

## PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Projekt remontu wnętrza budynku Domu Asystenta znajdującego się na terenie  
AWF Katowice przy ul. Mikołowskiej 72A  
ADRES INWESTYCJI : Katowice, ul. Mikołowska 72A  
INWESTOR : Akademia Wychowania Fizycznego im. Jerzego Kukuczki  
ADRES INWESTORA : 40–065 Katowice ul. Mikołowska 72A  
BRANŻA : BUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : ST. NOWAK  
DATA OPRACOWANIA : 25.07.2021r.

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
25.07.2021r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Kod wg CPV	Nazwa działu	Od	Do
<b>Projekt remontu wnętrza budynku Domu Asystenta znajdującego się na terenie AWF Katowice przy ul. Mikołowskiej 72A</b>				
1	45210000-0; 45214200-2	Projekt remontu pomieszczeń i sanitariatów	1	109
1.1	45111300-1	ROBOTY ROZBIÓRKOWE i WYBURZENIOWE	1	22
1.1.		ROBOTY ROZBIÓRKOWE WEW.	1	19
1.1.		WYWÓZ GRUZU	20	22
1.2		ROBOTY ODTWORZENIOWE	23	28
1.2.	45262520-2	ROBOTY MURARSKIE	23	28
1.3		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE	29	73
1.3.	45421100-4	STOLARKA DRZWIOWA	29	35
1.3.		STOLARKA DRZWIOWA WEW.	29	33
1.3.		POZOSTAŁE /parapety/	34	35
1.3.	45324000-4	ROBOTY TYNKARSKIE	36	39
1.3.	45421152-4	ROBOTY GIPSOWE	40	44
1.3.	45432000-4	ROBOTY POSADZKARSKIE	45	57
1.3.	45442100-8	MALOWANIE POMIESZCZEŃ	58	73
1.4	45450000-6	WYPOSAŻENIE	74	109
1.4.		Wyposażenie ŁAZIENEK	74	83
1.4.		Wyposażenie - MEBLE	84	93
1.4.		Wyposażenie AGD	94	100
1.4.		Roboty dodatkowe	101	109

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Projekt remontu wnętrza budynku Domu Asystenta znajdującego się na terenie AWF Katowice przy ul. Mikołowskiej 72A</b>					
1	45210000-0; 45214200-2	Projekt remontu pomieszczeń i sanitariatów			
1.1	45111300-1	ROBOTY ROZBIÓRKOWE i WYBURZENIOWE			
1.1.1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE WEW.			
1	KNR 4-01 d.1. 0354-11 1.1	Wykucie z muru podokienników  PARTER 1.60*8 PIĘTRO 1.60*8+0.90 A (suma częściowa)	m  m m m	  12.800 13.700 ----- 26.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.500</b>
2	KNR 4-01 d.1. 0354-04 1.1	Wykucie z muru ościeżnic PCV o powierzchni do 2 m2  WYKUCIE OŚCIEŻNIC DRZWIOWYCH o pow. do 2,0 m2 PIWNICE 3+3 <drzwi 80*200 - drzwi do naprawy> PARTER 13 <drzwi 80*200> PIĘTRO 12 <drzwi 80*200> A (suma częściowa)	szt.  szt. szt. szt. szt.	  6.000 13.000 12.000 ----- 31.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>31.000</b>
3	KNR 4-01 d.1. 0819-15 1.1	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek  PIWNICE (0.90+1.55)*2*1.00 <pom. nr -1.6 wanna> PARTER (0.60*2+2.24+0.60*2+2.22)*0.60 <kuchnie> PIĘTRO (0.60*2+2.13+0.60*2+2.17)*0.60 <kuchnie> A (suma częściowa)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  4.900 4.116 4.020 ----- 13.036	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.036</b>
4	KNR 4-01 d.1. 0713-02 1.1	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby na stropach, biegach i spocznikach  PARTER 8.60 (3.10+7.20+8.80+3.10+16.50+4.70) (3.10+7.30+9.00+3.40+16.40+4.80) PIĘTRO 11.20 (3.00+7.60+9.20+3.20+16.70+4.90) (2.90+7.20+9.30+3.30+17.20+4.90) A (suma częściowa)	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>	  8.600 43.400 44.000 11.200 44.600 44.800 ----- 196.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>196.600</b>
5	KNR 4-01 d.1. 0713-01 1.1	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby olejnej (lamperii), oraz tapet na ścianach  PIWNICE 0 PARTER [(2.48+2.92)*2+(3.04+2.92)*2+(3.10+5.33)*2+(2.24+2.17)*2]*2.50-(0.60*2+2.24)*0.60 [(2.48+2.94)*2+(3.06+2.94)*2+(3.08+5.33)*2+(2.22+2.17)*2]*2.50-(0.60*2+2.24)*0.60 [(2.24+1.49)*2+(2.22+1.54)*2]*2.20 <lazienki > [(2.33+1.34)*2*2+(5.33+2.12)*2]*1.50 <korytarz + kl.schodowa> PIĘTRO [(2.50+3.05)*2+(3.02+3.05)*2+(3.14+5.33)*2+(2.24+2.19)*2]*2.50-(0.60*2+2.24)*0.60 [(2.38+3.02)*2+(3.10+3.02)*2+(3.20+5.38)*2+(2.21+2.23)*2]*2.50-(0.60*2+2.21)*0.60 [(2.24+1.53)*2+(2.21+1.54)*2]*2.20 <lazienki> [(2.33+1.34)*2*2+(5.38+2.12)*2]*1.50 <korytarz + kl.schodowa> A (suma częściowa)	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> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  0.000 118.936 119.036 32.956 44.370 120.536 120.654 33.088 44.520 ----- 634.096	
