

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45210000-2 Roboty budowlane w zakresie budynków  
45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne  
45111300-1 Roboty rozbiórkowe  
45421152-4 Instalowanie ścianek działowych  
45410000-4 Tynkowanie  
45421131-1 Instalowanie drzwi  
45432000-4 Kładzenie i wykładanie podłóg, ścian i tapetowanie ścian  
45442100-8 Roboty malarskie  
45421153-1 Instalowanie zabudowanych mebli

NAZWA INWESTYCJI : REMONT 34 POKOI MIESZKALNYCH W DOMU STUDENCKIM "USTRONIE"  
ADRES INWESTYCJI : Warszawa, ul. Księcia Janusza 39  
INWESTOR : POLITECHNIKA WARSZAWSKA  
ADRES INWESTORA : 00-661 Warszawa, Pl. Politechniki 1  
BRANŻA : budowlana

DATA OPRACOWANIA : 12 czerwiec 2014

---

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

**Słownie:**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
12 czerwiec 2014

Data zatwierdzenia

## OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Przedmiotem niniejszej dokumentacji jest remont 34 pokoi mieszkalnych z aneksami sanitarnymi w DS"USTRONIE" w Warszawie przy ul.Ks.Janusza 39.

Celem opracowania jest remont zespołów mieszkalnych zlokalizowanych w jednym skrzydle budynku i uzyskanie lepszego standardu zamieszkania. Są to ostatnie niewyremontowane pokoje. Projektuje się zespół mieszkalny składający się z pokoju mieszkalnego, aneksu kuchennego i przedpokoju.

Remont zakłada podniesienie standardu poprzez:

a/ remont pokoju studenckiego wraz z wykonaniem zabudów stałych meblowych

b/powiększenie istniejącego aneksu sanitarnego na cele aneksu kuchennego, poprzez wyburzenie ściany działowej i wykonanie nowej ściany działowej w technologii g-k wykonanie modernizacji aneksu kuchennego w standardzie remontu z 2008 r

c/przeprojektowaniu przedpokoju

d/ wymianę opraw oświetleniowych na oprawy ze źródłem LED

e/wymianę osprzętu sanitarnego i elektrycznego

f/zmianę wyposażenia i zabudowy

g/wymianę instalacji wod-kan.

h/udrożnienie istniejących kanałów wentylacji grawitacyjnej

## SPIS DZIAŁÓW PRZEDMIARU ROBÓT

Lp.	Nazwa	Pozycje kosztorysowe
1	2	3
1	Rozbiórki i demontaże	1 - 13
2	Podłogi	14 - 27
3	Ściany	28 - 38
4	Sufity	39 - 43
5	Stolarka, wyposażenie, inne	44 - 63
	RAZEM	
	Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	

Słownie:

## PRZEDMIAR

Lp.	Kod pozycji przedmiaru	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>			<b>Rozbiórki i demontaże</b>			
1	1.1	SST 01	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości 1/2 ceg.	m <sup>2</sup>		
d.1	lp					
	137		2.77*(3.06+1.24)-0.8*2-0.97*1.31-0.6*2	m <sup>2</sup>	7.840	
	139		2.77*(3.32+0.27)-0.8*2-0.97*1.31	m <sup>2</sup>	7.074	
	141		2.77*(3.12+1.24)-0.8*2-0.97*1.31-0.6*2	m <sup>2</sup>	8.007	
	142		2.77*(3.16+1.24)-0.8*2-0.97*1.31-0.6*2	m <sup>2</sup>	8.117	
	144		2.77*(3+1.24)-0.8*2-0.97*1.31-0.6*2	m <sup>2</sup>	7.674	
	146		2.77*(2.92+1.24)-0.8*2-0.97*1.31-0.6*2	m <sup>2</sup>	7.453	
	148		2.77*(3.32+1.24)-0.8*2-0.97*1.31-0.6*2	m <sup>2</sup>	8.561	
	150		2.77*(3.33+1.24)-0.8*2-0.97*1.31-0.6*2	m <sup>2</sup>	8.588	
	IIp					
	237		2.82*(3.06+1.24)-0.8*2-0.97*1.31-0.6*2	m <sup>2</sup>	8.055	
	239		2.82*(3.32+1.24)-0.8*2-0.97*1.31-0.6*2	m <sup>2</sup>	8.789	
	241		2.82*(3.32+1.24)-0.8*2-0.97*1.31-0.6*2	m <sup>2</sup>	8.789	
	242		2.82*(3.16+1.24)-0.8*2-0.97*1.31-0.6*2	m <sup>2</sup>	8.337	
	244		2.82*(3+1.24)-0.8*2-0.97*1.31-0.6*2	m <sup>2</sup>	7.886	
	246		2.82*(2.86+1.24)-0.8*2-0.97*1.31-0.6*2	m <sup>2</sup>	7.491	
	248		2.82*(3.48+1.24)-0.8*2-0.97*1.31-0.6*2	m <sup>2</sup>	9.240	
	250		2.82*(3.33+1.24)-0.8*2-0.97*1.31-0.6*2	m <sup>2</sup>	8.817	
	IIIp					
	335		2.77*(3.55+1.7)-0.8*2-0.6*2	m <sup>2</sup>	11.743	
	337		2.77*(3.06+1.24)-0.8*2-0.97*1.31-0.6*2	m <sup>2</sup>	7.840	
	339		2.77*(3.19+1.24)-0.8*2-0.97*1.31-0.6*2	m <sup>2</sup>	8.200	
	341		2.77*(3.32+1.24)-0.8*2-0.97*1.31-0.6*2	m <sup>2</sup>	8.561	
	342		2.77*(3.16+1.24)-0.8*2-0.97*1.31-0.6*2	m <sup>2</sup>	8.117	
	344		2.77*(3+1.24)-0.8*2-0.97*1.31-0.6*2	m <sup>2</sup>	7.674	
	346		2.77*(2.92+1.24)-0.8*2-0.97*1.31-0.6*2	m <sup>2</sup>	7.453	
	348		2.77*(3.32+1.24)-0.8*2-0.97*1.31-0.6*2	m <sup>2</sup>	8.561	
	350		2.77*(3.33+1.24)-0.8*2-0.97*1.31-0.6*2	m <sup>2</sup>	8.588	
	IVp					
	435		2.85*(3.25+1.52)-0.8*2-0.6*2	m <sup>2</sup>	10.795	
	437		2.85*(3.06+1.24)-0.8*2-0.97*1.31-0.6*2	m <sup>2</sup>	8.184	
	439		2.85*(2.94+1.24)-0.8*2-0.97*1.31-0.6*2	m <sup>2</sup>	7.842	
	441		2.85*(3.32+1.24)-0.8*2-0.97*1.31-0.6*2	m <sup>2</sup>	8.925	
	442		2.85*(3.16+1.24)-0.8*2-0.97*1.31-0.6*2	m <sup>2</sup>	8.469	
	444		2.85*(3+1.24)-0.8*2-0.97*1.31-0.6*2	m <sup>2</sup>	8.013	
	446		2.85*(2.7+1.24)-0.8*2-0.97*1.31-0.6*2	m <sup>2</sup>	7.158	
	448		2.85*(3.32+1.24)-0.8*2-0.97*1.31-0.6*2	m <sup>2</sup>	8.925	
	450		2.85*(3.1+1.24)-0.8*2-0.97*1.31-0.6*2	m <sup>2</sup>	8.298	
					<b>RAZEM</b>	<b>284.064</b>
2	1.2	SST 04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m <sup>2</sup>	szt.		
d.1	lp		32	szt.	32.000	
	IIp		32	szt.	32.000	
	IIIp		35	szt.	35.000	
	IVp		35	szt.	35.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>134.000</b>
3	1.3	SST 05	Rozebranie okładziny ściennej	m <sup>2</sup>		
d.1	IIIp					
	335		2.77*3.2	m <sup>2</sup>	8.864	
	IVp					
	435		2.85*2.81	m <sup>2</sup>	8.009	
					<b>RAZEM</b>	<b>16.873</b>
4	1.4	SST 03	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
d.1	lp					
	137		2.77*18.76-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	47.901	
	139		2.77*19.72-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	50.560	
	141		2.77*19.28-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	49.342	
	142		2.77*19.24-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	49.231	
	144		2.77*19.8-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	50.782	
	146		2.77*18.88-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	48.234	
	148		2.77*19.24-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	49.231	
	150		2.77*19.26-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	49.286	
	IIp					
	237		2.82*18.5-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	48.106	
	239		2.82*19.46-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	50.813	
	241		2.82*19.02-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	49.572	
	242		2.82*18.98-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	49.460	

