

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę  
45111000-8 Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne  
45262210-6 Fundamentowanie  
45262300-4 Betonowanie  
45223500-1 Konstrukcje z betonu zbrojonego  
45262620-3 Ściany nośne  
45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych  
45261000-4 Wykonywanie pokryć i konstrukcji dachowych oraz podobne roboty  
45430000-0 Pokrywanie podłóg i ścian  
45410000-4 Tynkowanie  
45420000-7 Roboty w zakresie zakładania stolarki budowlanej oraz roboty ciesielskie  
45443000-4 Roboty elewacyjne  
45262700-8 Przebudowa budynków  
45111291-4 Roboty w zakresie zagospodarowania terenu  
NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa i rozbudowa budynku Szkoły Podstawowej w Brzozie Stadnickiej o salę gimnastyczną z za-  
pleczem sportowym i oddziały przedszkolne  
ADRES INWESTYCJI : dz. nr 251/9 Brzozza Stadnicka  
INWESTOR : Gmina Żołynia  
ADRES INWESTORA : ul. Rynek 22, 37-110 Żołynia  
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Patryk Kwartnik  
DATA OPRACOWANIA : 17.06.2024

Stawka roboczogodziny : 29.92 zł  
Poziom cen : 1 kw. 24

**NARZUTY**  
Koszty pośrednie [Kp] ..... 68.60 % R+S  
Zysk [Z] ..... 11.40 % R+S+Kp(R+S)  
VAT [V] ..... 23.00 % Σ(R+M+S+Kp(R+S)+Z(R+S))

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
17.06.2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		<b>BUDYNEK</b>			
1.1	45100000-8	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1		Obsługa geodezyjna- wytyczenie budynku	kpl.		
d.1.					
1		1	kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
2	KNR 2-25	Ogrodzenia z siatki na słupkach stalowych obetonowanych - rozebranie	m <sup>2</sup>		
d.1.	0307-03				
1		32*1.5+31*4	m <sup>2</sup>	172.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>172.000</b>
1.2	45111000-8	<b>ROBOTY ZIEMNE</b>			
3	KNR 2-31	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej 14x12 cm lub żuźlowej 14x14 cm	m <sup>2</sup>		
d.1.	0807-03	na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową			
2		27	m <sup>2</sup>	27.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>27.000</b>
4	KNR 2-31	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 15 cm	m <sup>2</sup>		
d.1.	0802-07				
2		403	m <sup>2</sup>	403.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>403.000</b>
5	KNR 2-31	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego - dalszy 1 cm	m <sup>2</sup>		
d.1.	0802-08	grubości			
2		Krotność = 5	m <sup>2</sup>	403.000	
		403			
				<b>RAZEM</b>	<b>403.000</b>
6	KNNR 1	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą	m <sup>2</sup>		
d.1.	0113-01	spycharek			
2		1076	m <sup>2</sup>	1076.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1076.000</b>
7	KNR 2-01	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.60 m3 na	m <sup>3</sup>		
d.1.	0216-03	odkład w gruncie kat.IV			
2		1479*0.13-20	m <sup>3</sup>	172.270	
				<b>RAZEM</b>	<b>172.270</b>
8	KNR 2-01	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.25 m3 na	m <sup>3</sup>		
d.1.	0217-04	odkład w gruncie kat.III			
2		stopa	m <sup>3</sup>	131.820	
		ław	m <sup>3</sup>	278.595	
		2.6*2.1*1.3*14+2.6*1.6*1.3*6			
		51.92*0.5*1.3+36.3*0.6*1.3+25*0.6*1.3+167.03*0.7*1.3+16.48*0.8*1.3+9.15*			
		0.9*1.3+13.92*0.95*1.3			
				<b>RAZEM</b>	<b>410.415</b>
9	KNNR 1	Zasypanie wykopów fundamentowych podłużnych, punktowych, rowów, wyko-	m <sup>3</sup>		
d.1.	0214-05	pów obiektowych spycharkami z zagęszczeniem mechanicznym ubijakami -			
2		kat. gruntu III-IV	m <sup>3</sup>	243.000	
		243			
				<b>RAZEM</b>	<b>243.000</b>
10	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km grunt	m <sup>3</sup>		
d.1.	0108-07	kat. IV			
2		(1076*0.15+172.27+410.415)*1.3	m <sup>3</sup>	967.311	
				<b>RAZEM</b>	<b>967.311</b>
11	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1.	0108-08	Krotność = 5			
2		967.311	m <sup>3</sup>	967.311	
				<b>RAZEM</b>	<b>967.311</b>
1.3	45262210-6	<b>FUNDAMENTY</b>			
12	KNR 2-02	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym	m <sup>3</sup>		
d.1.	1101-01				
3		stopa	m <sup>3</sup>	10.140	
		ław	m <sup>3</sup>	21.430	
		2.6*2.1*0.1*14+2.6*1.6*0.1*6			
		51.92*0.5*0.1+36.3*0.6*0.1+25*0.6*0.1+167.03*0.7*0.1+16.48*0.8*0.1+9.15*			
		0.9*0.1+13.92*0.95*0.1			
				<b>RAZEM</b>	<b>31.570</b>
13	KNR 2-02	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szerokości do 0,6 m - z zastoso-	m <sup>3</sup>		
d.1.	0202-01	waniem pompy do betonu			
3		ław	m <sup>3</sup>	60.835	
		51.92*0.4*0.3+36.3*0.5*0.3+25*0.5*0.3+167.03*0.6*0.3+16.48*0.7*0.5+9.15*			
		0.8*0.5+13.92*0.85*0.5			
				<b>RAZEM</b>	<b>60.835</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
14	KNR 2-02	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o objętości do 0,5 m3 - z zastosowaniem pompy do betonu	m <sup>3</sup>		
d.1.	0204-01				
3					
	stopy	2.5*2.0*0.5*14+2.5*1.5*0.5*6	m <sup>3</sup>	46.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>46.250</b>
15	KNR-W 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli-stopy	t		
d.1.	0259-04				
3		2.211	t	2.211	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.211</b>
16	KNR-W 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli-ławy	t		
d.1.	0259-04				
3		1.690+0.395	t	2.085	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.085</b>
17	KNR 2-02	Ściany żelbetowe proste grubości 8 cm wysokości do 3 m - z zastosowaniem pompy do betonu	m <sup>2</sup>		
d.1.	0207-01				
3					
	ściana 24cm	(51.92+25+16.48*2+9.15*2+13.92)*0.8	m <sup>2</sup>	113.680	
	ściana 30cm	216*0.8	m <sup>2</sup>	172.800	
	ściana 36cm	67.15*0.75	m <sup>2</sup>	50.363	
				<b>RAZEM</b>	<b>336.843</b>
18	KNR 2-02	Ściany żelbetowe - dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości ścian - z zastosowaniem pompy do betonu	m <sup>2</sup>		
d.1.	0207-07				
3		Krotność = 16			
	ściana 24cm	(51.92+25+16.48*2+9.15*2+13.92)*0.8	m <sup>2</sup>	113.680	
				<b>RAZEM</b>	<b>113.680</b>
19	KNR 2-02	Ściany żelbetowe - dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości ścian - z zastosowaniem pompy do betonu	m <sup>2</sup>		
d.1.	0207-07				
3		Krotność = 22			
	ściana 30cm	216*0.8	m <sup>2</sup>	172.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>172.800</b>
20	KNR 2-02	Ściany żelbetowe - dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości ścian - z zastosowaniem pompy do betonu	m <sup>2</sup>		
d.1.	0207-07				
3		Krotność = 28			
	ściana 36cm	67.15*0.75	m <sup>2</sup>	50.363	
				<b>RAZEM</b>	<b>50.363</b>