				<b>RAZEM</b>	<b>634.096</b>



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		(poz.10+poz.11)*0.05	m <sup>3</sup>	8.850	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.850</b>
13	KNR 4-01 d.1. 0211-01 1.1	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na podłogach	m <sup>2</sup>		
		PIWNICE poz.10+poz.11	m <sup>2</sup>	177.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>177.000</b>
13'	KNR 4-01 d.1. 0211-03 1.1	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 5 cm na ścianach lub podłogach - zwiększenie grubości skucia - pow. piwnic (poz.13)	m <sup>2</sup>		
		67.10	m <sup>2</sup>	67.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>67.100</b>
14	KNR 2-02 d.1. 1214-05 1.1	Poręcze do schodów stalowych - usunięcie pochwytu balustrady na klatce schodowej R+S=50%, M=0	m		
		3.00*3+2.50	m	11.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.500</b>
15	KNR 4-01 d.1. 0106-05 1.1	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - usunięcie z piwnic budynku gruzu	m <sup>3</sup>		
		PIWNICE 1.00	m <sup>3</sup>	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
16	KNR 4-02 d.1. 0235-06 1.1	Demontaż umywalki	kpl.		
		PARTER 2	kpl.	2.000	
		PIĘTRO 2	kpl.	2.000	
		A (suma częściowa)	kpl.	----- 4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
17	KNR 4-02 d.1. 0235-08 1.1	Demontaż ustępu z miską fajansową	kpl.		
		PARTER 2	kpl.	2.000	
		PIĘTRO 2	kpl.	2.000	
		A (suma częściowa)	kpl.	----- 4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
18	KNR 4-02 d.1. 0235-07 1.1	Demontaż wanny	kpl.		
		PARTER 1	kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
19	KNR 4-02 d.1. 0235-07 1.1	Demontaż brodzika prysznicza	kpl.		
		analogia			
		PARTER 1	kpl.	1.000	
		PIĘTRO 2	kpl.	2.000	
		A (suma częściowa)	kpl.	----- 3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
<b>1.1.</b>		<b>WYWÓZ GRUZU</b>			
<b>2</b>					
20	KNR-W 4-01 d.1. 0109-09 1.2	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
		poz.1*0.25*0.03	m <sup>3</sup>	0.199	
		poz.2*2.00*0.06	m <sup>3</sup>	3.720	
		(poz.3+poz.11)*0.05	m <sup>3</sup>	2.267	
		(poz.4+poz.5)*0.005	m <sup>3</sup>	4.153	
		poz.6*0.15+poz.7	m <sup>3</sup>	7.955	
		poz.8+(poz.9*0.25*0.05)	m <sup>3</sup>	0.889	
		poz.10*0.01	m <sup>3</sup>	1.447	
		poz.12	m <sup>3</sup>	8.850	
		poz.13*0.01	m <sup>3</sup>	1.770	
		poz.14*(0.20*0.20*0.45)	m <sup>3</sup>	0.207	
		poz.15	m <sup>3</sup>	1.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.26 1.00 A (suma częściowa)	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.024 1.000 ----- 33.481	
				<b>RAZEM</b>	<b>33.481</b>
21 d.1. 1.2	KNR-W 4-01 0109-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km Krotność = 5 poz.20	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 33.481	
				<b>RAZEM</b>	<b>33.481</b>
22 d.1. 1.2		OPŁATA za SKŁADOWANIE, oraz UTYLIZACJĘ GRUZU, ZIEMI  poz.20	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 33.481	
				<b>RAZEM</b>	<b>33.481</b>
<b>1.2</b>		<b>ROBOTY ODTWORZENIOWE</b>			
<b>1.2. 45262520-2</b>		<b>ROBOTY MURARSKIE</b>			
<b>1</b>					
23 d.1. 2.1	KNR 2-02 0121-03	Ścianki działowe z płytek piano- lub gazobetonowych gr.11,5cm  J.W. LECZ ŚCIANKI DZIAŁOWE betonu komórkowego na pióro i wpust grubości 11,5 cm z nadprożami systemowymi w miejscach drzwi PIWNICE 0 PARTER (0.60*4+2.13+2.23)*2.50 PIĘTRO (0.60*4+2.13+2.17)*2.50 A (suma częściowa)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  0.000 16.900 16.750 ----- 33.650	
				<b>RAZEM</b>	<b>33.650</b>
24 d.1. 2.1	KNR 4-04 0406-06	Stemplowanie zagrożonych stropów  PARTER + PIĘTRO 3*4	szt.  szt.	  12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
25 d.1. 2.1	KNR 4-01 0346-01	Wykucie gniazd o głębokości 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie wapiennej dla belek prefabrykowanych  2*4	gniazd.  gniazd.	  8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
26 d.1. 2.1	KNR 4-01 0203-01	Wykonanie poduszek z betonu monolitycznego z betonu C16/20 (B20)  PARTER + PIĘTRO (0.20*0.15*0.10)*poz.25	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  0.024	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.024</b>
27 d.1. 2.1	KNR 2-02 0126-05	Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabrykowanych  PARTER + PIĘTRO (1.50*2)*2	m  m	  6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