## PRZEDMIAR

Lp.	Kod pozycji przedmiaru	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	244		2.82*19.54-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	51.039	
	246		2.82*18.62-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	48.444	
	248		2.82*19.38-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	50.588	
	250		2.82*19-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	49.516	
	IIIp					
	335		2.77*19.84-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	50.893	
	337		2.77*18.76-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	47.901	
	339		2.77*19.72-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	50.560	
	341		2.77*19.28-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	49.342	
	342		2.77*19.24-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	49.231	
	344		2.77*19.8-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	50.782	
	346		2.77*18.88-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	48.234	
	348		2.77*19.64-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	50.339	
	350		2.77*19.26-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	49.286	
	IVp					
	435		2.85*19.64-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	51.910	
	437		2.85*18.76-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	49.402	
	439		2.85*19.72-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	52.138	
	441		2.85*19.28-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	50.884	
	442		2.85*19.24-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	50.770	
	444		2.85*19.8-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	52.366	
	446		2.85*19.32-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	50.998	
	448		2.85*19.64-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	51.910	
	450		2.85*19.72-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	52.138	
					<b>RAZEM</b>	<b>1 701.189</b>
5	1.5	SST 03	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów. o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m <sup>2</sup>		
d.1	Ip		155.51	m <sup>2</sup>	155.510	
	IIp		155.07	m <sup>2</sup>	155.070	
	IIIp		176.84	m <sup>2</sup>	176.840	
	IVp		175.66	m <sup>2</sup>	175.660	
					<b>RAZEM</b>	<b>663.080</b>
6	1.6	SST 04	Wykucie z muru podokienników	m		
d.1	Ip		1.54*8	m	12.320	
	IIp		1.54*8	m	12.320	
	IIIp		1.54*9	m	13.860	
	IVp		1.54*9	m	13.860	
					<b>RAZEM</b>	<b>52.360</b>
7	1.7	SST 05	Rozebranie posadzek z płytek	m <sup>2</sup>		
d.1	Ip		10.77	m <sup>2</sup>	10.770	
	IIp		12.15	m <sup>2</sup>	12.150	
	IIIp		18.31	m <sup>2</sup>	18.310	
	IVp		17.24	m <sup>2</sup>	17.240	
					<b>RAZEM</b>	<b>58.470</b>
8	1.8	SST 05	Rozebranie posadzek - deszczułki nienadające się do ponownego wbudowania	m <sup>2</sup>		
d.1	Ip		155.51	m <sup>2</sup>	155.510	
	IIp		155.07	m <sup>2</sup>	155.070	
	IIIp		176.84	m <sup>2</sup>	176.840	
	IVp		175.66	m <sup>2</sup>	175.660	
	Ip		-10.77	m <sup>2</sup>	-10.770	
	IIp		-12.15	m <sup>2</sup>	-12.150	
	IIIp		-18.31	m <sup>2</sup>	-18.310	
	IVp		-17.24	m <sup>2</sup>	-17.240	
					<b>RAZEM</b>	<b>604.610</b>
9	1.9	SST 05	Rozebranie płyt spільnionych	m <sup>2</sup>		
d.1	Ip		155.51	m <sup>2</sup>	155.510	
	IIp		155.07	m <sup>2</sup>	155.070	
	IIIp		176.84	m <sup>2</sup>	176.840	
	IVp		175.66	m <sup>2</sup>	175.660	
	Ip		-10.77	m <sup>2</sup>	-10.770	
	IIp		-12.15	m <sup>2</sup>	-12.150	
	IIIp		-18.31	m <sup>2</sup>	-18.310	
	IVp		-17.24	m <sup>2</sup>	-17.240	
					<b>RAZEM</b>	<b>604.610</b>
10	1.10	SST 05	Usunięcie warstwy lepiszczca bitumicznego po rozebraniu posadzek z deszczulek przez frezowanie	m <sup>2</sup>		
d.1	Ip		155.51	m <sup>2</sup>	155.510	