21	KNR-W 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli	t		
d.1.	0259-02				
3		7.468	t	7.468	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.468</b>
22	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - pierwsza warstwa-obustronne	m <sup>2</sup>		
d.1.	0603-09				
3					
	stopy	9*0.5*14+2.5*2*0.7*14+8*0.5*6+2.5*1.5*0.7*6	m <sup>2</sup>	151.750	
	ławy	425*1.7*2	m <sup>2</sup>	1445.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1596.750</b>
23	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - druga i następna warstwa	m <sup>2</sup>		
d.1.	0603-10				
3					
	stopy	4.5*0.5*14+1.3*1*0.7*14+4*0.5*6+1.3*0.8*0.7*6	m <sup>2</sup>	60.608	
	ławy	425*1.7	m <sup>2</sup>	722.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>783.108</b>
24	KNR 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych pionowe na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa-12cm	m <sup>2</sup>		
d.1.	0609-03				
3		183*1.4	m <sup>2</sup>	256.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>256.200</b>
25	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej kubelkowej	m <sup>2</sup>		
d.1.	0607-02				
3		183*0.8	m <sup>2</sup>	146.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>146.400</b>
<b>1.4</b>	<b>45262300-4</b>	<b>PODŁOGA NA GRUNCIE</b>			
<b>1.4.</b>		<b>Podłoga parteru</b>			
<b>1</b>					
26	KNR 2-02	Wykonanie podsypki w warstwach o grubości 25 cm	m <sup>3</sup>		
d.1.	1914-03				
4.1		760.7*0.25	m <sup>3</sup>	190.175	
				<b>RAZEM</b>	<b>190.175</b>
27	KNR 2-01	Zagęszczenie nasypów ubijkami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III	m <sup>3</sup>		
d.1.	0236-01				
4.1					

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		760.7*0.25	m <sup>3</sup>	190.175	
				<b>RAZEM</b>	<b>190.175</b>
28	KNR 2-02 d.1. 1101-01 4.1 z.sz. 5.4. 9913	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym Zastosowano pompę do betonu na samochodzie.	m <sup>3</sup>		
		760.7*0.12	m <sup>3</sup>	91.284	
				<b>RAZEM</b>	<b>91.284</b>
29	KNR 2-02 d.1. 0607-01 4.1	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe Krotność = 2 760.7	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	760.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>760.700</b>
30	KNR 2-02 d.1. 0609-03 4.1	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m <sup>2</sup>		
		760.7	m <sup>2</sup>	760.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>760.700</b>
31	KNR 2-02 d.1. 0609-04 4.1	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - każda następna warstwa	m <sup>2</sup>		
		760.7	m <sup>2</sup>	760.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>760.700</b>
32	KNR 2-02 d.1. 0607-01 4.1	Izolacja z folii aluminiowej pod ogrzewanie podłogowe	m <sup>2</sup>		
		760.7	m <sup>2</sup>	760.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>760.700</b>
33	KNR 2-02 d.1. 1102-01 4.1	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro	m <sup>2</sup>		
		760.7	m <sup>2</sup>	760.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>760.700</b>
34	KNR 2-02 d.1. 1102-03 4.1	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 4 760	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	760.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>760.000</b>
35	KNR 2-02 d.1. 1106-07 4.1	Posadzki cementowe - dopłata za zbrojenie włóknami pp	m <sup>2</sup>		
		760.7	m <sup>2</sup>	760.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>760.700</b>
<b>1.4.</b>		<b>Podłoga w sali gimnastycznej</b>			
<b>2</b>					
36	KNR 2-02 d.1. 1914-03 4.2	Wykonanie podsypki w warstwach o grubości 25 cm	m <sup>3</sup>		
		556.3*0.25	m <sup>3</sup>	139.075	
				<b>RAZEM</b>	<b>139.075</b>
37	KNR 2-01 d.1. 0236-01 4.2	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III	m <sup>3</sup>		
		556.3*0.25	m <sup>3</sup>	139.075	
				<b>RAZEM</b>	<b>139.075</b>
38	KNR 2-02 d.1. 1101-01 4.2 z.sz. 5.4. 9913	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym Zastosowano pompę do betonu na samochodzie.	m <sup>3</sup>		
		556.3*0.15	m <sup>3</sup>	83.445	
				<b>RAZEM</b>	<b>83.445</b>
39	KNR 2-02 d.1. 0607-01 4.2	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe Krotność = 2 556.3	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	556.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>556.300</b>
40	KNR 2-02 d.1. 0609-03 4.2	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m <sup>2</sup>		
		556.3	m <sup>2</sup>	556.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>556.300</b>
41	KNR 2-02 d.1. 0609-04 4.2	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - każda następna warstwa	m <sup>2</sup>		
		556.3	m <sup>2</sup>	556.300	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>556.300</b>
42	KNR 2-02	Isolacje przeciwwilgociowe z folii PE	m <sup>2</sup>		
d.1.	0607-01	Krotność = 2			
4.2		556.3	m <sup>2</sup>	556.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>556.300</b>
43	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm	m <sup>2</sup>		
d.1.	1102-01	zatarte na ostro			
4.2		556.3	m <sup>2</sup>	556.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>556.300</b>
44	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub po-	m <sup>2</sup>		
d.1.	1102-03	trącenie za zmianę grubości o 10 mm			
4.2		Krotność = 5	m <sup>2</sup>	556.300	
		556.3			
				<b>RAZEM</b>	<b>556.300</b>
45	KNR 2-02	Posadzki cementowe - dopłata za zbrojenie włóknami pp	m <sup>2</sup>		
d.1.	1106-07				
4.2		556.3	m <sup>2</sup>	556.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>556.300</b>
<b>1.5</b>	<b>45223500-1</b>	<b>SŁUPY ŻELBETOWE</b>			
46	KNR 2-02	Słupy żelbetowe, prostokątne o wysokości do 6 m; stosunek deskowanego ob-	m <sup>3</sup>		
d.1.	0208-08	wodu do przekroju do 9 - z zastosowaniem pompy do betonu - S1- S5			
5		14*11.3*0.7*0.4+6*11.3*0.5*0.36+6*11.3*0.3*0.36+6*3.7*0.4*0.24+6*6.4*0.3*	m <sup>3</sup>	70.101	
		0.36			
				<b>RAZEM</b>	<b>70.101</b>
47	KNR 2-02	Słupy żelbetowe w ścianach murowanych o grubości do 0,3 m dwustronnie de-	m <sup>3</sup>		
d.1.	0211-01	skowane R1 i R2			
5		19*3.7*0.25*0.3+13*3.7*0.5*0.3	m <sup>3</sup>	12.488	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.488</b>
48	KNR 2	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych prętami stalowymi okrągłymi żebrowany-	t		
d.1.	0104-05	mi o śr. 20 mm			
5		8.2+2.35+1.34+0.57	t	12.460	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.460</b>
49	KNR 2	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych prętami stalowymi okrągłymi żebrowany-	t		
d.1.	0104-04	mi o śr. do 12 mm			