28 d.1. 2.1	KNR 4-01 0422-07	Rozebranie podstemplowania zagrożonych stropów pojedynczymi stemplami  poz.24	szt.  szt.	  12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
<b>1.3</b>		<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>			
<b>1.3. 45421100-4</b>		<b>STOLARKA DRZWIOWA</b>			
<b>1</b>					
<b>1.3. 1.1</b>		<b>STOLARKA DRZWIOWA WEW.</b>			
29 d.1. 3.1. 1	KNR 4-01 0902-07	Wymiana elementów skrzydeł drzwiowych; dokonanie niezbędnych napraw istniejących drzwi do komórek lokatorskich  PIWNICE 6	szt.  szt.	  6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
30	KNR-W 2-02 d.1. 1203-01 3.1. analogia 1	Drzwi stalowe pełne o powierzchni do 2 m2  DRZWI PEŁNE STALOWE z WYPEŁNIENIEM WEŁNĄ MINERALNĄ Ei30 - drzwi bezprogowe ,skrzydło stalowe wypełnione wełną, min.35 dB D1 80* 200, ościeżnica stalowa, wyposażone w klamki ze stali nierdzewnej i zamek z wkładką patentową. 0.90*2.05	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1.845	  1.845
				<b>RAZEM</b>	<b>1.845</b>
31	KNR-W 2-02 d.1. 1040-01 3.1. analogia 1	Drzwi wew. drewniane jednoskrzydłowe  DRZWI WEW. DREWNIANE BEZPROGOWE - skrzydło pełne laminowane D2 80*200, ościeżnica stalowa regulowana, wyposażone w klamki ze stali nierdzewnej, oraz zamek z wkładką patentową, drzwi o podwyższonej dźwiękoizolacyjności (0.90*2.05)*4	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  7.380	  7.380
				<b>RAZEM</b>	<b>7.380</b>
32	KNR-W 2-02 d.1. 1040-01 3.1. analogia 1	Drzwi wew. drewniane jednoskrzydłowe  DRZWI WEW. DREWNIANE BEZPROGOWE - skrzydło pełne laminowane D3 80*200, ościeżnica stalowa regulowana, wyposażone w klamki ze stali nierdzewnej, zamek łazienkowy, oraz w kratkę o pow. 0,022 m2. (0.90*2.05)*4	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  7.380	  7.380
				<b>RAZEM</b>	<b>7.380</b>
33	KNR-W 2-02 d.1. 1040-01 3.1. analogia 1	Drzwi wew. drewniane jednoskrzydłowe  DRZWI WEW. DREWNIANE BEZPROGOWE - skrzydło pełne laminowane D4 80*200, ościeżnica stalowa, wyposażone w klamkę i zamek z wkładką patentową (0.90*2.05)*12	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  22.140	  22.140
				<b>RAZEM</b>	<b>22.140</b>
<b>1.3.</b>	<b>1.2</b>	<b>POZOSTAŁE /parapety/</b>			
34	KNR 2-02 d.1. 0129-01 3.1. materiał 2	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników, długości do 1 m - PARAPETY WEW z KONGLOMERATu gr. 2 cm; L=0,90 m  1	szt  szt	  1.000	  1.000
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
35	KNR 2-02 d.1. 0129-02 3.1. materiał 2	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników, długości ponad 1 m - PARAPETY WEW z KONGLOMERATu gr. 2 cm; L=1,60 m  8*2	szt  szt	  16.000	  16.000
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
<b>1.3.</b>	<b>45324000-4</b>	<b>ROBOTY TYNKARSKIE</b>			
	<b>2</b>				
36	KNR 4-01 d.1. 0705-02 3.2	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegiel lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych cegłami lub dachówkami UZUPEŁNIENIE PASÓW TYNKU ŚCIAN po DEMONTAŻU ŚCIANEK DZIAŁOWYCH PIWNICA 0 PARTER (2.50*2)*2 PIĘTRO (2.50*2)*2 A (suma częściowa)	m  m m m m	  0.000 10.000 10.000 ----- 20.000	  20.000
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
37	KNR 4-01 d.1. 0711-01 3.2	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 1 m2 w 1 miejscu) PARTER + PIĘTRO [(2.00*0.30)*2*2]*2 <uzupełnienie tynku w miejscach osadzenia belek prefabryk.>	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  4.800	  4.800
				<b>RAZEM</b>	<b>4.800</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
38	KNNR 3 d.1. 0603-01 3.2	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach bez osiatkowania  WYKONANIE TYNKÓW WEW. ŚCIAN NOWYCH poz.23*2 <parter + piętro>	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  67.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>67.300</b>
39	KNR 0-12 d.1. 0829-05 3.2	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 60 x 30 cm - na klej  OKŁADZINA ŚCIAN PŁYTKAMI o wym. 60*30 cm np. RAGNO Konzept Grigio PIWNICA 0 PARTER 30.00 <łazienki nr 1 i 3> [(0.60*2+2.34+1.80)*0.60]*2 <kuchnia> PIĘTRO 30.50 <łazienki 2 i 4> [(0.60*2+2.39+1.80)*0.60]*2 <kuchnia> A (suma częściowa)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  0.000 30.000 6.408 30.500 6.468 ----- 73.376	