## PRZEDMIAR

Lp.	Kod pozycji przedmiaru	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	IIp IIIp IVp Ip Iip IIip IVp		155.07 176.84 175.66 -10.77 -12.15 -18.31 -17.24	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	155.070 176.840 175.660 -10.770 -12.150 -18.310 -17.240	
					<b>RAZEM</b>	<b>604.610</b>
11 d.1	1.11 Ip Iip IIip IVp	SST 05	Zerwanie posadzki cementowej  10.77 12.15 18.31 17.24	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 10.770 12.150 18.310 17.240	
					<b>RAZEM</b>	<b>58.470</b>
12 d.1	1.12 Ip Iip IIip IVp	SST 07	Demontaż istniejących zabudów meblowych wbudowanych wraz z usunięciem z terenu inwestycji  8 8 9 9	kpl kpl kpl kpl	 8.000 8.000 9.000 9.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>34.000</b>
13 d.1	1.13	SST 01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi na odległość 15 km 284.064*0.12+0.8*2*0.1*134+16.873*0.02+1701.189*0.02+663.08*0.02+0.4*0.02*52.36+58.47*0.05+604.61*0.05	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 136.723	
					<b>RAZEM</b>	<b>136.723</b>
<b>2</b>			<b>Podłogi</b>			
14 d.2	2.1 Ip Iip IIip IVp	SST 05	(z.VII) Gruntowanie podłóży - powierzchnie poziome  155.51 155.07 176.84 175.66	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 155.510 155.070 176.840 175.660	
					<b>RAZEM</b>	<b>663.080</b>
15 d.2	2.2 Ip Iip IIip IVp	SST 05	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko  155.51 155.07 176.84 175.66	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 155.510 155.070 176.840 175.660	
					<b>RAZEM</b>	<b>663.080</b>
16 d.2	2.3 Ip Iip IIip IVp	SST 05	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm - pogrubienie do średniej gr. 4 cm Krotność = 2  155.51 155.07 176.84 175.66	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 155.510 155.070 176.840 175.660	
					<b>RAZEM</b>	<b>663.080</b>
17 d.2	2.4 Ip Iip IIip IVp Ip Iip IIip IVp	SST 05	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 11 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m <sup>2</sup>  151.84 151.7 170.75 169.52 -41.12 -40.98 -46.06 -45.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 151.840 151.700 170.750 169.520 -41.120 -40.980 -46.060 -45.250	
					<b>RAZEM</b>	<b>470.400</b>
18 d.2	2.5 Ip Iip IIip IVp	SST 05	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 3 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m <sup>2</sup>  41.12 40.98 46.06 45.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 41.120 40.980 46.060 45.250	
					<b>RAZEM</b>	<b>173.410</b>