5		0.12+0.4	t	0.520	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.520</b>
50	KNR 2	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych prętami stalowymi okrągłymi żebrowany-	t		
d.1.	0104-04	mi o śr. do 8 mm			
5		1.23+0.48+0.22+0.25+0.13	t	2.310	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.310</b>
51	KNR 2	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych prętami stalowymi okrągłymi gładkimi o	t		
d.1.	0104-01	śr. 6 mm			
5		0.176	t	0.176	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.176</b>
<b>1.6</b>	<b>45262620-3</b>	<b>ŚCIANY</b>			
<b>1.6.</b>		<b>ŚCIANY PARTERU</b>			
<b>1</b>					
52	KNR 2-02	Ściany budynków wielokondygnacyjnych z bloczków z betonu komórkowego,	m <sup>2</sup>		
d.1.	0116-01	grubości 24 cm			
6.1		190*3.5-89	m <sup>2</sup>	576.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>576.000</b>
53	KNR 2-02	Ściany budynków wielokondygnacyjnych z bloczków z betonu komórkowego,	m <sup>2</sup>		
d.1.	0116-02	grubości 30cm			
6.1		150*3.5+44.8-78	m <sup>2</sup>	491.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>491.800</b>
54	KNR 2-02	Ściany budynków wielokondygnacyjnych z bloczków z betonu komórkowego,	m <sup>2</sup>		
d.1.	0116-02	grubości 36cm			
6.1		68*9.7+6.8*30-145.3	m <sup>2</sup>	718.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>718.300</b>
55	KNR 2-02	Ścianki działowe z betonu komórkowego grubości 12 cm	m <sup>2</sup>		
d.1.	0121-03				
6.1		485	m <sup>2</sup>	485.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>485.000</b>
56	KNR 2-02 d.1. 0126-01 6.1	Otwory na okna w ścianach murowanych grubości 1 ceg. z cegieł pojedyn- czych, bloczków i pustaków	szt		
		51	szt	51.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>51.000</b>
57	KNR 2-02 d.1. 0126-02 6.1	Otwory na drzwi w ścianach murowanych grubości 1 ceg. z cegieł pojedyn- czych, bloczków i pustaków	szt		
		47	szt	47.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>47.000</b>
<b>1.7</b>	<b>45223500-1</b>	<b>WIEŃCE I NADPROŻA</b>			
58	KNR 2-02 d.1. 0126-05 7	Ułożenie nadproży prefabrykowanych typu L-19- B1-B7	m		
		1.4*13+1.5*35+2*28+2.2*8+2.3*2+2.5*12+2.6*2	m	184.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>184.100</b>
59	KNR 2-02 d.1. 0210-01 7	Belki i podciągi żelbetowe; stosunek deskowanego obwodu do przekroju do 8 - z zastosowaniem pompy do betonu- BZ1-BZ6, WN1, P1-P3	m <sup>3</sup>		
	BZ1-BZ6	3*3.61*0.24*0.3+2*7.2*0.3*0.25+5.6*0.25*0.3+2.05*0.24*0.25+5.9*0.25*0.3+	m <sup>3</sup>	3.257	
	WN1	4.58*0.36*0.25	m <sup>3</sup>	0.579	
	P1-P3	3.51*0.3*0.55	m <sup>3</sup>	14.547	
		4.75*6*0.7*0.4+12*4.75*0.36*0.3+3.65*0.25*0.45	m <sup>3</sup>		
				<b>RAZEM</b>	<b>18.383</b>
60	KNR 2-02 d.1. 0212-12 7	Wieńce monolityczne na ścianach zewnętrznych o szerokości do 30 cm	m <sup>3</sup>		
		202*0.25*0.3+145*0.25*0.24+62*0.36*0.25+35.1*0.36*0.30+30.5*0.36*0.30+	m <sup>3</sup>	560.105	
		35.1*0.36*0.3*216*0.25*0.3*142.1*0.25*0.24			
				<b>RAZEM</b>	<b>560.105</b>
61	KNR-W 2-02 d.1. 0259-04 7	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty żebrowane o śr. 20 mm	t		
		0.76	t	0.760	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.760</b>
62	KNR-W 2-02 d.1. 0259-04 7	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty żebrowane o śr. 12 mm	t		
		3.32+0.740	t	4.060	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.060</b>
63	KNR-W 2-02 d.1. 0259-04 7	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty żebrowane o śr. 8mm	t		
		0.46	t	0.460	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.460</b>
64	KNR-W 2-02 d.1. 0259-03 7	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty gładkie o śr. 6 mm	t		
		0.94+0.067	t	1.007	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.007</b>
<b>1.8</b>	<b>45223500-1</b>	<b>STROPY</b>			
<b>1.8.</b>	<b>45400000-1</b>	<b>Strop parteru</b>			
<b>1</b>					
65	KNR-W 2-02 d.1. 0259-04 8.1	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty żebrowane o śr. 8-10 mm	t		
		0.5+0.18	t	0.680	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.680</b>
66	KNR 2-02 d.1. 0216-02 8.1	Żelbetowe płyty stropowe, grubości 15 cm płaskie - z zastosowaniem pompy do betonu - beton C20/25 (B25)	m <sup>2</sup>		
		37.42+75.54	m <sup>2</sup>	112.960	
				<b>RAZEM</b>	<b>112.960</b>
67	KNR 2-02 d.1. 0613-03 8.1	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układa- nych na sucho - jedna warstwa- 18cm	m <sup>2</sup>		
		1317.02	m <sup>2</sup>	1317.020	
				<b>RAZEM</b>	<b>1317.020</b>
68	KNR 2-02 d.1. 0613-04 8.1	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układa- nych na sucho - każda następna warstwa- 18cm	m <sup>2</sup>		
		1317.02	m <sup>2</sup>	1317.020	
				<b>RAZEM</b>	<b>1317.020</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
69 d.1. 8.1	KNR 19-01 0622-01	Izolacje z folii paroizolacyjnej.	m <sup>2</sup>		
		1317.02	m <sup>2</sup>	1317.020	
				<b>RAZEM</b>	<b>1317.020</b>
70 d.1. 8.1	KNR AT-12 0201-02	Sufity podwieszane z płyt gipsowo-kartonowych NIDA Ogień (system NIDA Su-fit) na metalowej konstrukcji nośnej NIDA 60CD jednopoziomowej, dwie warstwy pokrycia 12,5-02, odporność ogniowa F 1/EI 60	m <sup>2</sup>		
		1317.02-556.3-24.9	m <sup>2</sup>	735.820	
				<b>RAZEM</b>	<b>735.820</b>
71 d.1. 8.1	KNR 2-02 0815-02 analogia	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na stropach	m <sup>2</sup>		
		24.90	m <sup>2</sup>	24.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.900</b>
72 d.1. 8.1	KNR 19-01 1303-06 analogia	Malowanie wysokojakościowe w jednym kolorze farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych sufitów	m <sup>2</sup>		
		1317.02-556.3	m <sup>2</sup>	760.720	
				<b>RAZEM</b>	<b>760.720</b>
73 d.1. 8.1	KNR AT-12 0201-01	Sufity podwieszane z płyt gipsowo-kartonowych NIDA Ogień (system NIDA Su-fit) na metalowej konstrukcji nośnej NIDA 60CD jednopoziomowej, jedna warstwa pokrycia 15-01, odporność ogniowa F 0,5/EI 30	m <sup>2</sup>		
	Sala gimnastyczna	556.30	m <sup>2</sup>	556.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>556.300</b>
<b>1.9</b>	<b>KOMINY</b>				
74 d.1. 9	KNR 2-02 0122-05 analogia	Komin dwuprzewodowy (dymowy+wentylacja) - bez ceny komina Krotność = 2	m		
		5.5	m	5.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.500</b>
75 d.1. 9	dostawa	Dostawa do poz. jw systemu kominowego Krotność = 2	m		
		5.5	m	5.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.500</b>
76 d.1. 9	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie nowych krętek wentylacyjnych w kominach w pomieszczeniach	szt.		