				<b>RAZEM</b>	<b>73.376</b>
<b>1.3.</b>	<b>45421152-4</b>	<b>ROBOTY GIPSOWE</b>			
40	KNNR 2 d.1. 0802-06 3.3	Gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach i sufitach Krotność = 2  PARTER 8.60+(3.10+7.20+8.80+3.90+16.50+4.20)+(3.10+7.30+9.00+4.20+16.40+4.20) PIĘTRO 11.20+(3.00+7.60+9.10+4.00+16.70+4.30)+(2.90+7.20+9.30+4.10+17.20+4.30) A (suma częściowa)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  96.500 100.900 ----- 197.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>197.400</b>
41	KNNR 2 d.1. 0802-06 3.3	Gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach i sufitach Krotność = 2  PARTER (2.12+5.33)*2*2.50 [(3.04+2.92)*2+(2.48+2.92)*2+(2.33+1.34)*2+(5.44+5.33)*2]*2.50 [(2.48+2.94)*2+(3.06+2.94)*2+(2.36+1.31)*2+(5.45+5.33)*2]*2.50 PIĘTRO (2.12+5.33)*2*2.50 [(3.02+3.05)*2+(2.50+3.05)*2+(2.33+1.28)*2+(5.53+5.33)*2]*2.50 [(2.38+3.05)*2+(3.10+3.05)*2+(2.24+1.31)*2+(5.56+5.38)*2]*2.50 A (suma częściowa)	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>	  37.250 129.000 129.350 37.250 130.450 130.350 ----- 593.650	
				<b>RAZEM</b>	<b>593.650</b>
42	KNR AT-12 d.1. 0103-03 3.3	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym 100-01; System NIDA Ściana 125A100 ZABUDOWA sys. SPŁUCZKI WC (np. sys.) - ŚCIANKA z PŁYT GK z pokryciem jednostronnym PIWNICA 0 PARTER (1.95*2.50)*2 PIĘTRO (1.95*2.50)*2 A (suma częściowa)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  0.000 9.750 9.750 ----- 19.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.500</b>
43	KNR 2-02 d.1. 2004-02 3.3	Obudowa słupów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 100-01  ZABUDOWA GK, dla DWÓCH PIONÓW ODPOWIETRZAJĄCYCH PRYSZNICE średnica pionu 75mm PIĘTRO [(0.15+0.15)*2.50]*2 <łazienki>	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.500</b>
44	KNR 2-02 d.1. 2004-06 3.3	Obudowa belek i podciągów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 100-01  ZABUDOWA GK 15x15 cm na SZEROKOŚĆ ŁAZIENKI pod SUFITEM nad DRZWIAMI PIĘTRO [(0.15+0.15)*2.15]*2 <łazienki>	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1.290	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>1.290</b>
<b>1.3.</b>	<b>45432000-4</b>	<b>ROBOTY POSADZKARSKIE</b>			
45	ZKNR C-2	Przygotowanie podłoża. Czyszczenie powierzchni betonu malowanego - odpylenie i oczyszczenie posadzki betonowej	m <sup>2</sup>		
d.1.	0801-02				
3.4		PIWNICE 20.20+7.80+7.70+7.80*3+8.00 <powierzchnia posadzki>	m <sup>2</sup>	67.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>67.100</b>
46	ZKNR C-2	Gruntowanie przygotowanego podłoża - impregnowanie, wzmacnianie; zaimpregnowanie posadzki impregnatem epoksydowym do posadzek betonowych np. PCI Apoground W	m <sup>2</sup>		
d.1.	0603-01				
3.4		poz.45	m <sup>2</sup>	67.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>67.100</b>
47	ZKNR C-2	Wykonywanie jastrychów cementowych na przygotowanym podłożu - warstwa kontaktowa	m <sup>2</sup>		
d.1.	0604-01				
3.4		WYKONANIE JASTRYCHU CEMENTOWEGO gr. 6 cm, po ZERWANIU PŁY- TEK oraz WYKŁADZINY PCV - roboty przygotowawcze /naprawcze spęka- nych wylewek oraz warstwy wyrównawcze / PARTER (3.10+7.20+8.80+3.90+16.50+4.20)+(3.10+7.30+9.00+4.20+16.40+4.20)	m <sup>2</sup>	87.900	
		PIĘTRO (3.00+7.60+9.10+4.00+16.70+4.30)+(2.90+7.20+9.30+4.10+17.20+4.30)	m <sup>2</sup>	89.700	
		A (suma częściowa)	m <sup>2</sup>	----- 177.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>177.600</b>
48	ZKNR C-2	Wykonywanie jastrychów cementowych na przygotowanym podłożu o gr. 20 mm - jastrych gr. 6 cm	m <sup>2</sup>		
d.1.	0604-03				
3.4		poz.47	m <sup>2</sup>	177.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>177.600</b>
49	ZKNR C-2	Wykonywanie jastrychów cementowych na przygotowanym podłożu - dodatek za zmianę grubości o 10 mm	m <sup>2</sup>		
d.1.	0604-06				
3.4		Krotność = 4 poz.48	m <sup>2</sup>	177.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>177.600</b>
50	KNR 2-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami -Siatka przeciwskurczowa o oczkach 15*15 cm gr. 2,5 mm	m <sup>2</sup>		
d.1.	1106-07				
