM	10,520
88 d.3.2	kalk. własna	Utylizacja gruzu	m3		
	pom. 3.1	2,28	m3	2,280	
	pom. 3.2	0,96	m3	0,960	
	pom. 3.19	0,47	m3	0,470	
	pom. 3.20	1,05	m3	1,050	
	pom. 3.23	0,39	m3	0,390	
	pom. 3.24	3,14	m3	3,140	
	pom. 3.25	2,23	m3	2,230	
				RAZEM	10,520
89 d.3.2	KNNR-W 3 0302-01	Uzupełnienie ścian oraz zamurowanie otworów w ścianach z cegły i betonów lekkich cegłą	m3		
	pom. 3.23	0,24	m3	0,240	
				RAZEM	0,240
90 d.3.2	KNNR 2 0701-06	Ścianki działowe z płytek z betonu komórkowego gr.6 cm	m2		
	pom. 3.24	11,36	m2	11,360	
	pom. 3.25	7,5	m2	7,500	
				RAZEM	18,860
91 d.3.2	KNNR 2 0701-07	Ścianki działowe z płytek z betonu komórkowego gr.12 cm	m2		
	pom. 3.2	3,16	m2	3,160	
	pom. 3.19	8,3	m2	8,300	
				RAZEM	11,460
92 d.3.2	KNNR 2 0801-01	Tynki zwykłe wewnętrzne II kategorii ścian i słupów	m2		
	pom. 3.1	13,08	m2	13,080	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	pom. 3.2	3,16	m2	3,160	
	pom. 3.19	8,3	m2	8,300	
	pom. 3.23	1,62	m2	1,620	
	pom. 3.24	22,72	m2	22,720	
	pom. 3.25	15	m2	15,000	
				RAZEM	63,880
93 d.3.2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m2		
	pom. 3.1	76,28	m2	76,280	
	pom. 3.20	13,66	m2	13,660	
	pom. 3.23	6,65	m2	6,650	
	pom. 3.24	20,68	m2	20,680	
	pom. 3.25	10,78	m2	10,780	
				RAZEM	128,050
94 d.3.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe	m2		
	pom. 3.20	13,24	m2	13,240	
	pom. 3.23	13,24	m2	13,240	
	pom. 3.24	52,34	m2	52,340	
	pom. 3.25	41,82	m2	41,820	
				RAZEM	120,640
95 d.3.2	KNNR 2 1209-03	Posadzki jedno i wielobarwne z płytek z kamieni sztucznych o wym. 30x30 cm układane metodą regularną na zaprawie klejowej gr. 3 mm	m2		
	pom. 3.1	76,28	m2	76,280	
	pom. 3.20	13,66	m2	13,660	
	pom. 3.23	6,65	m2	6,650	
	pom. 3.24	20,68	m2	20,680	
	pom. 3.25	10,78	m2	10,780	
				RAZEM	128,050
96 d.3.2	KNNR 2 1209-06	Posadzki jedno i wielobarwne z płytek z kamieni sztucznych układane metodą regularną na zaprawie klejowej - dodatek za każdy 1 mm zaprawy klejowej Krotność = 2	m2		
	pom. 3.1	76,28	m2	76,280	
	pom. 3.20	13,66	m2	13,660	
	pom. 3.23	6,65	m2	6,650	
	pom. 3.24	20,68	m2	20,680	
	pom. 3.25	10,78	m2	10,780	
				RAZEM	128,050
97 d.3.2	KNNR 2 1209-05	Cokoliki z kształtek z kamieni sztucznych układanych na zaprawie klejowej	m		
	pom. 3.1	56,4	m	56,400	
				RAZEM	56,400
98 d.3.2	KNNR 2 0805-02	Licowanie ścian płytkami 20x25 lub 30x30 cm na zaprawie klejowej	m2		
	pom. 3.20	13,24	m2	13,240	
	pom. 3.23	13,24	m2	13,240	
	pom. 3.24	52,34	m2	52,340	
	pom. 3.25	41,82	m2	41,820	