	Pokój śniadani i kotłownia	2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
<b>1.10</b>	<b>45261000-4</b>	<b>DACH</b>			
<b>1.10</b>	<b>45261000-4</b>	<b>Konstrukcja dachu drewnianego</b>			
77 d.1. 10.1	analiza indywidualna	Dachy z wiązarów deskowych - prefabrykowanych o rozpiętości 15,0 m	kpl		
		1	kpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>1.10</b>	<b>45261000-4</b>	<b>Pokrycie dachu</b>			
78 d.1. 10.2	KNR AT-09 0103-04 analogia	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na krokwiach - rozstaw kontrłat 1,20 m	m <sup>2</sup>		
		973+655	m <sup>2</sup>	1628.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1628.000</b>
79 d.1. 10.2	KNR 2-02 0410-04	Ołączenie połaci dachowych łatami 38x50 mm, o rozstawie ponad 24 cm z tarcicy nasyczonej	m <sup>2</sup>		
		973+655	m <sup>2</sup>	1628.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1628.000</b>
80 d.1. 10.2	KNR-W 2-02 0508-02	Pokrycie dachów blachą ocynkowaną grubości 0.60 mm; rozstaw rąbka prostopadłego do okapu 57 cm	m <sup>2</sup>		
		973+655	m <sup>2</sup>	1628.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1628.000</b>
81 d.1. 10.2	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm-obróbki kominów, okapów, pas pod rynnowy	m <sup>2</sup>		
		(23+20+8+20+56+32+24+12.5+7+12.5+3)*0.20	m <sup>2</sup>	43.600	
		(56+32+32+28)*0.25	m <sup>2</sup>	37.000	
		3.1+6.9	m <sup>2</sup>	10.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>90.600</b>
82 d.1. 10.2	KNR 2-02 0508-0502	Rynny dachowe z blachy tytan cynk , półokrągłe o średnicy 15 cm gr 0.5 mm  31.5+31.5+4.5+24.5+56	m  m	  148.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>148.00</b>
83 d.1. 10.2	KNR 2-02 0510-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm z blachy ocynkowanej  10.5*2+4.5*5	m  m	  43.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>43.500</b>
<b>1.11</b>	<b>45430000-0</b>	<b>POSADZKI</b>			
<b>1.11</b>		<b>Posadzka parteru</b>			
84 d.1. 11.1	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą  624.5	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  624.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>624.500</b>
85 d.1. 11.1	KNR 2-02 1119-02	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 10x10 cm układane na klej bez przecinania płytek metodą zwykłą  5.32+22.39+9.59+13.79+9.17+36.36+13.88+9.38+18.98+44.3+4.84+11.84+19.44	m  m	  219.280	
				<b>RAZEM</b>	<b>219.280</b>
86 d.1. 11.1	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin PCV  136.2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  136.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>136.200</b>
87 d.1. 11.1	KNR 2-02 1113-06	Posadzki z tworzyw sztucznych - listwy przyściennne z polichlorku winylu klejone  28.82+28.59	m  m	  57.410	
				<b>RAZEM</b>	<b>57.410</b>
88 d.1. 11.1	KNR 2-02 1219-03	Wycieraczki do obuwia typowe 0.27 m2  4	szt.  szt.	  4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
<b>1.12</b>		<b>Podłoga sportowa</b>			
89 d.1. 12	KNR 2-02 0607-01	Isolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe  556.30	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  556.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>556.300</b>
90 d.1. 12	KNR 2-02 1205-03 analogia	Legary ułożone krzyżowo 19x95mm  556.30	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  556.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>556.300</b>
91 d.1. 12	KNR 2-02 0607-01	Isolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe  556.30	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  556.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>556.300</b>
92 d.1. 12	KNR 0-21 4007-03	Ślepa podłoga z płyt OSB 3 gr 10mm dwie warstwy Krotność = 2  556.30	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  556.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>556.300</b>
93 d.1. 12	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe- Posadzka sportowa  556.30	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  556.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>556.300</b>
94 d.1. 12	KNR-W 2-02 1123-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych  556.30	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  556.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>556.300</b>
95 d.1. 12	KNR-W 2-02 1124-07	Posadzki - listwy przyściennne drewniane  95.3	m  m	  95.300	



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>95.300</b>
<b>1.13</b>	<b>45410000-4</b>	<b>WYKONCZNIIE ŚCIAN</b>			
<b>1.13</b>		<b>Ściany parteru</b>			
96 d.1. 13.1	KNR 2-02 0925-01 Pow. okien	Oslony okien folią polietylenową - w trakcie robót malarskich  201	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  201.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>201.000</b>
97 d.1. 13.1	KNR 19-01 0725-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. IV o pow. ponad 5 m2 na podłożach ceramicz- nych na ścianach płaskich  22+78.42+28.46+88.71+87.95+32.95+43.94+46.81+44.04+31.56+129.65+ 33.97+99.18+31+17.21+45.75+34.99+35.14+52+35.56+32.06+23.11+18.94+ 33.68+58.04+45.08+57.14+43.7+48.85+57.79+78.94+31.86+31.86+45.05+ 49.59+160.1+66.4+47.66+48.42+62.7+63.23+20.65+38.03+69.61+830.46	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3082.240	
				<b>RAZEM</b>	<b>3082.240</b>
98 d.1. 13.1	KNR 2-02 0810-02	Wykonywane ręcznie tynki wewnętrzne zwykłe kat. II na ościeżach otworów o pow. ponad 3m2 o szerokości 15 cm  (394+544)*0.2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  187.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>187.600</b>
99 d.1. 13.1	KNR 0-39 0115-03 analogia	Uszczelnienie pomieszczeń mokrych i wilgotnych (łazienki, kuchnie pralnie itp.) pod okładziną ceramiczną płynną folią uszczelniającą; powierzch-nie pionowe.  16.46+25.84+27.9+18+20.42+19.72+28.1+19.4+18.64+13.22+9.9+27.08+ 26.24+18.74+18.74+24.94+20.52+28.64+28.56+19.8+51.44+9.64+33.6+33.6+ 26.24+33.6+28.48+38+37.76+38.3	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  761.520	
				<b>RAZEM</b>	<b>761.520</b>
100 d.1. 13.1	KNR 19-01 0732-06	Licowanie ścian płytkami  16.46+25.84+27.9+18+20.42+19.72+28.1+19.4+18.64+13.22+9.9+27.08+ 26.24+18.74+18.74+24.94+20.52+28.64+28.56+19.8+51.44+9.64+33.6+33.6+ 27.24+33.6+28.48+38+37.76+38.3	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  762.520	
				<b>RAZEM</b>	<b>762.520</b>
101 d.1. 13.1	KNR 2-02 0815-02	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach  3082.24-762.52-173	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2146.720	
				<b>RAZEM</b>	<b>2146.720</b>
102 d.1. 13.1	NNRNKB 202 2019-01	(z.X) Gładzie gipsowe o gr. 3 mm jednowarstwowe na ościeżach o szer. do 20 cm na podłożu z tynku  (394+329)*0.2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  144.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>144.600</b>
103 d.1. 13.1	KNR 19-01 1303-06 analogia	Malowanie wysokojakościowe w jednym kolorze farbami lateksowymi powierzch- ni wewnętrznych ścian gładkich  2146.72	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2146.720	
				<b>RAZEM</b>	<b>2146.720</b>
104 d.1. 13.1	KNR 0-14 2010-07	Okładzina ścienna z paneli akustyczny  93.5+79.5	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  173.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>173.000</b>
<b>1.14</b>	<b>45420000-7</b>	<b>STOLARKA OKIENNA i DRZWIOWA</b>			
105 d.1. 14	wycena indy- widualna	Dostawa i montaż drzwi alu.  1	kpl  kpl	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
106 d.1. 14	wycena indy- widualna	Dostawa i montaż drzwi i okien PCV  1	kpl  kpl	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
107 d.1. 14	wycena indy- widualna	Dostawa i montaż okien przeciwpożarowe EI30  3	szt.  szt.	  3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
108 d.1. 14	KNR-W 2-02 1026-01	Ościeżnice drewniane zwykłe	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		48*2	m <sup>2</sup>	96.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>96.000</b>
109	KNR 2-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielnne pełne o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone	m <sup>2</sup>		
d.1.	1017-02				
14		48*2	m <sup>2</sup>	96.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>96.000</b>
110	KNR 2-02	Obsadzenie parapetów z płyty wiórowej laminowanej gr 38mm w kolorze szarym	m		
d.1.	0129-02				
14	analogia	74	m	74.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>74.000</b>