3.4		poz.47	m <sup>2</sup>	177.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>177.600</b>
51	KNR BC-02	Izolacje i uszczelnienia z dwuskładnikowej, elastycznej zaprawy AQUAFIN 2K na powierzchniach poziomych narażonych na działanie wilgoci gruntowej; gr. warstwy 2 mm	m <sup>2</sup>		
d.1.	0125-02				
3.4		poz.52	m <sup>2</sup>	28.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.300</b>
52	KNR 0-12	Posadzki z płytek o wymiarach 60 x 60 cm, układanych metodą zwykłą Po- mieszczenie mniejsze od 10 m2.	m <sup>2</sup>		
d.1.	1118-05				
3.4	z.sz. 5.3.a	POSADZKA z PŁYTEK GRESOWYCH 60*60 np. RAGNO Koncept Grigio PARTER 3.10*2+3.90+4.20 <pom. p.pok. łazienka, aneks kuchenny>	m <sup>2</sup>	14.300	
		PIĘTRO 3.00+2.90+4.00+4.10 <pom. p.pok. łazienka, aneks kuchenny>	m <sup>2</sup>	14.000	
		A (suma częściowa)	m <sup>2</sup>	----- 28.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.300</b>
53	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - Ułożenie homogenicznych "desek" PCV grubości 2,5 mm.	m <sup>2</sup>		
d.1.	1112-05	"Deski" PCV w kolorach jasnych o fakturze drewna np. Forbo Eternal Original 61052 Forbo Allura Wood - whitened oak (60301DR7/60301DR5) o wymiarach 120 x 20 cm (NCS S 2502-Y)			
3.4		PARTER (7.20+8.80+16.50)+(7.30+9.00+16.40)	m <sup>2</sup>	65.200	
		PIĘTRO (7.60+9.20+16.70)+(7.20+9.30+17.20)	m <sup>2</sup>	67.200	
		A (suma częściowa)	m <sup>2</sup>	----- 132.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>132.400</b>
54	KNR 2-02	Posadzki z tworzyw sztucznych - Montaż cokolików z wodoodpornego oklei- nowanego profilu MDF wysokości 10 cm w kolorze białym RAL 9003.	m		
d.1.	1113-08				
3.4		PARTER (2.48+2.92)*2+(3.04+2.92)*3+(3.10+5.33)*2	m	45.540	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		(2.48+2.94)*2+(3.06+2.94)*2+(3.08+5.33)*2 PIĘTRO	m	39.660	
		(2.50+3.05)*2+(3.02+3.05)*2+(3.14+5.33)*2	m	40.180	
		(2.38+3.02)*2+(3.10+3.02)*2+(3.20+5.38)*2	m	40.200	
		A (suma częściowa)	m	----- 165.580	
				<b>RAZEM</b>	<b>165.580</b>
55	KNR 4-01 d.1. 0807-02 3.4	Naprawa stopni obłożonych masą lastryko o powierzchni naprawianej w jednym miejscu do 3.0 dm <sup>2</sup> ; Wykonanie naprawy, czyszczenie i impregnację spoczników i schodów wykończonych lastryko. 10	miejsc.  miejsc.	  10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
56	ZKNR C-2 d.1. 0602-01 3.4	Przygotowanie podłoża. Wyrównanie podłoża przez szlifowanie; j.w.  (1.00*0.30)*(9*3+6) (2.12*1.30)*2+(1.50*2.15)*2 A (suma częściowa)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  9.900 11.962 ----- 21.862	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.862</b>
57	KNR W-01 d.1. 0408-02 3.4	Impregnacja posadzek nadająca połysk; j.w.  poz.56	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  21.862	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.862</b>
<b>1.3.</b>	<b>45442100-8</b>	<b>MALOWANIE POMIESZCZEŃ</b>			
58	ZKNR C-2 d.1. 0801-02 3.5	Przygotowanie podłoża. Czyszczenie powierzchni betonu malowanego - oczyszczenie odkrytego stropu Akermana z warstw malarskich  PIWNICE (20.20+7.80+7.70+7.80*3+8.00) <powierzchnia stropów >	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  67.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>67.100</b>
59	ZKNR C-2 d.1. 0801-02 3.5	Przygotowanie podłoża. Czyszczenie powierzchni betonu malowanego - oczyszczenie ścian działowych z warstw malarskich materiał [(1.48+5.32)*2*2+(10.81+1.35)*2+(2.00+3.91)*2*4+(1.09+4.10*2)+(0.89+4.10*2)]*2.20	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  257.796	
				<b>RAZEM</b>	<b>257.796</b>
60	KNR 4-01 d.1. 1204-01 3.5	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów  poz.58	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  67.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>67.100</b>
61	KNR 4-01 d.1. 1204-02 3.5	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian  poz.59	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  257.796	
				<b>RAZEM</b>	<b>257.796</b>
62	NNRNKB d.1. 202 1134-02 3.5	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe  ZAGRUNTOWANIE SUFITÓW TYNKOWANYCH I PRZETARTYCH poz.40	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  197.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>197.400</b>