## PRZEDMIAR

Lp.	Kod pozycji przedmiaru	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19 d.2	2.6 Ip Iip IIip IVp	SST 05	Wykonanie izolacji poziomej z folii w płynie	m <sup>2</sup>		
			41.12	m <sup>2</sup>	41.120	
			40.98	m <sup>2</sup>	40.980	
			46.06	m <sup>2</sup>	46.060	
			45.25	m <sup>2</sup>	45.250	
					<b>RAZEM</b>	<b>173.410</b>
20 d.2	2.7 Ip Iip IIip IVp	SST 05	Posadzki z płytek o wymiarach 40 x 40 cm, układanych metodą kombinowaną	m <sup>2</sup>		
			41.12	m <sup>2</sup>	41.120	
			40.98	m <sup>2</sup>	40.980	
			46.06	m <sup>2</sup>	46.060	
			45.25	m <sup>2</sup>	45.250	
					<b>RAZEM</b>	<b>173.410</b>
21 d.2	2.8 IIip 335 IVp 435	SST 05	Cokoliki, z płytek o wysokości cokolika równej 10 cm	m		
			6.1-0.9	m	5.200	
			5.9-0.9	m	5.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>10.200</b>
22 d.2	2.9 Ip Iip IIip IVp Ip Iip IIip IVp Ip Iip IIip IVp	SST 05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe wraz z cokołami wys. 10 cm	m <sup>2</sup>		
			151.84	m <sup>2</sup>	151.840	
			151.7	m <sup>2</sup>	151.700	
			170.75	m <sup>2</sup>	170.750	
			169.52	m <sup>2</sup>	169.520	
			-41.12	m <sup>2</sup>	-41.120	
			-40.98	m <sup>2</sup>	-40.980	
			-46.06	m <sup>2</sup>	-46.060	
			-45.25	m <sup>2</sup>	-45.250	
			(121.46-0.9*8)*0.1	m <sup>2</sup>	11.426	
			(121.46-0.9*8)*0.1	m <sup>2</sup>	11.426	
			(137.16-0.9*9)*0.1	m <sup>2</sup>	12.906	
			(139.96-0.9*9)*0.1	m <sup>2</sup>	13.186	
				<b>RAZEM</b>	<b>519.344</b>	
23 d.2	2.10 Ip Iip IIip IVp Ip Iip IIip IVp Ip Iip IIip IVp	SST 05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m <sup>2</sup>		
			151.84	m <sup>2</sup>	151.840	
			151.7	m <sup>2</sup>	151.700	
			170.75	m <sup>2</sup>	170.750	
			169.52	m <sup>2</sup>	169.520	
			-41.12	m <sup>2</sup>	-41.120	
			-40.98	m <sup>2</sup>	-40.980	
			-46.06	m <sup>2</sup>	-46.060	
			-45.25	m <sup>2</sup>	-45.250	
			(121.46-0.9*8)*0.1	m <sup>2</sup>	11.426	
			(121.46-0.9*8)*0.1	m <sup>2</sup>	11.426	
			(137.16-0.9*9)*0.1	m <sup>2</sup>	12.906	
			(139.96-0.9*9)*0.1	m <sup>2</sup>	13.186	
				<b>RAZEM</b>	<b>519.344</b>	
24 d.2	2.11 Ip Iip IIip IVp	SST 05	Listwa progowa	m		
			0.9*8+0.8*8	m	13.600	
			0.9*8+0.8*8	m	13.600	
			0.9*9+0.8*9	m	15.300	
			0.9*9+0.8*9	m	15.300	
					<b>RAZEM</b>	<b>57.800</b>
25 d.2	2.12 Ip Iip IIip IVp	SST 05	Uzupełnienie posadzki przy wymienianych drzwiach (od strony korytarza)	m <sup>2</sup>		
			0.5*8	m <sup>2</sup>	4.000	
			0.5*8	m <sup>2</sup>	4.000	
			0.5*9	m <sup>2</sup>	4.500	
			0.5*9	m <sup>2</sup>	4.500	
					<b>RAZEM</b>	<b>17.000</b>
26 d.2	2.13 Ip Iip IIip Vip	SST 05	Ocyklinowanie posadzek z deszczułek malowanych lakierem chemoutwardzalnym - korytarze, hole	m <sup>2</sup>		
			119.08	m <sup>2</sup>	119.080	
			119.08	m <sup>2</sup>	119.080	
			120.3	m <sup>2</sup>	120.300	
			120.27	m <sup>2</sup>	120.270	
					<b>RAZEM</b>	<b>478.730</b>

## PRZEDMIAR

Lp.	Kod pozycji przedmiaru	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
27 d.2	2.14	SST 05	Trzykrotne lakierowanie posadzek - korytarze, hole	m <sup>2</sup>		
	Ip		119.08	m <sup>2</sup>	119.080	
	IIp		119.08	m <sup>2</sup>	119.080	
	IIIp		120.3	m <sup>2</sup>	120.300	
	VIp		120.27	m <sup>2</sup>	120.270	
					<b>RAZEM</b>	<b>478.730</b>
3			<b>Ściany</b>			
28 d.3	3.1	SST 03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane mechanicznie na ścianach i słupach	m <sup>2</sup>		
	Ip					
	137		2.77*18.76-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	47.901	
	139		2.77*19.72-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	50.560	
	141		2.77*19.28-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	49.342	
	142		2.77*19.24-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	49.231	
	144		2.77*19.8-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	50.782	
	146		2.77*18.88-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	48.234	
	148		2.77*19.24-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	49.231	
	150		2.77*19.26-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	49.286	
	IIp					
	237		2.82*18.5-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	48.106	
	239		2.82*19.46-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	50.813	
	241		2.82*19.02-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	49.572	
	242		2.82*18.98-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	49.460	
	244		2.82*19.54-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	51.039	
	246		2.82*18.62-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	48.444	
	248		2.82*19.38-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	50.588	
	250		2.82*19-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	49.516	
	IIIp					
	335		2.77*19.84-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	50.893	
	337		2.77*18.76-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	47.901	
	339		2.77*19.72-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	50.560	
	341		2.77*19.28-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	49.342	
	342		2.77*19.24-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	49.231	
	344		2.77*19.8-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	50.782	
	346		2.77*18.88-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	48.234	
	348		2.77*19.64-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	50.339	
	350		2.77*19.26-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	49.286	
	IVp					
	435		2.85*19.64-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	51.910	
	437		2.85*18.76-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	49.402	
	439		2.85*19.72-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	52.138	
	441		2.85*19.28-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	50.884	
	442		2.85*19.24-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	50.770	
	444		2.85*19.8-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	52.366	
	446		2.85*19.32-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	50.998	
	448		2.85*19.64-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	51.910	
	450		2.85*19.72-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	52.138	
					<b>RAZEM</b>	<b>1 701.189</b>
29 d.3	3.2	SST 06	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup> - korytarze, hole	m <sup>2</sup>		
	Ip (ściany)		2.77*82.52-0.9*2*13-1.54*1.6*4	m <sup>2</sup>	195.324	
	IIp (ściany)		2.82*82.52-0.9*2*13-1.54*1.6*4	m <sup>2</sup>	199.450	
	IIIp (ściany)		2.77*82.4-0.9*2*13-1.54*1.6*4	m <sup>2</sup>	194.992	
	VIp (ściany)		2.85*82.5-0.9*2*13-1.54*1.6*4	m <sup>2</sup>	201.869	
					<b>RAZEM</b>	<b>791.635</b>
30 d.3	3.3	SST 03	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
	Ip					
	137		2.77*18.76-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	47.901	
	139		2.77*19.72-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	50.560	
	141		2.77*19.28-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	49.342	
	142		2.77*19.24-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	49.231	
	144		2.77*19.8-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	50.782	
	146		2.77*18.88-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	48.234	
	148		2.77*19.24-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	49.231	
	150		2.77*19.26-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	49.286	
	nad zabudową g-k		-(2.77-2.55)*85.7	m <sup>2</sup>	-18.854	