				RAZEM	120,640
99 d.3.2	KNNR-W 3 1013-01	Zabezpieczenie niemalowanych elementów folią - podłogi, stolarka	m2		
	pom. 3.1	118,84	m2	118,840	
	pom. 3.2	36,56	m2	36,560	
	pom. 3.3	26,74	m2	26,740	
	pom. 3.4	26,74	m2	26,740	
	pom. 3.5	26,74	m2	26,740	
	pom. 3.6	26,74	m2	26,740	
	pom. 3.7	26,74	m2	26,740	
	pom. 3.8	26,74	m2	26,740	
	pom. 3.9	26,74	m2	26,740	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	pom. 3.10	26,74	m2	26,740	
	pom. 3.12	26,74	m2	26,740	
	pom. 3.13	26,74	m2	26,740	
	pom. 3.14	26,74	m2	26,740	
	pom. 3.15	26,74	m2	26,740	
	pom. 3.16	26,74	m2	26,740	
	pom. 3.17	19,99	m2	19,990	
	pom. 3.18	3,79	m2	3,790	
	pom. 3.19	26,48	m2	26,480	
	pom. 3.20	21,43	m2	21,430	
	pom. 3.21	4,77	m2	4,770	
	pom. 3.22	4,11	m2	4,110	
	pom. 3.23	13,65	m2	13,650	
	pom. 3.24	78,72	m2	78,720	
	pom. 3.25	47,52	m2	47,520	
				RAZEM	723,480
100 d.3.2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami - powierzchnie poziome	m2		
	pom. 3.1	76,28	m2	76,280	
	pom. 3.2	27,55	m2	27,550	
	pom. 3.3	20,65	m2	20,650	
	pom. 3.4	20,65	m2	20,650	
	pom. 3.5	20,65	m2	20,650	
	pom. 3.6	20,65	m2	20,650	
	pom. 3.7	20,65	m2	20,650	
	pom. 3.8	20,65	m2	20,650	
	pom. 3.9	20,65	m2	20,650	
	pom. 3.10	20,65	m2	20,650	
	pom. 3.12	20,65	m2	20,650	
	pom. 3.13	20,65	m2	20,650	
	pom. 3.14	20,65	m2	20,650	
	pom. 3.15	20,65	m2	20,650	
	pom. 3.16	20,65	m2	20,650	
	pom. 3.17	15,47	m2	15,470	
	pom. 3.18	2,19	m2	2,190	
	pom. 3.19	20,65	m2	20,650	
	pom. 3.20	13,66	m2	13,660	
	pom. 3.21	3,15	m2	3,150	
	pom. 3.22	2,51	m2	2,510	
	pom. 3.23	6,65	m2	6,650	
	pom. 3.24	20,68	m2	20,680	
	pom. 3.25	10,78	m2	10,780	
				RAZEM	468,020
101 d.3.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami - powierzchnie pionowe	m2		
	pom. 3.1	174,22	m2	174,220	
	pom. 3.2	64,31	m2	64,310	
	pom. 3.3	47,45	m2	47,450	
	pom. 3.4	47,45	m2	47,450	
	pom. 3.5	47,45	m2	47,450	
	pom. 3.6	47,45	m2	47,450	
	pom. 3.7	47,45	m2	47,450	
	pom. 3.8	47,45	m2	47,450	
	pom. 3.9	47,45	m2	47,450	
	pom. 3.10	47,45	m2	47,450	
	pom. 3.12	47,45	m2	47,450	
	pom. 3.13	47,45	m2	47,450	
	pom. 3.14	47,45	m2	47,450	
	pom. 3.15	47,45	m2	47,450	
	pom. 3.16	47,45	m2	47,450	
	pom. 3.17	58,11	m2	58,110	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	pom. 3.18	15,75	m2	15,750	
	pom. 3.19	47,75	m2	47,750	
	pom. 3.20	15,33	m2	15,330	
	pom. 3.21	19,04	m2	19,040	
	pom. 3.22	18,09	m2	18,090	
	pom. 3.23	7,91	m2	7,910	
	pom. 3.24	13,42	m2	13,420	
	pom. 3.25	8,49	m2	8,490	
				RAZEM	1 059,270