63	NNRNKB d.1. 202 1134-02 3.5	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe  ZAGRUNTOWANIE ŚCIAN TYNKOWANYCH poz.41	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  593.650	
				<b>RAZEM</b>	<b>593.650</b>
64	KNR-W 2-02 d.1. 1510-03 3.5	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem  MALOWANIE SUFITÓW FARBĄ LATEKSOWĄ poz.62	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  197.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>197.400</b>
65	KNR-W 2-02 d.1. 1510-03 3.5	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem  MALOWANIE FARBĄ LATEKSOWĄ ŚCIAN poz.63-poz.39 <minus okładzina ścian> -poz.67 <lamperia> A (suma częściowa)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  520.274 -30.000 ----- 490.274	
				<b>RAZEM</b>	<b>490.274</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
66	KNR-W 2-02 d.1. 1510-05 3.5	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem  J.W. LECZ MALOWANIE FARBĄ LATEKSOWĄ ŚCIANEK z PŁYT GK poz.42	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  19.500	  <b>RAZEM</b> <b>19.500</b>
67	KNR 4-01 d.1. 1206-05 3.5	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z dwukrotnym szpachlowaniem  J.W. lecz MALOWANIE LAMPERII - pomalować lamperię zmywalnym, bezbarwnym z satynową powłoką ochronną, lakierem zabezpieczającym, do wysokości 2 metrów (5.38+2.12)*2*2.00	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  30.000	  <b>RAZEM</b> <b>30.000</b>
68	KNR 4-01 d.1. 1212-05 3.5	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych; istniejącą stalową balustradę oczyścić, usunąć wszystkie warstwy farby, przeszlirować nierówności po spawach. Balustradę pomalować szybkoschnącą, antykorozyjną, alkidową farbą do stali do aplikacji wewnętrznych w kolorze RAL 7021 (3.00*3+2.50)*1.20	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  13.800	  <b>RAZEM</b> <b>13.800</b>
69	KNR-W 2-02 d.1. 1035-02 3.5	Balustrady schodowe - drewniane - poręcze profilowane 45x70 mm z drewna liściastego  3.00*3+2.50	m  m	  11.500	  <b>RAZEM</b> <b>11.500</b>
70	KNR 4-01 d.1. 1212-05 3.5	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych  2.50*0.45 <malowanie klamry wylazowe>	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1.125	  <b>RAZEM</b> <b>1.125</b>
71	KNR 4-01 d.1. 1212-02 3.5	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie  1.00*1.00 <malowanie wylazu>	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1.000	  <b>RAZEM</b> <b>1.000</b>
72	KNR 9-24 d.1. 0101-01 3.5	Zabezpieczenie stolarki osłoną z folii - założenie  Parter (1.52*1.33)*4+(1.51*1.29)+(1.51*1.31)*3+(0.75*1.37)*2 Piętro (1.52*1.33)*2+(1.51*1.29)*2+(1.51*1.31)*4+(0.75*1.37)*2+0.76*1.38 A (suma częściowa)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  18.024  18.955  ----- <b>36.979</b>	  <b>RAZEM</b> <b>36.979</b>
73	KNR 9-24 d.1. 0101-02 3.5	Zabezpieczenie stolarki osłoną z folii - usunięcie  poz.72	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  36.979	  <b>RAZEM</b> <b>36.979</b>
<b>1.4</b>	<b>45450000-6</b>	<b>WYPOSAŻENIE</b>			
<b>1.4.</b>		<b>Wyposażenie ŁAZIENEK</b>			
<b>1</b>					
74	d.1. wycena indywidualna 4.1	LUSTRO ŁAZIENKOWE  PARTER (1.95*1.30)*2 PIĘTRO (1.95*1.30)*2 A (suma częściowa)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  5.070  5.070  ----- <b>10.140</b>	  <b>RAZEM</b> <b>10.140</b>
75	KNR 2-15/ d.1. GEBERIT 4.1 0101-03 wycena indywidualna	Elementy montażowe do umywalki montowane na ścianie; UMYWALKA 55*44 cm NP Ilusion + stelaż podtynkowy  PARTER 2 PIĘTRO 2 A (suma częściowa)	kpl.  kpl.  kpl.  kpl.	  2.000  2.000  ----- <b>4.000</b>	  <b>RAZEM</b> <b>4.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
76	KNR 2-15/ d.1. GEBERIT 4.1 0104-03	Urządzenia sanitarne na elemencie montażowym - UMYWALKA 55*44 cm NP Ilusion poz.75	kpl.  kpl.	  4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
77	d.1. wycena indy- 4.1 widualna	Pojemni na papier toaletowy np. MERIDA STELLA MINI, BSM201  PARTER 2 PIĘTRO 2 A (suma częściowa)	kpl.  kpl. kpl. kpl.	  2.000 2.000 4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