111	NNRNKB	(z.VI) Światlik dachowy tunelowy z giętą rurą światłonośną śr. 550mm odporności ogniowej EI30	kpl.		
d.1.	202 1027-01				
14		8	kpl.	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
<b>1.15</b>	<b>45443000-4</b>	<b>ELEWACJA</b>			
112	m	Rusztowania ramowe przyściennie o wysokości do 10 m - (przyjęto działkę rusztowania o pow. 1283 m2) - do prac elewacyjnych	m <sup>2</sup>		
d.1.					
15		1283	m <sup>2</sup>	1283.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1283.000</b>
113	KNR 2-02	Czas pracy rusztowania /przyjęto skład zespołu roboczego = 5 w/g KNR 2-02 T.9923/06, wsp. przestoju 0,84 w/g T. 9924/01 ;C=6804 r-g/5 x 0,84 = 1620 m-g	m-g		
d.1.	r.16				
15	z.sz.5.15	1620	m-g	1620.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1620.000</b>
114	KNR 2-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 20 cm z blachy ocynkowej pwleka-nej - parapety zewnętrzne	m <sup>2</sup>		
d.1.	0506-01				
15		84.5*0.2	m <sup>2</sup>	16.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.900</b>
115	ZKNR C-2	Przygotowanie podłoża - zabezpieczenie okien folią malarską	m <sup>2</sup>		
d.1.	0101-01				
15		201	m <sup>2</sup>	201.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>201.000</b>
116	KNR AT-31	Montaż listwy początkowej - profil elewacyjny startowy z kapinosem wraz z robotami towarzyszącymi	m		
d.1.	0703-01				
15	analogia	155	m	155.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>155.000</b>
117	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system - przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m <sup>2</sup>		
d.1.	2612-01				
15	analogia	1283-201-180-145	m <sup>2</sup>	757.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>757.000</b>
118	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>		
d.1.	2612-06				
15		757	m <sup>2</sup>	757.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>757.000</b>
119	KNR AT-31	Mocowanie płyt styropianowych (kołkami) w ilości 6 szt/m2	m <sup>2</sup>		
d.1.	0704-01				
15	analogia	757	m <sup>2</sup>	757.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>757.000</b>
120	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej - system - przyklejenie płyt z wełny mineralnej do ścian	m <sup>2</sup>		
d.1.	2613-01				
15		160+12+8	m <sup>2</sup>	180.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>180.000</b>
121	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej - system - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>		
d.1.	2613-06				
15		180	m <sup>2</sup>	180.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>180.000</b>
122	KNR K-04	Ochrona narożników wypukłych prostych kątownikiem wraz z robotami towarzyszącymi	m		
d.1.	0104-01				
15	analogia	517	m	517.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>517.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
123	KNR AT-31 d.1. 0503-01 15 analogia	Tynk elewacyjny cienkowarstwowy silikatowy - wykonany ręcznie; warstwa pośrednia na ścianach wraz z robotami towarzyszącymi	m <sup>2</sup>		
		224+36	m <sup>2</sup>	260.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>260.000</b>
124	KNR AT-31 d.1. 0503-03 15 analogia	Tynk elewacyjny cienkowarstwowy silikatowy	m <sup>2</sup>		
		1082-145	m <sup>2</sup>	937.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>937.000</b>
125	KNR AT-31 d.1. 0505-03 15	Tynk cienkowarstwowy mozaikowy - wykonany ręcznie na ścianach- cokół	m <sup>2</sup>		
		150*0.3	m <sup>2</sup>	45.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>45.000</b>
<b>2</b>	<b>45262700-8</b>	<b>PRZEBUDOWA ISTNEJĄCEJ CZĘŚCI</b>			
<b>2.1</b>		<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE I PRZYGOTOWAWCZE</b>			
126	KNR 4-01 d.2. 0354-05 1	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m <sup>2</sup>		
	drzwi parter	0.8*2.1+0.8*2.1+0.9*2.1+0.9*2.1+0.9*2.1+0.9*2.1	m <sup>2</sup>	10.920	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.920</b>
127	KNR 4-01 d.2. 0354-05 1	Wykucie z muru ościeżnic PCV o powierzchni ponad 2 m2	m <sup>2</sup>		
	okna parter	0.8*1+0.6*0.7+1*2.1+1.45*2*6	m <sup>2</sup>	20.720	
	okna piętro	1.45*2*6	m <sup>2</sup>	17.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>38.120</b>
128	KNR 4-01 d.2. 0354-08 1	Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni ponad 2 m2	m <sup>2</sup>		
	drzwi wejściowe	1.1*2.1	m <sup>2</sup>	2.310	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.310</b>
129	KNR 4-01 d.2. 0348-06 1	Rozebranie ścianki grub.do 15 cm z bloczków lub płyt z betonu komórkowego na zaprawie cementowo-wapiennej-ściana działowa parter	m <sup>2</sup>		
	parter	17*3.15	m <sup>2</sup>	53.550	
				<b>RAZEM</b>	<b>53.550</b>
130	KNR 4-01 d.2. 0340-07 1	Wykucie bruzd pionowych 1x1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowej	m		
	parter	2.9*3*2	m	17.400	
	piętro	2.9*3*2	m	17.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>34.800</b>
131	KNR 4-01 d.2. 0329-05 1	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2 ceg. na zaprawie cementowej dla otworów drzwiowych i okiennych	m <sup>3</sup>		
	parter	8.57+6.38	m <sup>3</sup>	14.950	
	piętro	1.16+6.38	m <sup>3</sup>	7.540	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.490</b>
132	KNR 4-01 d.2. 0816-06 1	Rozebranie posadzek z deszczulek z oderwaniem listew lub cokołów	m <sup>2</sup>		
		50.9+13.6+64.7	m <sup>2</sup>	129.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>129.200</b>
133	KNR 4-04 d.2. 0404-07 1	Rozebranie boazerii drewnianej na ścianach	m <sup>2</sup>		
		16	m <sup>2</sup>	16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
134	KNR 4-01 d.2. 0108-09 1	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
		53.550*0.15+14.95+7.54+2.35	m <sup>3</sup>	32.873	
				<b>RAZEM</b>	<b>32.873</b>
135	KNR 4-01 d.2. 0108-10 1	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 10	m <sup>3</sup>		
		32.873	m <sup>3</sup>	32.873	
				<b>RAZEM</b>	<b>32.873</b>
<b>2.2</b>		<b>UZUPEŁNIENIE ŚCIAN ,NOWE ŚCIANKI DZIAŁOWE</b>			
136	KNR 2-02 d.2. 0118-06 2	Słupy i filarki międzyokienne prostokątne z cegieł budowlanych pełnych na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej 2x2 1/2 ceg.	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		2.9*3	m	8.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.700</b>
137	KNR 4-01	Zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego	m <sup>3</sup>		
d.2.	0304-02				
2					
	parter	12.56	m <sup>3</sup>	12.560	
	piętro	6.25	m <sup>3</sup>	6.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.810</b>
138	KNR 2-02	Ścianki działowe z betonu komórkowego grubości 12 cm	m <sup>2</sup>		
d.2.	0121-03				
2					
		1.75*2.5	m <sup>2</sup>	4.375	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.375</b>
139	KNR 19-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. IV o pow. ponad 5 m2 na podłożach ceramicznych na ścianach płaskich	m <sup>2</sup>		
d.2.	0725-01				
2					
	parter	39.64	m <sup>2</sup>	39.640	
	piętro	12.62	m <sup>2</sup>	12.620	
				<b>RAZEM</b>	<b>52.260</b>
140	KNR 2-02	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach	m <sup>2</sup>		
d.2.	0815-02				
2					
		52.26	m <sup>2</sup>	52.260	
				<b>RAZEM</b>	<b>52.260</b>
141	KNR 19-01	Malowanie wysokojakościowe w jednym kolorze farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych ścian gładkich	m <sup>2</sup>		
d.2.	1303-06				
2	analogia				
		52.26	m <sup>2</sup>	52.260	
				<b>RAZEM</b>	<b>52.260</b>
142	KNR 2-02	Warstwa wyrównująca -samopoziomująca gr. 5mm- 10% powierzchni	m <sup>2</sup>		
d.2.	1115-01				
2	analogia				
		(50.9+13.6+64.7)*0.10	m <sup>2</sup>	12.920	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.920</b>
143	KNR 0-12	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą	m <sup>2</sup>		
d.2.	1118-03				
2					
		50.9+13.6+64.7	m <sup>2</sup>	129.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>129.200</b>
<b>2.3</b>	<b>45215100-8</b>	<b>NADPROŻA</b>			
144	KNR 4-01	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem gniazd dla belek	m <sup>3</sup>		
d.2.	0313-03				
3					
		4*2.6*0.16*0.1+(2*2.5+4*6)*0.14*0.1	m <sup>3</sup>	0.572	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.572</b>
145	KNR 4-01	Wciągnięcie i ułożenie belek stalowych- ceowniki	m		
d.2.	0317-05				
3					
		4*2.6+2*2.5+4*6	m	39.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>39.400</b>
146	dostawa	Dopłata za koszt belek stalowych nadprożowych - ceownik 140	kg		
d.2.					
3					
		(2*2.5+4*6)*16.00	kg	464.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>464.000</b>
147	dostawa	Dopłata za koszt belek stalowych nadprożowych - ceownik 160	kg		
d.2.					
3					
		4*2.6*18.8	kg	195.520	
				<b>RAZEM</b>	<b>195.520</b>
148	KNR 4-01	Zabetonowanie otworów w stropach i ścianach o powierzchni do 0.2 m2 przy głębokości ponad 10 cm - zabetonowanie gniazd w ścianach betonem kl.C20(25) po osadzeniu belek	szt.		
d.2.	0206-04				
3		10	szt.	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
149	KNR 4-01	Wykonanie poduszek betonowych pod osadzone belki stalowe (nadproża)	m <sup>3</sup>		
d.2.	0203-03				
3	analogia				
		0.06*0.1*0.16*4+0.06*0.1*0.14*6	m <sup>3</sup>	0.009	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.009</b>
150	KNR 5-08	Mechaniczne wiercenie otworów w belkach stalowych-podciągów, dla osadzenia śrub ściągających	szt.		
d.2.	0807-12				
3		132	szt.	132.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>132.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
151	KNR 5-08 d.2. 0809-03 3 analogia	Analogia-Osadzenie śrub ściągających M 14 L=26cm w gotowych ślepych otworach - w belkach stalowych	szt.		
		66	szt.	66.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>66.000</b>
152	KNR 5-08 d.2. 0809-03 3 analogia	Analogia-Osadzenie śrub ściągających M 14 L=14cm w gotowych ślepych otworach - w belkach stalowych	szt.		
		66	szt.	66.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>66.000</b>
153	KNR 0-25 d.2. 0103-01 3	Odtłuszczanie rozpuszczalnikami elementów konstrukcji	m <sup>2</sup>		
		4*2.6*0.16+2*2.5*0.14+4*6*0.14	m <sup>2</sup>	5.724	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.724</b>
154	KNR 2-02 d.2. 1510-03 3	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową metalowych drzwi, drzwiczek i elementów pełnych o powierzchni do 0.5 m2 bez szpachlowania	szt.		
		5.724*2	szt.	11.448	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.448</b>
155	KNR 4-01 d.2. 0703-03 3	Umocowanie siatki na stopkach belek i ściankach	m		
		4*2.8*2+2*2.7*2+4*6.2*2	m	82.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>82.800</b>
156	KNR 4-01 d.2. 0704-03 3	Wypełnienie oczek siatki j.w. na ścianach i stropach zaprawą cementową	m <sup>2</sup>		
		4*2.8*0.22+2*2.7*0.2+4*6.2*0.2	m <sup>2</sup>	8.504	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.504</b>
157	KNR 2-02 d.2. 0803-06 3	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na stropach i podciągach i słupach	m <sup>2</sup>		
		8.5	m <sup>2</sup>	8.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.500</b>
158	NNRNKB d.2. 202 2013-01 3	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m <sup>2</sup>		
		8.5	m <sup>2</sup>	8.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.500</b>
159	KNR 2-02 d.2. 1505-01 3	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich ścian i sufitów.	m <sup>2</sup>		
		8.5	m <sup>2</sup>	8.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.500</b>
<b>3</b>		<b>WYPOSAŻENIE</b>			
160	d.3 kalk. własna	Dostawa i montaż - kabina wc	szt		
		12	szt	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
161	d.3 kalk. własna	Dostawa i montaż - miska ustępowa dla niepełnosprawnych	szt		
		2	szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
162	d.3 kalk. własna	Dostawa i montaż - miska ustępowa	szt		
		13	szt	13.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.000</b>
163	d.3 kalk. własna	Dostawa i montaż - umywalka bez mieszacza	szt		
		6	szt	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
164	d.3 kalk. własna	Dostawa i montaż -umywalka z mieszaczem	szt		
		16	szt	16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
165	d.3 kalk. własna	Dostawa i montaż - umywalka dla niepełnosprawnych	szt		
		2	szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
166	d.3 kalk. własna	Dostawa i montaż - prysznic dla niepełnosprawnych	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
167	d.3 kalk. własna	Dostawa i montaż - prysznic	szt		
		16	szt	16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
168	d.3 kalk. własna	Dostawa i montaż - pisuar	szt		
		4	szt	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
169	d.3 kalk. własna	Dostawa i montaż - lustro 40x60cm	szt		
		23	szt	23.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.000</b>
170	d.3 kalk. własna	Dostawa i montaż -wieszak	szt		
		13	szt	13.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.000</b>
171	d.3 kalk. własna	Dostawa - pojemnik na mydło	szt		
		24	szt	24.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.000</b>
172	d.3 kalk. własna	Dostawa i montaż -pojemnik na papierowe ręczniki	szt		
		13	szt	13.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.000</b>
173	d.3 kalk. własna	Dostawa i montaż -pojemnik na papier toaletowy	szt		
		15	szt	15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
174	d.3 kalk. własna	Dostawa i montaż - suszarka do rąk	szt		
		5	szt	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
175	d.3 kalk. własna	Dostawa i montaż - suszarka do włosów	szt		
		13	szt	13.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.000</b>
176	d.3 kalk. własna	Dostawa - kosz pedałoway na śmieci	szt		
		20	szt	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
177	d.3 kalk. własna	Dostawa i montaż - szafa biurowa	szt		
		7	szt	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
178	d.3 kalk. własna	Dostawa i montaż - krzesło biurowe	szt		
		5	szt	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
179	d.3 kalk. własna	Dostawa i montaż - biurko	szt		
		5	szt	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
180	d.3 kalk. własna	Dostawa - krzesło z oparciem	szt		
		4	szt	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
181	d.3 kalk. własna	Dostawa i montaż - regał przedszkolny szatniowy 6	szt		
		9	szt	9.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
182	d.3 kalk. własna	Dostawa i montaż - szkolna szafa ubraniowa -3 dzielna	szt		
		30	szt	30.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
183	d.3 kalk. własna	Dostawa i montaż - szafki do szatni sportowej z ławką	szt		
		62	szt	62.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>62.000</b>
184	d.3 kalk. własna	Dostawa i montaż - szafki meblowe	szt		
		14	szt	14.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.000</b>
185	d.3 kalk. własna	Dostawa - stolik niski 120x80	szt		
		12	szt	12.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
186	d.3 kalk. własna	Dostawa - stół jadalnia 120x80	szt		
		12	szt	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
187	d.3 kalk. własna	Dostawa - krzesło niskie	szt		
		50	szt	50.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>50.000</b>