102 d.3.2	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
	pom. 3.1	237,42	m2	237,420	
	pom. 3.2	88,7	m2	88,700	
	pom. 3.3	68,1	m2	68,100	
	pom. 3.4	68,1	m2	68,100	
	pom. 3.5	68,1	m2	68,100	
	pom. 3.6	68,1	m2	68,100	
	pom. 3.7	68,1	m2	68,100	
	pom. 3.8	68,1	m2	68,100	
	pom. 3.9	68,1	m2	68,100	
	pom. 3.10	68,1	m2	68,100	
	pom. 3.12	68,1	m2	68,100	
	pom. 3.13	68,1	m2	68,100	
	pom. 3.14	68,1	m2	68,100	
	pom. 3.15	68,1	m2	68,100	
	pom. 3.16	68,1	m2	68,100	
	pom. 3.17	73,58	m2	73,580	
	pom. 3.18	17,94	m2	17,940	
	pom. 3.19	60,1	m2	60,100	
	pom. 3.20	28,99	m2	28,990	
	pom. 3.21	22,19	m2	22,190	
	pom. 3.22	20,6	m2	20,600	
	pom. 3.23	14,56	m2	14,560	
	pom. 3.24	34,1	m2	34,100	
	pom. 3.25	19,27	m2	19,270	
				RAZEM	1 502,750
103 d.3.2	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
	pom. 3.1	76,28	m2	76,280	
	pom. 3.2	27,55	m2	27,550	
	pom. 3.3	20,65	m2	20,650	
	pom. 3.4	20,65	m2	20,650	
	pom. 3.5	20,65	m2	20,650	
	pom. 3.6	20,65	m2	20,650	
	pom. 3.7	20,65	m2	20,650	
	pom. 3.8	20,65	m2	20,650	
	pom. 3.9	20,65	m2	20,650	
	pom. 3.10	20,65	m2	20,650	
	pom. 3.12	20,65	m2	20,650	
	pom. 3.13	20,65	m2	20,650	
	pom. 3.14	20,65	m2	20,650	
	pom. 3.15	20,65	m2	20,650	
	pom. 3.16	20,65	m2	20,650	
	pom. 3.17	15,47	m2	15,470	
	pom. 3.18	2,19	m2	2,190	
	pom. 3.19	20,65	m2	20,650	
	pom. 3.20	13,66	m2	13,660	
	pom. 3.21	3,15	m2	3,150	
	pom. 3.22	2,51	m2	2,510	
	pom. 3.23	6,65	m2	6,650	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	pom. 3.24	20,68	m2	20,680	
	pom. 3.25	10,78	m2	10,780	
				RAZEM	468,020
104 d.3.2	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
	pom. 3.1	161,14	m2	161,140	
	pom. 3.2	61,15	m2	61,150	
	pom. 3.3	47,45	m2	47,450	
	pom. 3.4	47,45	m2	47,450	
	pom. 3.5	47,45	m2	47,450	
	pom. 3.6	47,45	m2	47,450	
	pom. 3.7	47,45	m2	47,450	
	pom. 3.8	47,45	m2	47,450	
	pom. 3.9	47,45	m2	47,450	
	pom. 3.10	47,45	m2	47,450	
	pom. 3.12	47,45	m2	47,450	
	pom. 3.13	47,45	m2	47,450	
	pom. 3.14	47,45	m2	47,450	
	pom. 3.15	47,45	m2	47,450	
	pom. 3.16	47,45	m2	47,450	
	pom. 3.17	58,11	m2	58,110	
	pom. 3.18	15,75	m2	15,750	
	pom. 3.19	39,45	m2	39,450	
	pom. 3.20	15,33	m2	15,330	
	pom. 3.21	19,04	m2	19,040	
	pom. 3.22	18,09	m2	18,090	
	pom. 3.23	7,91	m2	7,910	
	pom. 3.24	13,42	m2	13,420	
	pom. 3.25	8,49	m2	8,490	
				RAZEM	1 034,730
105 d.3.2	KNNR 2 1401-05	Malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną dwukrotnie bez gruntowania	m2		
	pom. 3.1	13,08	m2	13,080	
	pom. 3.2	3,16	m2	3,160	
	pom. 3.19	8,3	m2	8,300	
				RAZEM	24,540