## PRZEDMIAR

Lp.	Kod pozycji przedmiaru	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	pod glazurę IIp		-1.44*(1.81+1.55*7)	m <sup>2</sup>	-18.230	
	237		2.82*18.5-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	48.106	
	239		2.82*19.46-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	50.813	
	241		2.82*19.02-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	49.572	
	242		2.82*18.98-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	49.460	
	244		2.82*19.54-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	51.039	
	246		2.82*18.62-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	48.444	
	248		2.82*19.38-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	50.588	
	250		2.82*19-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	49.516	
	nad zabudową g-k		-(2.82-2.55)*86.48	m <sup>2</sup>	-23.350	
	pod glazurę IIIp		-1.44*(1.74+1.55*7)	m <sup>2</sup>	-18.130	
	335		2.77*19.84-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	50.893	
	337		2.77*18.76-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	47.901	
	339		2.77*19.72-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	50.560	
	341		2.77*19.28-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	49.342	
	342		2.77*19.24-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	49.231	
	344		2.77*19.8-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	50.782	
	346		2.77*18.88-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	48.234	
	348		2.77*19.64-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	50.339	
	350		2.77*19.26-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	49.286	
	nad zabudową g-k		-(2.77-2.55)*98.91	m <sup>2</sup>	-21.760	
	pod glazurę		-1.44*(1.93+1.55*8)	m <sup>2</sup>	-20.635	
	pod glazurę (łazienka)		-2.34*3.06	m <sup>2</sup>	-7.160	
	IVp		2.85*19.64-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	51.910	
	435		2.85*18.76-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	49.402	
	437		2.85*19.72-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	52.138	
	439		2.85*19.28-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	50.884	
	441		2.85*19.24-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	50.770	
	442		2.85*19.8-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	52.366	
	444		2.85*19.32-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	50.998	
	446		2.85*19.64-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	51.910	
	448		2.85*19.72-0.8*2-1.54*1.6	m <sup>2</sup>	52.138	
	450		-(2.85-2.55)*97.82	m <sup>2</sup>	-29.346	
	pod glazurę		-1.44*(1.82+1.55*8)	m <sup>2</sup>	-20.477	
	pod glazurę (łazienka)		-2.34*2.95	m <sup>2</sup>	-6.903	
	Ip (ściany)		2.77*82.52-0.9*2*13-1.54*1.6*4	m <sup>2</sup>	195.324	
	IIp (ściany)		2.82*82.52-0.9*2*13-1.54*1.6*4	m <sup>2</sup>	199.450	
	IIIp (ściany)		2.77*82.4-0.9*2*13-1.54*1.6*4	m <sup>2</sup>	194.992	
	VIp (ściany)		2.85*82.5-0.9*2*13-1.54*1.6*4	m <sup>2</sup>	201.869	
					<b>RAZEM</b>	<b>2 307.979</b>
31 d.3	3.4	SST 02	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym 100-01	m <sup>2</sup>		
	Ip		2.77*(1.3+0.97+0.45+1.05+2.03+1.3+0.85+0.45+1.3+0.97+1.03+0.45+1.48+0.45+1.39+0.85+1.14+0.45+1.45+1.39+0.45+0.93)	m <sup>2</sup>	61.300	
	IIp		2.82*(1.3+0.45+0.97+1.05+0.45+1.48+1.3+0.85+0.45+1.3+0.45+0.97+1.03+0.45+1.48+1.39+0.45+0.85+1.14+0.45+1.45+0.45+1.39+0.93)	m <sup>2</sup>	63.394	
	IIIp		2.77*(1.3+0.45+0.97+1.03+0.45+1.48+1.3+0.45+0.85+0.85+1.8+1.55+1.3+0.45+0.9+1.03+0.45+1.48+1.39+0.45+0.63+1.14+0.45+1.45+1.39+0.45+0.95)-0.9*2	m <sup>2</sup>	71.300	
	IVp		2.85*(1.3+0.45+0.97+1.03+0.45+1.48+1.3+0.45+0.85+0.85+1.7+1.55+1.3+0.45+0.9+1.03+0.45+1.48+1.28+0.45+0.74+1.14+0.45+1.45+1.39+0.45+0.95)-0.9*2	m <sup>2</sup>	73.127	
					<b>RAZEM</b>	<b>269.121</b>
32 d.3	3.5	SST 02	Obudowa stelaży wc w łazienkach	m <sup>2</sup>		
	IIIp					