188	d.3 kalk. własna	Dostawa - krzesło - jadalnia	szt		
		72	szt	72.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>72.000</b>
189	d.3 kalk. własna	Dostawa i montaż - ławka - 2 siedziska	szt		
		6	szt	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
190	d.3 kalk. własna	Dostawa i montaż - ławka - 5 siedzisk	szt		
		4	szt	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
191	d.3 kalk. własna	Dostawa i montaż - drabinka gimnastyczna podwójna	szt		
		16	szt	16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
192	d.3 kalk. własna	Dostawa i montaż - kotara przesuwana elektryczna	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
193	d.3 kalk. własna	Dostawa i montaż - kosz podwieszany naścienny stały wysięg 100-160cm	szt		
		2	szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
194	d.3 kalk. własna	Dostawa i montaż - kosz podwieszany naścienny składany wysięg 340-440cm	szt		
		4	szt	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
195	d.3 kalk. własna	Dostawa i montaż - siatka zabezp. okna 1,8x5,0m	szt		
		12	szt	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
196	d.3 kalk. własna	Dostawa i montaż - siatka zabezp. okna 1,8 x 1,2m	szt		
		12	szt	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
197	d.3 kalk. własna	Dostawa - koziół gimnastyczny	szt		
		5	szt	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
198	d.3 kalk. własna	Dostawa - skrzynia gimnastyczna	szt		
		2	szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
199	d.3 kalk. własna	Dostawa - ławeczki gimnastyczne	szt		
		10	szt	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
200	d.3 kalk. własna	Dostawa - materace miękkie 10cm	szt		
		20	szt	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
201	d.3 kalk. własna	Dostawa - materace twarde 5cm	szt		
		10	szt	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
202	d.3 kalk. własna	Dostawa - mata gimnastyczna	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
203	d.3 kalk. własna	Dostawa - zestaw do skoku wzwyż: stojak, poprzeczka, zeskok	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
204	d.3 kalk. własna	Dostawa - plotki lekkoatletyczne (samowstające)	kpl.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1	kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
205	d.3 kalk. własna	Dostawa - rolka wykładziny tartanowej o długości 20m	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
206	d.3 kalk. własna	Dostawa - wózek na sprzęt sportowy	szt		
		2	szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
207	d.3 kalk. własna	Dostawa - piłki lekarskie	szt		
		15	szt	15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
208	d.3 kalk. własna	Dostawa - bramka do piłki ręcznej	szt		
		2	szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
209	d.3 kalk. własna	Dostawa - słupki do siatkówki	kpl.		
		3	kpl.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
210	d.3 kalk. własna	Dostawa - siatka do siatkówki	szt		
		4	szt	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
211	d.3 kalk. własna	Dostawa - rakiety do badmintona	kpl.		
		6	kpl.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
212	d.3 kalk. własna	Dostawa - lotki do badmintona	szt		
		50	szt	50.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>50.000</b>
213	d.3 kalk. własna	Dostawa - stoły do tenisa stołowego	szt		
		3	szt	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
214	d.3 kalk. własna	Dostawa - rakiety do tenisa stołowego	kpl.		
		12	kpl.	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
215	d.3 kalk. własna	Dostawa - piłeczki do tenisa stołowego	szt		
		50	szt	50.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>50.000</b>
216	d.3 kalk. własna	Dostawa - zestaw do tenisa ziemnego	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
217	d.3 kalk. własna	Dostawa - rakiety do tenisa ziemnego dla dzieci (10-12)	kpl.		
		4	kpl.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
218	d.3 kalk. własna	Dostawa - piłeczki do tenisa ziemnego	szt		
		20	szt	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
219	d.3 kalk. własna	Dostawa - piłka ręczna	szt		
		20	szt	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
220	d.3 kalk. własna	Dostawa - piłka do koszykówki	szt		
		20	szt	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
221	d.3 kalk. własna	Dostawa - piłka siatkowa	szt		
		20	szt	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
222	d.3 kalk. własna	Dostawa - piłka nożna halowa	szt		
		20	szt	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
223	d.3 kalk. własna	Dostawa i montaż - regał magazynowy 120x60	szt		
		10	szt	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
<b>4</b>		<b>WYPOSAŻENIE BLOKU KUCHENEGO</b>			
224	d.4 kalk. własna	Dostawa i montaż - Stół roboczy przyścienny z półką 1800x600x850mm- stal nierdzewna	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
225	d.4 kalk. własna	Dostawa i montaż - Stół z 2 zlewami, z półką 1200x700x850mm- stal nierdzewna	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
226	d.4 kalk. własna	Dostawa i montaż - Napelniacz ze spryskiwaczem	szt		
		4	szt	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
227	d.4 kalk. własna	Dostawa - Obieraczka do ziemniaków	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
228	d.4 kalk. własna	Dostawa - Naświetlacz UV do jaj	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
229	d.4 kalk. własna	Dostawa i montaż - Stół ze 1 zlewem i półką 1000x600x850mm	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
230	d.4 kalk. własna	Dostawa i montaż - Umywalka + zestaw higieniczny	szt		
		4	szt	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
231	d.4 kalk. własna	Dostawa i montaż - Szafa chłodnicza 560 l	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
232	d.4 kalk. własna	Dostawa i montaż - Stół ze zlewem-L 1300x700x850mm	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
233	d.4 kalk. własna	Dostawa i montaż - Ścianka osłonowa konstrukcji lekkiej 700x1400mm	szt		
		2	szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
234	d.4 kalk. własna	Dostawa i montaż - Basen wysoki przyścienny 800x600x850mm	szt		
		2	szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
235	d.4 kalk. własna	Dostawa i montaż - Regał ociekowy 800x600x1800mm	szt		
		2	szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
236	d.4 kalk. własna	Dostawa i montaż - Szafa chłodnicza 320l	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
237	d.4 kalk. własna	Dostawa i montaż - Stół z jednym zlewem- L; i szafką z 3 szufladami 1600x700x850mm	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
238	d.4 kalk. własna	Dostawa i montaż - Stół roboczy , zabudowany 3 szafkami 1800x600x850	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
239	d.4 kalk. własna	Dostawa - Robot kuchenny	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
240	d.4 kalk. własna	Dostawa i montaż - Stół roboczy przyścienny, zabudowany szafkami 1700x600x850mm	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
241	d.4 kalk. własna	Dostawa - Podstawa pod garnek 500x500x450mm	szt		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
242	d.4 kalk. własna	Dostawa i montaż - Stół wydawczy , 2 półkami 1300x600x850mm	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
243	d.4 kalk. własna	Dostawa i montaż - Szafa przelotowa, z drzwiami suwnymi 1000x700x2000mm	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
244	d.4 kalk. własna	Dostawa i montaż - Kocioł warzelny, elektryczny, 150 l, z automat. napelnianiem	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