78	KNR 2-15/ d.1. GEBERIT 4.1 0101-01 wycena indy- 4.1 widualna	Elementy montażowe do miski ustępowej montowane na ścianie; miska ustę- powa bezkońierzowa np. Moming + stelaż podtynkowy np. zestaw UNIT 1 NOVA PRO  PARTER 2 PIĘTRO 2 A (suma częściowa)	kpl.  kpl. kpl. kpl.	  2.000 2.000 4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
79	KNR 2-15/ d.1. GEBERIT 4.1 0104-01	Urządzenia sanitarne na elemencie montażowym - ustęp poz.78	kpl.  kpl.	  4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
80	KNR-W 2-15 d.1. 0137-09 4.1	Baterie natryskowe z natryskiem przesuwym o śr. nominalnej 15 mm - Ze- staw prysznicowy ze słuchawką i deszczownicą  PARTER 2 PIĘTRO 2 A (suma częściowa)	szt.  szt. szt. szt.	  2.000 2.000 4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
81	KNR-W 2-02 d.1. 1040-05 4.1 analogia	Szyba hartowana 200*120 cm z górnym profilem stabilizującym  PARTER (2.00*1.20)*2 PIĘTRO (2.00*1.20)*2 A (suma częściowa)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  4.800 4.800 9.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.600</b>
82	KNR-W 2-15 d.1. 0425-02 4.1	Grzejniki stalowe łazienkowe o wysokości do 1200 mm; Grzejnik drabinkowy 105*45 cm z dodatkową grzałką  PARTER 2 PIĘTRO 2 A (suma częściowa)	szt.  szt. szt. szt.	  2.000 2.000 4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
83	KNR-W 2-15 d.1. 0229-04 4.1	Zlewozmywaki żeliwne, z blachy lub z tworzywa sztucznego na ścianie; zlew 1 komorowy z ociekaczem  PARTER 2 PIĘTRO 2 A (suma częściowa)	szt.  szt. szt. szt.	  2.000 2.000 4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
<b>1.4.</b>	<b>2</b>	<b>Wyposażenie - MEBLE</b>			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
84	d.1. wycena indywidualna 4.2	Łóżko - łóżko kontynentalne z zagłówkiem wysokości 100 cm z pojemnikiem na pościel i z materacem bonelowy w wym. 140/207	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
85	d.1. wycena indywidualna 4.2	Łóżko - łóżko kontynentalne z zagłówkiem wysokości 100 cm z pojemnikiem na pościel i z materacem bonelowy w wym 90/207, wym. 90/207	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
86	d.1. wycena indywidualna 4.2	Aneks kuchenny wg projektu; Zabudowa kuchenna wg. projektu (bez AGD). Mebłe wykonane z płyt meblowych: wiórowych laminowanych dwustronnie gr.18 mm. Krawędzie płyt zabezpieczone obrzeżem pcv gr. 2 mm. Fronty mebli płyta melaminowana, płyta gr. 18 mm obrzeże pcv 2 mm dopasowane do dekoru płyty, mocowane na zawiasach metalowych, puszkowych Blum. Szafki dolne wysokości 82 cm, głębokości 54-56 cm, na nogach z tworzywa systemowych wys. 10 cm z regulacją wysokości, wykończone cokołem. Szafki stojące wykończone z góry blatami postformingowymi gr. 38 mm. Blaty postformingowe, wykończone bezlistwowo przy ścianach. Korpusy z płyty meblowej gr 18 mm, wykończone obrzeżem pcv z gr. min 0,5 mm, plecy wykonane z płyty HDF gr. min. 3 mm. kolorystyka płyt odcienie szarości oraz imitacja drewna. Uchwyty etalowe rozstaw. min. 128 mm, powierzchnia aluminium	kpl.		
		4	kpl.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
87	d.1. wycena indywidualna 4.2	Szafka rtv kpl.; zestaw mebli rtv wykonany z płyt meblowych wiórowych laminowanych dwustronnie gr.18 mm. Krawędzie płyt zabezpieczone obrzeżem pcv gr. 2 mm. Fronty mebli płyta melaminowana, płyta gr. 18 mm obrzeże pcv 2 mm dopasowane do dekoru płyty. Podnoszenie frontu przy pomocy podnośników gazowych . Szafki dolne wysokości 40 cm, głębokości 40 cm długości 215cm. Szafka wyposażona w dwie szuflady z funkcją cichego domykania. Fronty szuflad wyposażone w uchwyt listwowy nabijany na szczyt frontu. dół mebla wykończony cokołem. Korpusy z płyty meblowej gr 18 mm, wykończone obrzeżem pcv z gr. min 0,5 mm, plecy wykonane z płyty meblowej 18mm. kolorystyka płyt odcienie szarości oraz imitacja drewna.	kpl.		
		4	kpl.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
88	d.1. wycena indywidualna 4.2	Szafa ubraniowa; szafa do zabudowy wykonany z płyt meblowych wiórowych laminowanych dwustronnie gr.18 mm. Krawędzie płyt zabezpieczone obrzeżem pcv gr. 2 mm. Fronty mebli płyta melaminowana, płyta gr. 18 mm obrzeże pcv 2 mm dopasowane do dekoru płyty, mocowane na zawiasach metalowych, puszkowych Blum Korpusy z płyty meblowej gr 18 mm, wykończone obrzeżem pcv z gr. min 0,5 mm, plecy wykonane z płyty meblowej 18mm. kolorystyka do ustalenia. wym 187/60/250	kpl.		
		4	kpl.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
89	d.1. wycena indywidualna 4.2	Szafa ubraniowa; szafa do zabudowy wykonany z płyt meblowych wiórowych laminowanych dwustronnie gr.18 mm. Krawędzie płyt zabezpieczone obrzeżem pcv gr. 2 mm. Fronty mebli płyta melaminowana, płyta gr. 18 mm obrzeże pcv 2 mm dopasowane do dekoru płyty, mocowane na zawiasach metalowych, puszkowych Blum Korpusy z płyty meblowej gr 18 mm, wykończone obrzeżem pcv z gr. min 0,5 mm, plecy wykonane z płyty meblowej 18mm. kolorystyka do ustalenia. wym 106/60/250	kpl.		
		4	kpl.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
90	d.1. wycena indywidualna 4.2	Stół ST2; STÓŁ 80/118-160/75 stelaż metalowy w kolorze czarnym, blat płyta laminowana, rozkładany, wym. 800*600*750 H	kpl.		
		4	kpl.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
91	d.1. wycena indywidualna 4.2	Krzeseła; krzesło stelaż drewno dębowe, kubek tworzywo, nakładka siedziska ekoskóra	kpl.		
		4	kpl.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
92	d.1. wycena indywidualna 4.2	Ława; ława stelaż drewno dębowe, blat szklany	kpl.		
		4	kpl.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
93	d.1. wycena indywidualna 4.2	Sofa ; podkonstrukcja kanapy oparta jest na szkieletcie drewnianym, wypełnienie siedziska składa się z pianki poliuretanowej wysoko elastycznej ciętej oraz włókny silikonowej, podparcie dla pianek stanowią sprężyny typu kieszeniowego. Każda ze sprężyn umieszczona jest w indywidualnej kieszeni, która zapewnia jej niezależną pracę. Kieszenie muszą być łączone są ze sobą, wypełnienie oparcia: pianka soft, włóknina silikonowa, kulka silikonowa, podstawę mebla stanowią nóżki drewniane, mebel musi posiadać funkcję rozkładania System DL. Jest to mechanizm ułatwiający otwieranie funkcji spania. Wychylny podnośnik sprężynowy umożliwia rozkładanie kanapy bez użycia siły, sofa musi posiadać pojemnik na pościel. Wymiary: długość/głębokość/wysokość 215/96/90 cm	kpl.  kpl.	  4.000	  4.000
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
<b>1.4.</b>	<b>3</b>	<b>Wyposażenie AGD</b>			
94	d.1. wycena indywidualna 4.3	Pochłaniacz z filtrem węglowym	m  m	  4.000	  4.000
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
95	d.1. wycena indywidualna 4.3	Płyta indukcyjna	m  m	  4.000	  4.000
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
96	d.1. wycena indywidualna 4.3	Pralko-suszarka 60 cm	m  m	  4.000	  4.000
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
97	d.1. wycena indywidualna 4.3	Zmywarka 45 cm	m  m	  4.000	  4.000
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
98	d.1. wycena indywidualna 4.3	Mikrofalówka do zabudowy	m  m	  4.000	  4.000
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
99	d.1. wycena indywidualna 4.3	Piekarnik do zabudowy	m  m	  4.000	  4.000
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
100	d.1. wycena indywidualna 4.3	Lodówka 180cm z dolnym zamrażalnikiem	m  m	  4.000	  4.000
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
<b>1.4.</b>	<b>4</b>	<b>Roboty dodatkowe</b>			
101	KNR 4-01 d.1. 0920-06 4.4 analogia	Tabliczka informacyjna przed wejściem o dostępie z psami asystującymi	szt.  szt.	  1.000	  1.000
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
102	KNR 5-06 d.1. 0105-01 4.4 analogia	Znacznik You Way (głosowy lokalizator wejścia)	urząd.  urząd.	  1.000	  1.000
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
103	KNR 5-06 d.1. 0105-01 4.4 analogia	Dotykowy plan budynku i opisy w Braille /na poziomie wejścia /	urząd.  urząd.	  1.000	  1.000
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
104	d.1. wycena indywidualna 4.4	Taśma kontrastowa, antypoślizgowa	kpl.  kpl.	  1.000	  1.000
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
105	d.1. wycena indywidualna 4.4	Guzy samoprzylepne	szt.  szt.	  368.000	  368.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>368.000</b>
106	d.1. wycena indywidualna	Malowane kontrastowe oznaczenie piętra	szt.		
	4.4	2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
107	d.1. wycena indywidualna	Malowane lub naklejane na drzwi kontrastowe oznaczenie	szt.		
	4.4	4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
108	KNR 4-01	Tabliczki przed drzwiami do mieszkań i w mieszkaniach z Braille	szt.		
	d.1. 0920-34				
	4.4 analogia	20	szt.	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
109	KNR 4-01	Naklejane nakładki na poręcze z informacją o mieszkaniach w kierunku poruszania się	szt.		
	d.1. 0915-01				
	4.4 analogia	4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>