## PRZEDMIAR

Lp.	Kod pozycji przedmiaru	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	<b>335</b>		0.9*1.54+0.2*0.7	m <sup>2</sup>	1.526	
	<b>IVp</b>					
	<b>435</b>		0.9*1.54+0.2*0.7	m <sup>2</sup>	1.526	
					<b>RAZEM</b>	<b>3.052</b>
33 d.3	<b>3.6</b>	SST 02	Obudowy ścienne z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem jednostronnym jednowarstwowym 50-01	m <sup>2</sup>		
	<b>Ip</b>		2.77*(0.21+0.21+0.21+0.21+0.21+0.21+0.21)	m <sup>2</sup>	4.072	
	<b>IIp</b>		2.82*(0.21+0.21+0.46+0.21+0.21+0.21+0.21)	m <sup>2</sup>	4.850	
	<b>IIIp</b>		2.77*(0.21+0.21+1.78+1.34+1.84+0.46+0.21+0.21+0.21+1.42)	m <sup>2</sup>	22.437	
	<b>IVp</b>		2.85*(0.21+0.21+0.21+1.78+1.34+1.84+0.21+0.21+0.21+0.21+1.42)	m <sup>2</sup>	22.971	
					<b>RAZEM</b>	<b>54.330</b>
34 d.3	<b>3.7</b>	SST 02	Wykonanie gzymsu z płyty g-k	m <sup>2</sup>		
	<b>Ip</b>		0.26*121.46	m <sup>2</sup>	31.580	
	<b>IIp</b>		0.26*121.46	m <sup>2</sup>	31.580	
	<b>IIIp</b>		0.26*137.16	m <sup>2</sup>	35.662	
	<b>IVp</b>		0.26*136.96	m <sup>2</sup>	35.610	
					<b>RAZEM</b>	<b>134.432</b>
35 d.3	<b>3.8</b>	SST 06	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem	m <sup>2</sup>		
	<b>Ip</b>		2.77*121.46+2.55*87.5-0.9*2*8*3-1.54*1.6*8-1.44*(1.81+1.55*7)	m <sup>2</sup>	478.427	
	<b>IIp</b>		2.82*121.46+2.55*87.38-0.9*2*8*3-1.54*1.6*8-1.44*(1.74+1.55*7)	m <sup>2</sup>	484.295	
	<b>IIIp</b>		2.77*137.16+2.55*94.21-0.9*2*3*8-0.9*2*4-1.54*1.6*9-1.44*(1.93+1.55*8)+0.21*6.1	m <sup>2</sup>	528.238	
	<b>IVp</b>		2.85*136.96+2.55*93.32-0.9*2*3*8-0.9*2*4-1.54*1.6*9-1.44*(1.82+1.55*8)+0.21*5.9	m <sup>2</sup>	536.488	
					<b>RAZEM</b>	<b>2 027.448</b>
36 d.3	<b>3.9</b>	SST 05	Wykonanie izolacji pionowej z folii w płynie	m <sup>2</sup>		
	<b>Ip</b>		1.44*(1.81+1.55*7)	m <sup>2</sup>	18.230	
	<b>IIp</b>		1.44*(1.74+1.55*7)	m <sup>2</sup>	18.130	
	<b>IIIp</b>		1.44*(1.93+1.55*8)+2.34*6.1-0.9*2	m <sup>2</sup>	33.109	
	<b>IVp</b>		1.44*(1.82+1.55*8)+2.34*5.9-0.9*2	m <sup>2</sup>	32.483	
					<b>RAZEM</b>	<b>101.952</b>
37 d.3	<b>3.10</b>	SST 05	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20 x 20 cm - na klej	m <sup>2</sup>		
	<b>Ip</b>		1.44*(1.81+1.55*7)	m <sup>2</sup>	18.230	
	<b>IIp</b>		1.44*(1.74+1.55*7)	m <sup>2</sup>	18.130	
	<b>IIIp</b>		1.44*(1.93+1.55*8)+2.34*6.1-0.9*2	m <sup>2</sup>	33.109	
	<b>IVp</b>		1.44*(1.82+1.55*8)+2.34*5.9-0.9*2	m <sup>2</sup>	32.483	
					<b>RAZEM</b>	<b>101.952</b>
38 d.3	<b>3.11</b>	SST 04	Podokienniki wewnętrzne z konglomeratu	m		
	<b>Ip</b>		1.54*8	m	12.320	
	<b>IIp</b>		1.54*8	m	12.320	
	<b>IIIp</b>		1.54*9	m	13.860	
	<b>IVp</b>		1.54*9	m	13.860	
					<b>RAZEM</b>	<b>52.360</b>
<b>4</b>			<b>Sufity</b>			
39 d.4	<b>4.1</b>	SST 03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane mechanicznie na stropach i podciągach	m <sup>2</sup>		
	<b>Ip</b>		110.72	m <sup>2</sup>	110.720	
	<b>IIp</b>		110.72	m <sup>2</sup>	110.720	
	<b>IIIp</b>		124.68	m <sup>2</sup>	124.680	
	<b>IVp</b>		124.27	m <sup>2</sup>	124.270	
					<b>RAZEM</b>	<b>470.390</b>
40 d.4	<b>4.2</b>	SST 06	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup> - korytarze, hole	m <sup>2</sup>		
	<b>Ip (sufit)</b>		119.08	m <sup>2</sup>	119.080	
	<b>IIp (sufit)</b>		119.08	m <sup>2</sup>	119.080	
	<b>IIIp (sufit)</b>		120.3	m <sup>2</sup>	120.300	
	<b>VIp (sufit)</b>		120.27	m <sup>2</sup>	120.270	
					<b>RAZEM</b>	<b>478.730</b>
41 d.4	<b>4.3</b>	SST 03	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
	<b>Ip</b>		110.72	m <sup>2</sup>	110.720	
	<b>IIp</b>		110.72	m <sup>2</sup>	110.720	
	<b>IIIp</b>		124.68	m <sup>2</sup>	124.680	
	<b>IVp</b>		124.27	m <sup>2</sup>	124.270	