245	d.4 kalk. własna	Dostawa i montaż - Okap centralny ( nad kotłem) 1200x1200x450mm	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
246	d.4 kalk. własna	Dostawa i montaż - Piec konwekcyjno parowy, z automatycznym myciem + podstawa pod piec	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
247	d.4 kalk. własna	Dostawa i montaż - Patelnia elektryczna 37 l	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
248	d.4 kalk. własna	Dostawa i montaż - Kuchnia gazowa 6 palnikowa, z piekarnikiem elektrycznym	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
249	d.4 kalk. własna	Dostawa i montaż - Okap przyścienny 3000x900x450mm	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
250	d.4 kalk. własna	Dostawa i montaż - Stół jezdny z półką 1000x600x850mm	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
251	d.4 kalk. własna	Dostawa i montaż - Stół odstawczo- sortowniczy, z otworem centralnym 1 900x600x850	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
252	d.4 kalk. własna	Dostawa i montaż - Zbiornik na odpady z pokrywą	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
253	d.4 kalk. własna	Dostawa i montaż - Stół załadowniczy ze zlewem; dostosowany do zmywarki kapturowej 1400x gł.dostos. do zmywarki kapturowej x 850	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
254	d.4 kalk. własna	Dostawa i montaż - Zmywarka kapturowa do naczyń stołowych, kosze 500x500	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
255	d.4 kalk. własna	Dostawa i montaż - Stół wyładowniczy, dostosowany do zmywarki kapturowej 800x gł. dosotos. do zmywarki kapturowej x 850	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
256	d.4 kalk. własna	Dostawa i montaż - Szafa mroźnicza 700l	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
257	d.4 kalk. własna	Dostawa i montaż - Szafa chłodnicza 700l	szt		
		2	szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
258	d.4 kalk. własna	Dostawa i montaż - Regał magazynowy 800x400x1800	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
259	d.4 kalk. własna	Dostawa i montaż - Regał magazynowy 800x500x1800	szt		
		2	szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
260	d.4 kalk. własna	Dostawa i montaż - Szafa chłodnicza na jaja 615x810x1850	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
261	d.4 kalk. własna	Dostawa i montaż - Regał magazynowy 800x600x1800	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
262	d.4 kalk. własna	Dostawa i montaż - Zlew gospodarczy, zawieszony na wys. 45 cm,	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
263	d.4 kalk. własna	Dostawa i montaż - Wieszaki na mopy	szt		
		3	szt	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
264	d.4 kalk. własna	Dostawa i montaż - Regał/ szafka na środki myjące	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
265	d.4 kalk. własna	Dostawa - Urządzenie do sprzątania na mokro MOP	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
266	d.4 kalk. własna	Dostawa i montaż - Szafki ubraniowe, dwu dzielne	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
267	d.4 kalk. własna	Dostawa i montaż - Szafki typu kuchennego ze zlewem	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
268	d.4 kalk. własna	Dostawa - Stolik z krzesłami	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>5 45111291-4 ZAGOSPODAROWANIE TERENU</b>					
<b>5.1 UTWARDZENIE TERENU</b>					
269	KNNR 1 d.5. 0112-02 1	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych	ha		
		0.2	ha	0.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.200</b>
270	KNR 2-31 d.5. 0804-03 1	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z tłucznia kamiennego o grubości 15 cm	m <sup>2</sup>		
		355	m <sup>2</sup>	355.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>355.000</b>
271	KNR 2-31 d.5. 0804-04 1	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z tłucznia kamiennego - każdy dalszy 1 cm grubości Krotność = 5	m <sup>2</sup>		
		355	m <sup>2</sup>	355.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>355.000</b>
272	KNR 4-01 d.5. 0108-09 1	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
		355*0.2*1.3	m <sup>3</sup>	92.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>92.300</b>
273	KNR 4-01 d.5. 0108-10 1	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 5	m <sup>3</sup>		
		92.3	m <sup>3</sup>	92.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>92.300</b>
274	KNNR 1 d.5. 0113-01 1	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m <sup>2</sup>		
		2005-355	m <sup>2</sup>	1650.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1650.000</b>
275	KNR 2-31 d.5. 0101-01 1	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m <sup>2</sup>		
		(48.3+219+42)*5	m <sup>2</sup>	1546.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>1546.500</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
276	KNR 2-31 d.5. 0401-08 1	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 40x40 cm w gruncie kat.III-IV	m		
		595	m	595.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>595.000</b>
277	KNR 2-31 d.5. 0401-02 1	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV	m		
		130	m	130.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>130.000</b>
278	KNR 4-01 d.5. 0108-06 1	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III	m <sup>3</sup>		
		(1650*0.15+1546.5*0.2+595*0.4*0.4+130*0.2*0.2)*1.3	m <sup>3</sup>	854.360	
				<b>RAZEM</b>	<b>854.360</b>
279	KNR 4-01 d.5. 0108-08 1	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 5	m <sup>3</sup>		
		854.36	m <sup>3</sup>	854.360	
				<b>RAZEM</b>	<b>854.360</b>
280	KNR AT-03 d.5. 0201-01 1	Stabilizacja podłoża cementem przy użyciu zespołu do stabilizacji - grunt rodzimy do Rm=1,5 MPa, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm Krotność = 0.5 2005-488	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	1517.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1517.000</b>
281	KNR 2-31 d.5. 0114-05 1	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>		
		2005	m <sup>2</sup>	2005.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2005.000</b>
282	KNR 2-31 d.5. 0114-06 1	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 5 2005-488	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	1517.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1517.000</b>
283	KNR 2-31 d.5. 0402-04 1	Ława pod krawężniki betonowa z oporem- krawężnik	m <sup>3</sup>		
		595*0.4*0.4	m <sup>3</sup>	95.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>95.200</b>
284	KNR 2-31 d.5. 0402-04 1	Ława pod krawężniki betonowa z oporem- obrzeża betonowe	m <sup>3</sup>		
		130*0.2*0.2	m <sup>3</sup>	5.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.200</b>
285	KNR 2-31 d.5. 0403-01 1	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej	m		
		595	m	595.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>595.000</b>
286	KNR 2-31 d.5. 0407-05 1	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		130	m	130.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>130.000</b>
287	KNR 2-31 d.5. 0511-03 1	Nawierzchnie z płytki chodnikowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>		
		2005-488	m <sup>2</sup>	1517.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1517.000</b>
288	KNR 2-31 d.5. 0511-02 1	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>		
		488	m <sup>2</sup>	488.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>488.000</b>
289	KNR 2-02 d.5. 1207-01 1	Balustrady na pochylini z prętów stalowych malowanych proszkowo, dwustronne	m		
		4+4	m	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>