## PRZEDMIAR

Lp.	Kod pozycji przedmiaru	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	Ip (sufit) Iip (sufit) IIip (sufit) Vip (sufit)		119.08 119.08 120.3 120.27	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	119.080 119.080 120.300 120.270	
					<b>RAZEM</b>	<b>949.120</b>
42 d.4	4.4 Ip Iip IIip IVp	SST 02	Sufity podwieszane z płyt gipsowo-kartonowych na metalowej konstrukcji nośnej 60CD jednopoziomowej, jedna warstwa pokrycia 15-01 41.03 40.93 45.88 45.07	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 41.030 40.930 45.880 45.070	
					<b>RAZEM</b>	<b>172.910</b>
43 d.4	4.5 Ip Iip IIip IVp Ip Iip IIip IVp  Ip (sufit) Iip (sufit) IIip (sufit) Vip (sufit)	SST 06	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem 110.72 110.72 124.68 124.27 41.03 40.93 45.88 45.07  119.08 119.08 120.3 120.27	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 110.720 110.720 124.680 124.270 41.030 40.930 45.880 45.070  119.080 119.080 120.300 120.270	
					<b>RAZEM</b>	<b>1 122.030</b>
<b>5</b>			<b>Stolarka, wyposażenie, inne</b>			
44 d.5	5.1	SST 04	Drzwi - STALOWE EI30 (akustyczność 37dB) - 01 0.9*2.05*34	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 62.730	
					<b>RAZEM</b>	<b>62.730</b>
45 d.5	5.2	SST 04	Ościeżnice drewniane zwykłe - 02 0.9*2.05*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3.690	
					<b>RAZEM</b>	<b>3.690</b>
46 d.5	5.3	SST 04	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone - 02 0.9*2.05*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3.690	
					<b>RAZEM</b>	<b>3.690</b>
47 d.5	5.4	SST 04	Montaż listew progowych drewnianych 0.9*2	m m	 1.800	
					<b>RAZEM</b>	<b>1.800</b>
48 d.5	5.5	SST 07	Segment szafowy S1 - dostawa, montaż 34	kpl kpl	 34.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>34.000</b>
49 d.5	5.6	SST 07	Segment biurkowy S2 - dostawa, montaż 34	kpl kpl	 34.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>34.000</b>
50 d.5	5.7	SST 07	Segment biurkowy S'2 - dostawa, montaż 34	kpl kpl	 34.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>34.000</b>
51 d.5	5.8	SST 07	Segment łóżkowy pojedynczy S3 - dostawa, montaż 34	kpl kpl	 34.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>34.000</b>
52 d.5	5.9	SST 07	Segment łóżkowy piętrowy S'3 - dostawa, montaż 34	kpl kpl	 34.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>34.000</b>
53 d.5	5.10	SST 07	Segment szafkowy S4 - dostawa, montaż 32	kpl kpl	 32.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>32.000</b>
54 d.5	5.11	SST 07	Zabudowa kuchenna - dostawa, montaż 34	kpl kpl	 34.000	

## PRZEDMIAR

Lp.	Kod pozycji przedmiaru	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
					<b>RAZEM</b>	<b>34.000</b>
55 d.5	5.12	SST 07	Szafka pod umywalkę - dostawa, montaż 2	kpl kpl	 2.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
56 d.5	5.13	SST 07	Lustro wiszące 30x150 cm - dostawa, montaż 8 8 9 9	kpl kpl kpl kpl	 8.000 8.000 9.000 9.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>34.000</b>
57 d.5	5.14	SST 05	Lustro 40x80 cm wpuszczane w płytki - dostawa, montaż 1 1	kpl kpl kpl	 1.000 1.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
58 d.5	5.15	SST 06	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur c.o. 12*(2.77+2.82+2.77+2.85)+1.5*2*(8+8+9+9)	m m	 236.520	
					<b>RAZEM</b>	<b>236.520</b>
59 d.5	5.16	SST 07	Rolety okienne w kasetach 77x160 - dostawa i montaż 8*2 8*2 9*2 9*2	szt. szt. szt. szt.	 16.000 16.000 18.000 18.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>68.000</b>
60 d.5	5.17	SST 06	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki okiennej o powierzchni ponad 1.0 m2 - dwustronnie skrzydła bez szczeblin - dwustronnie ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami 1.54*1.6*8 1.54*1.6*8 1.54*1.6*9 1.54*1.6*9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 19.712 19.712 22.176 22.176	
					<b>RAZEM</b>	<b>83.776</b>
61 d.5	5.18	SST 04	Nawietrzaki podokienne typ szczelinowy z regulacją przepływu zamontowane w ramie okna 8 8 9 9	szt. szt. szt. szt.	 8.000 8.000 9.000 9.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>34.000</b>
62 d.5	5.19	SST 07	Tablice informacyjne z blachy ocynkowanej powlekane ażurowej - dostawa i montaż 8	szt. szt.	 8.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
63 d.5	5.20	SST 07	System informacji wizualnej - tablice informacyjne ze spienionego PCV, piktogramy na drzwiach - dostawa i montaż 47 47 48 47	kpl kpl kpl kpl	 47.000 47.000 48.000 47.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>189.000</b>

## ZESTAWIENIE ROBOCIZNY

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	9 773.5284		
<b>RAZEM</b>					

Słownie:

## ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	benzyna do lakierów	dm <sup>3</sup>	6.6970		
2.	pręty okrągłe śr 6-10 mm ze stali nierdzewnej 3H13 (grupa stali 94)	kg	41.3644		
3.	Drzwi - STALOWE EI30 (akustyczność 37dB) - 01	m <sup>2</sup>	62.7300		
4.	kształtowniki stalowe profilowane U	m	102.1683		
5.	kształtowniki stalowe profilowane C	m	275.5856		
6.	profile stalowe C100	m	559.7717		
7.	profile stalowe 60CD	m	653.5998		
8.	profile stalowe U100	m	226.0616		
9.	profile stalowe C50	m	119.3546		
10.	profil przyścienny 60UD	m	95.1005		
11.	profile stalowe U50	m	48.2009		
12.	łącznik poprzeczny jednostronny do systemu 60CD	szt	881.8410		
13.	wieszak obrotowy noniuszowy	szt	354.4655		
14.	wieszak górny noniusza	szt.	354.4655		
15.	przetyczka do noniusza	szt.	705.4728		
16.	łącznik wzdłużny do systemu 60CD	szt	107.2042		
17.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	3.7400		
18.	kotwy metalowe	szt.	356.1946		
19.	blachowkręty 3,5 x 25 mm	szt.	12 815.2740		
20.	blachowkręty	szt.	1 865.9162		
21.	progi stalowe z kątowników	kg	1.0200		
22.	farba emulsyjna	dm <sup>3</sup>	869.2559		
23.	farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania	dm <sup>3</sup>	14.2589		
24.	farba olejna do gruntowania ogólnego stosowania	dm <sup>3</sup>	15.1237		
25.	szpachłówka celulozowa	dm <sup>3</sup>	11.1761		
26.	lakier	dm <sup>3</sup>	167.5555		
27.	pokost olejno-żywiczny	dm <sup>3</sup>	0.0360		
28.	mydło techniczne maziste (szare) 65%	kg	27.9480		
29.	pastę podłogową bezbarwną	kg	51.9344		
30.	zaprawa klejąca	kg	1 437.1864		
31.	zaprawa spoinująca	kg	152.0101		
32.	klej kostny ekstra gat.I	kg	0.0360		
33.	klej winylowy	kg	311.6064		
34.	wykładzina podłogowa rulonowa	m <sup>2</sup>	566.0850		
35.	taśma uszczelniająca LNG	m	434.2490		
36.	pręty spawalnicze PCW nieplastyfikowanego	kg	15.5803		
37.	piasek do zapraw	m <sup>3</sup>	1.2704		
38.	podokienniki wewnętrzne z konglomeratu	m	53.9308		
39.	cement 25 z dodatkami	t	0.1989		
40.	wapno suchogazzone	t	1.1179		
41.	gips budowlany szpachlowy	t	0.1775		
42.	gips budowlany szpachlowy	t	10.7361		
43.	gips szpachlowy Finisz	t	0.0972		
44.	gips szpachlowy Start	t	0.2306		
45.	plyty gipsowo-kartonowe gr. 12,5 mm	m <sup>2</sup>	791.5900		
46.	plyty gipsowo-kartonowe	m <sup>2</sup>	141.1536		
47.	sucha mieszanka samopoziomująca	kg	9 282.2469		
48.	preparat gruntujący	kg	139.2468		
49.	papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m <sup>2</sup>	17.8500		
50.	kit trwale plastyczny	kg	1.5498		
51.	papa	m <sup>2</sup>	0.8856		
52.	plyty z wełny mineralnej	m <sup>2</sup>	481.2931		
53.	zaprawa wapienna M 0.6	m <sup>3</sup>	6.5147		
54.	zaprawa cementowo-wapienna M 2	m <sup>3</sup>	44.4852		
55.	zaprawa cementowo-wapienna M 7	m <sup>3</sup>	5.5481		
56.	zaprawa cementowa M 12	m <sup>3</sup>	30.7237		
57.	plytki z kamieni sztucznych - posadzki	m <sup>2</sup>	177.9339		
58.	plytki ceramiczne - ściany	m <sup>2</sup>	103.9910		
59.	deszczułki posadzkowe dębowe i jesionowe na własne pióro	m <sup>2</sup>	19.2100		
60.	progi drewniane zdrowna iglastego 16x70 cm	m	1.9800		
61.	skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne	m <sup>2</sup>	3.6900		
62.	Ościeżnice drewniane zwykłe	m <sup>2</sup>	3.6900		
63.	taśma zbrojąca LNG	m	1 261.9377		
64.	taśma	m	304.3540		
65.	papiery ściernie w arkuszach elektrokorundowe	ark	1.8000		
66.	papier ścierny	m <sup>2</sup>	5.0184		
67.	papier ścierny w arkuszach	ark.	101.3395		
68.	woda	m <sup>3</sup>	7.1007		
69.	nawietrzaki podokienne	szt.	34.0000		
70.	kołki rozporowe	szt	489.7545		
71.	kołki do wstrzeliwania z nabojami	szt	545.7939		
72.	listwa progowa	m	59.5340		
73.	folia płynna	kg	257.4111		
74.	Segment łóżkowy piętrowy S'3 - dostawa, montaż	kpl	34.0000		
75.	Segment biurkowy S'2 - dostawa, montaż	kpl	34.0000		
76.	Segment szafowy S1 - dostawa, montaż	kpl	34.0000		

## ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
77.	Segment biurkowy S2 - dostawa, montaż	kpl	34.0000		
78.	Zabudowa kuchenna - dostawa, montaż	kpl	34.0000		
79.	Segment łóżkowy pojedynczy S3 - dostawa, montaż	kpl	34.0000		
80.	Segment szafkowy S4 - dostawa, montaż	kpl	32.0000		
81.	System informacji wizualnej - tablice informacyjne ze spienionego PCV, piktogramy na drzwiach	szt	189.0000		
82.	Rolety okienne w kasetach 77x160 - dostawa i montaż	szt	68.0000		
83.	Tablice informacyjne z blachy ocynkowanej powlekane ażurowej	szt	8.0000		
84.	Lustro wiszące 30x150 cm - dostawa, montaż	kpl	34.0000		
85.	Szafka pod umywalkę - dostawa, montaż	kpl	2.0000		
86.	Lustro 40x80 cm wpuszczane w płytki - dostawa, montaż	kpl	2.0000		
87.	materiały pomocnicze	zł			
				<b>RAZEM</b>	

Słownie:

## ZESTAWIENIE SPRZĘTU

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	wyciąg	m-g	151.0593		
2.	wyciąg	m-g	13.8810		
3.	środek transportowy	m-g	24.9230		
4.	samochód dostawczy	m-g	3.7400		
5.	środek transportowy	m-g	11.5882		
6.	samochód samowyładowczy 5 t	m-g	106.6439		
7.	mieszarka do zapraw	m-g	13.0284		
8.	agregat tynkarski 1.1-3 m3/h	m-g	93.9919		
9.	środek transportowy	m-g	20.6653		
10.	frezarka do betonu elektr.-do podłoży	m-g	193.4752		
				<b>RAZEM</b>	

Słownie: