
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45112700-2

Roboty w zakresie kształtowania terenu

45214100-1

Roboty budowlane w zakresie budowy przedszkolnych obiektów budowlanych

NAZWA INWESTYCJI: Budowa Domu Opieki nad Małym Dzieckiem w Szerzynch

ADRES INWESTYCJI: Szerzyny dz.nr 1212/4

NAZWA INWESTORA: Urząd Gminy w Szerzynch

ADRES INWESTORA: Szerzyny 521, 38-246 Szerzyny

BRANŻE: Budynek

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Budowlana, *Henryk Tarapata*

DATA OPRACOWANIA: kwiecień 2021 r.

WYKONAWCA:

NADZÓR BUDOWLANY
i KOSZTORYSOWANIE
upr. bud. nr 139/83/KA

Henryk Tarapata

Data opracowania

kwiecień 2021 r.

INWESTOR:

Data zatwierdzenia

Działy kosztorysu

Lp.	Kod CPV	Nazwa działu	Od	Do
KOSZTORYS:				
1		ROBOTY WYKONCZENIOWE	1	212
1.1	45320000-6	IZOLACJE	1	11
1.1.1	45320000-6	Dach	1	3
1.1.2	45320000-6	Posadzki	4	11
1.2	45421000-4	STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA	12	20
1.2.1	45422100-2	Stolarka wewnętrzna	12	19
1.2.2	45262650-2	Ślusarka aluminiowa i stalowa wewnętrzna	20	20
1.3	45340000-2	ELEMENTY KOWALSKO-ŚLUSARSKIE	21	23
1.4	45410000-4	TYNKI I OKŁADZINY WEWNĘTRZNE	24	31
1.4.1	45410000-4	Tynki zwykłe	24	24
1.4.2	45410000-4	Tynki gipsowe	25	30
1.4.3	45410000-4	Okładziny ściennie	31	31
1.5	45262300-4	PODŁOŻA I POSADZKI	32	41
1.5.1	45262300-4	Podłóża	32	36
1.5.2	45262300-4	Posadzki	37	41
1.6	45421152-4	ROBOTY Z PREFABRYKATÓW GIPSOWYCH	42	49
1.7	45442100-8	MALOWANIE	50	50
1.8	45321000-3	DOCIEPLENIE ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH	51	68
1.9	36000000-1	WYPOSAŻENIE I URZĄDZENIA	69	151
1.9.1		Salę	69	106
1.9.2	36000000-1	Pozostałe pomieszczenia	107	151
1.10	45233200-1	OPASKA BUDYNKU	152	154
1.11		TARASY, SCHODY, POCHYLNIA	155	160
1.12		BUDYNEK GOSPODARCZY	161	212
1.12.1	45111200-0	Roboty ziemne	161	163
1.12.2	45262300-4	Roboty betonowe i żelbetowe	164	176
1.12.3	45262520-2	Roboty murowe	177	180
1.12.4	45422000-1	Roboty ciesielskie	181	188
1.12.5	45261000-4	Pokrycia dachowe	189	198
1.12.6	45421000-4	Stolarka okienna i drzwiowa	199	201
1.12.7	45410000-4	Roboty tynkowe	202	203
1.12.8	45442100-8	Malowanie	204	204
1.12.9	45262300-4	Roboty posadzkowe	205	208
1.12.10	45410000-4	Tynki zewnętrzne	209	212

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:						
1			ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
1.1	45320000-6		IZOLACJE			
1.1.1	45320000-6		Dach			
d.1.1.1.1	KNR AT-09 0102-01 analiza indywidualna	ST-04.00.	Izolacja z folii PCV paroszczelnej	m2		
			500,0	m2	500,000	
					RAZEM	500,000
d.1.1.1.1	KNR 2-02 0613-03	ST-04.00.	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa gr.100 mm	m2		
			poz.1	m2	500,000	
					RAZEM	500,000
d.1.1.1.1	KNR 2-02 0613-04	ST-04.00.	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - każda następna warstwa gr.100 mm	m2		
			poz.2	m2	500,000	
					RAZEM	500,000
1.1.2	45320000-6		Posadzki			
d.1.1.1.2	KNR 9-15 0101-01	ST-04.00.	Jednokrotne gruntowanie powierzchni poziomych betonowych preparatem	m2		
			<parter> 1111,50	m2	1 111,500	
					RAZEM	1 111,500
d.1.1.1.2	KNR 9-15 0301-02	ST-04.00.	Izolacje powierzchni poziomych z papy termozgrzewalnej - podłoża betonowe na gruncie	m2		
			poz.4	m2	1 111,500	
					RAZEM	1 111,500
d.1.1.1.2	KNR 9-15 0301-02	ST-04.00.	Izolacje powierzchni poziomych z papy termozgrzewalnej - podłoża betonowe na gruncie - druga warstwa	m2		
			poz.5	m2	1 111,500	
					RAZEM	1 111,500
d.1.1.1.2	KNR 2-02 0607-01 analiza indywidualna	ST-04.00.	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii PCV szerokiej poziome podposadzkowe z zakładem 20 cm	m2		
			poz.8 + poz.9	m2	2 326,500	
					RAZEM	2 326,500
d.1.1.1.2	KNR 9-15 0401-02	ST-04.00.	Izolacje cieplne z płyt styropianu twardego EPS100-038 grubości 12 cm - poziome	m2		
			<parter> 1111,50	m2	1 111,500	
					RAZEM	1 111,500
d.1.1.1.2	KNR 9-15 0401-02	ST-04.00.	Izolacje cieplne z płyt styropianu twardego EPS grubości 20 cm -	m2		
			<poddasze> 1215,0	m2	1 215,000	
					RAZEM	1 215,000
d.1.1.1.2	KNR K-04 0602-05	ST-04.00.	Wykonanie izolacji z folii w płynie - gruntowanie podłoża	m2		
			<pom.sanitarnie i kuchnia> 187,0	m2	187,000	
					RAZEM	187,000
d.1.1.1.2	KNR K-04 0602-01	ST-04.00.	Wykonanie izolacji poziomej z folii w płynie	m2		
			poz.10	m2	187,000	
					RAZEM	187,000
1.2	45421000-4		STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA			
1.2.1	45422100-2		Stolarka wewnętrzna			
d.1.2.1	KNR 7 0701-06	ST-05.00.	Drzwi z tworzyw sztucznych PCV - kolor dąb naturalny, szklenie bezpieczne, samozamykacz - wymagania wg opisu technicznego	m2		
			<DW1> 2,20 * 2,75 * 3	m2	18,150	
			<DW2> 4,0 * 2,75 * 1	m2	11,000	
			<DW3> 2,20 * 2,15 * 1	m2	4,730	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			<DA2> 1,15 * 2,15 * 4	m2	9,890	
			<DA3> 1,15 * 2,15 * 7	m2	17,308	
					RAZEM	61,078
13 d.1.2.1	KNNR 2 1104-02	ST-05.00.	Montaż ościeżnic z MDF regulownych	m2		
			poz.14	m2	76,590	
					RAZEM	76,590
14 d.1.2.1	KNNR 2 1103-01	ST-05.00.	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych, laminat - wymagania wg opisu technicznego	m2		
			<D1> 1,0 * 2,07 * 12	m2	24,840	
			<D3> 1,0 * 2,07 * 18 <z kratką wentylacyjną>	m2	37,260	
			<D4> 1,0 * 2,07 * 7 <z kratką wentylacyjną>	m2	14,490	
			<D6> 1,0 * 2,07 * 0	m2	0,000	
			<D7> 1,0 * 2,07 * 0	m2	0,000	
					RAZEM	76,590
15 d.1.2.1	KNNR 2 1104-01	ST-05.00.	Montaż ościeżnic metalowych z blachy ocynkowanej gr.1.5mm malowane proszkowo	szt.		
			9	szt.	9,000	
					RAZEM	9,000
16 d.1.2.1	KNNR 2 1103-01	ST-05.00.	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych, laminat - wymagania wg opisu technicznego	m2		
			<D2> 1,0 * 2,07 * 9 <z bulajem>	m2	18,630	
					RAZEM	18,630
17 d.1.2.1	KNNR 7 0503-06	ST-05.00.	Okna otwierane o powierzchni powyżej 2 m2 aluminiowe, podawcze	m2		
			<OW1> 1,50 * 1,50 * 1	m2	2,250	
					RAZEM	2,250
18 d.1.2.1	analiza indywidualna	ST-05.00.	Okna aluminiowe, podawcze - dostawa - wymagania wg opisu technicznego	m2		
			poz.17	m2	2,250	
					RAZEM	2,250
19 d.1.2.1	KNR-W 2-02 1029-05	ST-05.00.	Ścianki laminowane z drzwiami i okuciami, płyta HPL gr.25mm	m2		
			2,10 * (1,20 * 3 + 3,70) <z drzwiami 80/200*4>	m2	15,330	
			2,10 * (1,20 * 3 + 3,75) <z drzwiami 80/200*4>	m2	15,435	
					RAZEM	30,765
1.2.2	45262650-2		Ślusarka aluminiowa i stalowa wewnętrzna			
20 d.1.2.2	KNR 2-02 1203-01	ST-05.00.	Drzwi stalowe pełne, odporność EI 60 o powierzchni do 2 m2 - wymagania wg opisu technicznego	m2		
			<D5> 1,0 * 2,07 * 1 <samozamknięcz>	m2	2,070	
					RAZEM	2,070
1.3	45340000-2		ELEMENTY KOWALSKO-ŚLUSARSKIE			
21 d.1.3	KNNR 2 1301-01	ST-05.00.	Balustrady schodowe stalowe z rury fi 50 mm, stal ocynkowana malowana proszkowo	m		
			<schodów wewnętrznych> 4,50 * 2 + 1,50	m	10,500	
					RAZEM	10,500
22 d.1.3	KNNR 2 1301-04	ST-05.00.	Balustrady balkonowe z pochwytym stalowym proste, stal ocynkowana malowana proszkowo	m		
			<poddasze> 2,80 * 2 + 2,50 * 2 + 2,75	m	13,350	
					RAZEM	13,350
23 d.1.3	analiza indywidualna	ST-05.00.	Balustrada pochylnej stalowa z rury fi 50 mm, stal ocynkowana malowana proszkowo	m		
			<przy wejściu> 34,10 + 30,90	m	65,000	
			<przy schodach> 8,0 * 2	m	16,000	
					RAZEM	81,000
1.4	45410000-4		TYNKI I OKŁADZINY WEWNĘTRZNE			
1.4.1	45410000-4		Tynki zwykłe			
24 d.1.4.1	KNNR 2 0801-03	ST-06.00.	Tynki zwykłe wewnętrzne III kategorii ścian i słupów	m2		
			poz.31	m2	583,764	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	583,764
1.4.2	45410000-4		Tynki gipsowe			
25 d.1.4.2	KNR 2-02 2008-01	ST-06.00.	Tynki jednowarstw.wewn.z gipsu tynk. gr.10 mm wyk.mechan.na ścianach	m2		
			<p><parteru zewnętrzne> 3,735 * (53,50 * 2 + 1,0 * 2 * 2 + 3,0 * 2 + 32,75 + 13,50 + 9,50 + 4,25 * 2 + 1,53 * 2 + 10,50 + 15,75 + 36,0)</p> <p><otwory> - (3,0 * 2,75 * 3 + 4,0 * 2,75 + 4,0 * 1,65 + 3,0 * 1,65 * 2 + 2,20 * 2,75 + 2,43 * 1,85 * 4 + 2,43 * 0,60 + 1,20 * 2,75 * 3 + 2,52 * 2,75 * 2 + 1,0 * 0,60 * 4 + 2,75 * 0,60 * 2 + 3,0 * 0,60 + 2,43 * 2,75 * 3 + 3,0 * 2,75 * 2 + 2,20 * 2,75 + 5,0 * 2,75 + 3,0 * 2,75 * 2 + 1,20 * 2,75 * 2 + 5,0 * 2,75 + 2,43 * 0,60 + 4,0 * 2,75 + 3,0 * 2,75 * 3 + 5,20 * 2,75 * 2 + 9,30 * 3,73)</p> <p>A (Obliczenie pomocnicze)</p> <p><parteru wewnętrzne> 3,73 * (12,25 + 6,92 + 7,35 + 12,50 + 13,60 + 13,25 * 2 + 9,25 + 10,52) - (2,20 * 2,0 + 1,50 * 1,50 + 1,0 * 2,0 * 13)</p> <p><jw.> 3,73 * (12,25 + 5,0 + 5,45 + 7,45 + 15,50 + 6,0 + 4,25 + 2,45 + 11,50 * 2 + 14,25 + 4,0) - (1,0 * 2,0 * 7 + 4,0 * 2,75)</p> <p><jw.> 3,73 * (9,50 + 2,72 * 2) - 1,10 * 2,0 * 4</p> <p>B (Obliczenie pomocnicze)</p> <p><poddasze></p> <p>6,0 * (16,0 + 6,0 + 8,0) + 6,60 * (12,62 * 2 + 3,0 * 2) + 5,0 * 4,0 * 2 + 3,0 * 15,50 + 17,0 + 13,0 + 5,0 * 12,75 + 3,30 * 7,35 * 2 + 23,0 + 7,0 + 10,0 + 40,0 - 1,0 * 2,0 * 8</p> <p>C (Obliczenie pomocnicze)</p> <p>poz.25 A + poz.25 B * 2 + poz.25 C * 2 + 0,000 * 2</p> <p>-poz.24</p>	m2	920,902	
					-302,695	
					=====	
					618,207	
					336,210	
					346,508	
					46,926	
					=====	
					729,644	
					678,944	
					=====	
					678,944	
				m2	3 435,383	
				m2	-583,764	
					RAZEM	2 851,619
26 d.1.4.2	KNR 2-02 2008-08	ST-06.00.	Tynki wewn.z gipsu wyk.mechan.na ścianach - dodatek za pogrubienie o 5 mm	m2		
			poz.25	m2	2 851,619	
					RAZEM	2 851,619
27 d.1.4.2	KNR 2-02 2008-05	ST-06.00.	Tynki jednowarstw.wewn.z gipsu gr.10 mm wyk.mechan.na spocznikach i biegach na podłożu betonowym	m2		
			9,360 + 4,256	m2	13,616	
					RAZEM	13,616
28 d.1.4.2	analiza indywidualna	ST-06.00.	Obudowa słupów z płyt drewnianych, (fornir)	m2		
			6,70 * (2 * 3,14 * 0,20) * 4 <hol parteru>	m2	33,661	
					RAZEM	33,661
29 d.1.4.2	KNR 2-02 1611-08	ST-06.00.	Montaż i demontaż rusztowań ramowych warszawskich wielokolumnowych o wysokości do 10 m, dla kompletu 100 m2	m2		
			4,0 * (15,0 + 9,0) * 2	m2	192,000	
					RAZEM	192,000
30 d.1.4.2	analiza indywidualna	ST-06.00.	Koszt pracy rusztowań ramowych warszawskich wielokolumnowych jw.	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000
1.4.3	45410000-4		Okładziny ściennie			
31 d.1.4.3	KNR 2 0805-02	ST-06.00.	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych 20x25 lub 30x30 cm na zaprawie klejowej	m2		
			<pom.1,08> 2,10 * (1,495 * 2 + 0,65 + 0,75 + 1,05 + 1,70 * 2)	m2	18,564	
			<pom.1,09> 2,10 * (3,32 + 0,60 * 2)	m2	9,492	
			<pom.1,13> 2,10 * (2,72 + 1,72 * 1,50 * 2)	m2	16,548	
			<pom.12> 2,10 * (3,32 + 2,32 + 4,38 + 3,38)	m2	28,140	
			<pom.17> 2,10 * (6,0 * 2 + 3,70 + 2,70 + 0,83 * 4 + 0,63 * 2)	m2	48,258	
			<pom.15> 2,10 * (1,68 + 0,68 + 1,05 * 2 + 0,15 * 2)	m2	9,996	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			<pom.19> 2,10 * (3,75 * 2 + 5,21 + 4,21 + 1,51 * 2)	m2	41,874	
			<pom.21/22> 2,10 * (5,0 * 2 + 3,0 + 0,90 * 4 + 1,20 + 3,21 * 2 + 1,80 + 0,80 * 2)	m2	58,002	
			<pom.27> 2,10 * (2,94 * 2 + 1,68 + 0,68)	m2	17,304	
			<pom.28> 2,10 * (3,54 * 2 + 1,70 + 0,70 * 5)	m2	25,788	
			<pom.30> 2,10 * (1,83 * 2 + 0,83 * 2 + 1,15 + 0,15 + 1,05 * 2)	m2	18,312	
			<pom.31> 2,10 * (1,83 * 2 + 1,10)	m2	9,996	
			<pom.32> 1,60 * 2,0	m2	3,200	
			<pom.33> 2,10 * (3,20 + 2,20 + 1,75 + 0,75)	m2	16,590	
			<pom.34> 2,10 * (2,22 * 2 + 0,15 * 4 + 2,20 * 2 + 1,78 * 2)	m2	27,300	
			<pom.35> 2,10 * (1,25 * 2 + 3,20 + 2,20)	m2	16,590	
			<pom.36> 1,60 * 4,80	m2	7,680	
			<pom.42> 2,10 * (3,27 + 2,27 + 0,80 * 2)	m2	14,994	
			<pom.43> 2,10 * (2,45 * 2 + 2,16 * 2)	m2	19,362	
			<pom.44> 2,10 * (2,16 * 2 + 0,50 * 2 + 3,27 + 2,27)	m2	22,806	
			<pom.45> 2,10 * (7,46 + 6,46 + 6,0 + 4,0)	m2	50,232	
			<pom.50> 2,10 * (3,27 * 2 + 2,34 + 1,34)	m2	21,462	
			<pom.46> 2,10 * (3,39 * 2 + 2,80 + 0,80)	m2	21,798	
			<pom.52> 2,10 * (1,55 * 2 + 1,76 + 0,76)	m2	11,802	
			<pom.53> 1,60 * 2,90	m2	4,640	
			<pom.54> 2,10 * (2,17 * 2 + 1,30 * 4 + 3,50 + 2,50)	m2	32,634	
			<pom.2,04> 1,60 * 5,0	m2	8,000	
			<pom.2,05> 1,60 * 1,50	m2	2,400	
					RAZEM	583,764
1.5	45262300-4		PODŁOŻA I POSADZKI			
1.5.1	45262300-4		Podłoża			
32 d.1.5.1	KNR-W 2-02 1105-01	ST- 07.00.	Warstwy niwelująco-wyrównawcze cementowe grubości 2 mm zatarte na gładko	m2		
			poz.38	m2	1 487,752	
					RAZEM	1 487,752
33 d.1.5.1	KNR-W 2-02 1105-02	ST- 07.00.	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - pogrubienie warstwy o 1 mm Krotność = 8	m2		
			poz.32	m2	1 487,752	
					RAZEM	1 487,752
34 d.1.5.1	KNR 2-02 1102-02 1102- 03	ST- 07.00.	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 70 mm zatarte na gładko	m2		
			<parter> 1111,50	m2	1 111,500	
					RAZEM	1 111,500
35 d.1.5.1	KNR 2-02 1102-02 1102- 03	ST- 07.00.	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 60 mm zatarte na gładko	m2		
			<poddasze> 1215,0	m2	1 215,000	
					RAZEM	1 215,000
36 d.1.5.1	KNR 2-02 1106-07	ST- 07.00.	Dopłata za zbrojenie płyty siatką stalową	m2		
			poz.34 + poz.35	m2	2 326,500	
					RAZEM	2 326,500
1.5.2	45262300-4		Posadzki			
37 d.1.5.2	KNR 2-02 1118-08	ST- 07.00.	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; gres płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą	m2		
			<pom.1,08/28/30/31/44/45/46/54> 4,21 + 5,62 + 4,09 + 1,81 + 6,83 + 44,66 + 5,73 + 7,07	m2	80,020	
					RAZEM	80,020
38 d.1.5.2	KNR 2-02 1112-01	ST- 07.00.	Posadzki z wykładzin rulonowych, obiektowych PCW układanych z dwóch wykładzin łączonych z cokolikiem wys.10 cm, wywiniętym na listwie narożnej-ćwierćwałek ; - Wykładzina obiektoowa heterogeniczna akustyczna wykładzina PVC (typ wykładziny EN 651) zabezpieczona poliuretanem, grubosc całkowita 3,45mm, grubosc warstwy użytkowej 0,65mm, poziom wygłuszenia hałasu 19dB	m2		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			<parter> 1111,50 - poz.37 <poddasze> 331,80 A (Obliczenie pomocnicze) poz.38 A * 1,15 -poz.37	m2 m2	1 031,480 331,800 ===== 1 363,280 1 567,772 -80,020	
					RAZEM	1 487,752
39 d.1.5.2	KNR 2-02 1112-09	ST- 07.00.	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2		
			poz.38	m2	1 487,752	
					RAZEM	1 487,752
40 d.1.5.2	analiza indywidualna	ST- 07.00.	Dostarczenie oraz osadzenie wycieraczki wewnętrznej z wkładem rypсовym 180/220 cm	szt		
			1	szt	1,000	
					RAZEM	1,000
41 d.1.5.2	analiza indywidualna	ST- 07.00.	Dostarczenie oraz osadzenie wycieraczek zewnętrznych systemowych z wkładem czyszczącym w postaci listew winylowych o wym. 180/180 cm	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
1.6	45421152-4		ROBOTY Z PREFABRYKATÓW GIPSOWYCH			
42 d.1.6	KNR AT-12 0202-05	ST- 08.00.	Okładziny stropów z płyt gipsowo-kartonowych na metalowej konstrukcji nośnej - izolacja pozioma z wełny mineralnej gr.100mm Krotność = 2	m2		
			poz.44	m2	410,000	
					RAZEM	410,000
43 d.1.6	KNR 0-15II 0517-01	ST- 08.00.	Ułożenie folii PVC paroszczalnej	m2		
			poz.44	m2	410,000	
					RAZEM	410,000
44 d.1.6	KNR AT-12 0203-02	ST- 08.00.	Okładziny poddasza z płyt gipsowo-kartonowych gr.12,50mm na pojedynczej konstrukcji nośnej 60CD mocowanej bezpośrednio do drewnianej konstrukcji dachu lub stropu - system , odporność ogniowa F 1/EI 60, pokrycie dwuwarstwowe 12,5-02, wełna mineralna gr.50mm	m2		
			410,0	m2	410,000	
					RAZEM	410,000
45 d.1.6	KNR 7 0702- 02	ST- 08.00.	Sufity podwieszane z płytami z włókien mineralnych o wymiarach 600x600 mm	m2		
			1111,50 - poz.47	m2	923,980	
					RAZEM	923,980
46 d.1.6	KNR 2-02 2007-03	ST- 08.00.	Konstrukcje rusztów pod okładziny z płyt gipsowych, na stropach z pojedynczych kształtowników metalowych	m2		
			poz.47	m2	187,520	
					RAZEM	187,520
47 d.1.6	KNR 2-02 2006-0431	ST- 08.00.	Okładziny pojedyncze z płyt gipsowo kartonowych wodoodpornych grubości 15 mm, na stropach na gotowym ruszcie	m2		
			<pom.1,08/09/12/13/15/17/19/21/22/24/27/28/30/31/33/34/35/41/43/44/46/49/52/54> 4,21 + 8,23 + 14,29 + 3,95 + 3,45 + 17,94 + 19,27 + 17,15 + 3,03 + 20,28 + 4,80 + 5,62 + 4,09 + 1,81 + 5,45 + 6,61 + 3,87 + 10,37 + 5,15 + 6,83 + 5,73 + 5,69 + 2,63 + 7,07	m2	187,520	
					RAZEM	187,520
48 d.1.6	KNR 2-02 1612-04	ST- 08.00.	Rusztowania ramowe warszawskie przestrzenne o wysokości do 10 m (rzutu poziomego)	m2		
			144,0	m2	144,000	
					RAZEM	144,000
49 d.1.6	analiza indywidualna	ST- 08.00.	Koszt pracy rusztowań wewnętrznych	kpl		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000
1.7	45442100-8		MALOWANIE			
50 d.1.7	KNR K-04 0201-02	ST- 09.00.	Dwukrotne malowanie powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych i z płyt gipsowo-kartonowych z jednokrotnym gruntowaniem, farbą emulsyjną	m2		
			poz.24 + 9,360 + poz.25 + poz.27 + poz.47 + poz.44 -poz.31	m2 m2	4 055,879 -583,764	
					RAZEM	3 472,115
1.8	45321000-3		DOCIEPLENIE ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH			
51 d.1.8	KNR K-04 0101-05	ST- 10.00.	Przygotowanie podłoża - jednokrotne gruntowanie	m2		
			poz.53	m2	852,923	
					RAZEM	852,923
52 d.1.8	KNR K-04 0104-05	ST- 10.00.	Montaż listwy cokołowej do podłoża z betonu	m		
			<el.frontowa> 45,36 + 7,25 + 5,25 <el.tylina> 53,82 + 3,0 + 1,0 * 2 <el.boczna-1> 33,0 + 10,0 + 10,5 + 4,50 + 1,50 <el.boczna-2> 36,0 + 8,0 + 9,50 + 4,50 + 1,50	m m m m	57,860 58,820 59,500 59,500	
					RAZEM	235,680
53 d.1.8	KNR K-04 0102-01	ST- 10.00.	Przyklejenie płyt styropianowych Silver Fasada® obl = 0,040 W/mK - EPS 70-040 (fasada) z bokami frezownymi grub.16 cm na ścianach	m2		
			<el.frontowa> 285,0 <el.tylina> 310,0 <el.boczna-1> 300,0 <el.boczna-2> 280,0 A (Suma częściowa)	m2 m2 m2 m2 m2	285,000 310,000 300,000 280,000 -----	
			<otwory> -(5,0 * 2,75 + 2,43 * 2,75 * 3 + 2,52 * 2,75 * 2 + 2,75 * 0,60 * 2 + 2,20 * 2,75 + 2,43 * 1,85 * 3 + 2,43 * 0,60) -(5,0 * 2,75 + 3,0 * 2,75 * 6 + 9,30 * 5,50 + 4,0 * 1,65) -(3,0 * 1,65 * 2 + 2,20 * 2,75 + 2,43 * 1,85 + 5,20 * 2,75 + 1,20 * 2,75 + 3,0 * 0,60) -(4,0 * 2,75 + 2,43 * 0,30 + 3,0 * 2,75 * 2 + 1,20 * 2,75 * 2 + 2,20 * 2,75 + 3,0 * 2,75 * 2 + 4,0 * 2,75 + 5,20 * 2,75 + 1,20 * 2,75 * 2)	m2 m2 m2 m2 m2	-71,952 -121,000 -39,846 -89,279	
					RAZEM	852,923
54 d.1.8	KNR K-04 0102-01	ST- 10.00.	Przyklejenie płyt styropianowych Silver Fasada® obl = 0,040 W/mK - EPS 70-040 (fasada) z bokami frezownymi grub.4 cm na ścianach, dodatkowa warstwa	m2		
			poz.53 - poz.63	m2	565,481	
					RAZEM	565,481
55 d.1.8	KNR K-04 0102-02	ST- 10.00.	Przyklejenie płyt styropianowych grub.20 cm na sufitach -	m2		
			<el.boczna> 15,0	m2	15,000	
					RAZEM	15,000
56 d.1.8	KNR K-04 0103-03	ST- 10.00.	Mocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych (6 szt/m2) do podłoża z betonu	m2		
			poz.55 + 0 + 0	m2	15,000	
					RAZEM	15,000
57 d.1.8	KNR K-04 0103-02	ST- 10.00.	Mocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych (6 szt/m2) do podłoża z cegły	m2		
			poz.53	m2	852,923	
					RAZEM	852,923
58 d.1.8	KNR K-04 0103-07	ST- 10.00.	Wykonanie warstwy zbrojącej - zatapianie jednej warstwy siatki na ścianach i słupach	m2		
			poz.57	m2	852,923	
					RAZEM	852,923
59 d.1.8	KNR K-04 0103-08	ST- 10.00.	Wykonanie warstwy zbrojącej - zatapianie jednej warstwy siatki na sufitach i belkach	m2		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			poz.55 + 0	m2	15,000	
					RAZEM	15,000
60 d.1.8	KNR K-04 0103-10	ST- 10.00.	Wykonanie warstwy zbrojącej - dodatkowa warstwa siatki	m2		
			poz.52 * 2,0	m2	471,360	
					RAZEM	471,360
61 d.1.8	KNR K-04 0104-01	ST- 10.00.	Ochrona narożników wypukłych prostych kątownikiem	m		
			<el.frontowa> $(5,0 + 2,75 * 2) + (2,43 + 2,75 * 2) * 3 + (2,52 + 2,75 * 2) * 2 + (2,75 + 0,60 * 2) * 2 + (2,20 + 2,75 * 2) + (2,43 + 1,85 * 2) * 3 + 2,43 + 0,60 * 2$	m	87,950	
			<el.tylina> $(5,0 + 2,75 * 2) + (3,0 + 2,75 * 2) * 6 + (9,30 + 5,50 * 2) + (4,0 + 1,65 * 2)$	m	89,100	
			<el.boczna-1> $(3,0 + 1,65 * 2) * 2 + (2,20 + 2,75 * 2) + (2,43 + 1,85 * 2) + (5,20 + 2,75 * 2) + (1,20 + 2,75 * 2) + (3,0 + 0,60 * 2) + (1,0 + 0,60 * 2) * 2$	m	52,430	
			<el.boczna-2> $(4,0 + 2,75 * 2) + (2,43 + 0,60 * 2) + (3,0 + 2,75 * 2) * 2 + (1,20 + 2,75 * 2) * 2 + (2,20 + 2,75 * 2) * 2 + (3,0 + 2,75 * 2) * 2 + (4,0 + 2,75 * 2) + (5,20 + 2,75 * 2) + (1,20 + 2,75 * 2) * 2 + (1,0 + 0,60 * 2) * 2$	m	113,930	
			A (Suma częściowa)	m	343,410	
					RAZEM	343,410
62 d.1.8	KNR K-04 0103-09	ST- 10.00.	Wykonanie warstwy zbrojącej - zatapianie jednej warstwy siatki na ościeżach	m2		
			poz.61 A * 0,20	m2	68,682	
					RAZEM	68,682
63 d.1.8	KNR 2-02 0123-02	ST- 10.00.	Okładanie (szpałdowanie) ścian ceglami klinkierowymi grubości 1/2 ceg na zaprawie do klinkieru	m2		
			<el.frontowa> $3,40 * (1,135 + 1,115 + 1,28 * 2 + 1,08 + 1,0 * 3 + 2,68 + 1,28 * 2 + 1,0 * 3 + 1,16 + 1,09) - 2,20 * 2,75$	m2	59,842	
			<el.tylina> $3,40 * (1,135 * 4 + 1,02 * 4 + 1,11 + 1,135 * 2 + 1,20 + 1,0 + 3,0)$	m2	58,480	
			<el.boczna-1> $3,40 * (1,135 * 2 + 1,08 * 4 + 2,44 + 1,28 * 2 + 2,88 + 1,28 + 4,05 + 1,95 + 2,98 + 1,46) - 2,20 * 2,75$	m2	82,996	
			<el.boczna-2> $3,40 * (1,53 * 2 + 1,14 * 2 + 0,82 * 2 + 1,0 + 2,44 + 1,03 * 2 + 3,25 + 1,60 + 2,58 + 1,54 + 4,38 + 1,28) - 2,20 * 2,75$	m2	86,124	
					RAZEM	287,442
64 d.1.8	KNR K-04 0108-01	ST- 10.00.	Wykonanie tynków silikonowych na gotowym podłożu z zaprawy o uziarnieniu 1,5 mm i fakturze baranek - kolor barwiony w masie	m2		
			poz.58 + poz.59 + poz.62	m2	936,605	
					RAZEM	936,605
65 d.1.8	NNRNKB 202 0541-01	ST- 10.00.	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm - podokienniki	m2		
			<el.frontowa> $(5,0 + 2,43 * 3 + 2,52 * 2 + 2,75 * 2 + 2,43 * 4) * 0,30$	m2	9,765	
			<el.tylina> $(5,0 + 3,0 * 6 + 4,0) * 0,30$	m2	8,100	
			<el.boczna-1> $(3,0 * 2 + 2,43 + 3,0 + 1,0 * 2) * 0,30$	m2	4,029	
			<el.boczna-2> $(2,43 + 1,0 * 2) * 0,30$	m2	1,329	
					RAZEM	23,223
66 d.1.8	KNNR 2 1001- 01	ST- 10.00.	Tynki zewnętrzne na ścianach płaskich i pow. poziomych zwykle III kategorii	m2		
			<na słupach> 75,0	m2	75,000	
					RAZEM	75,000
67 d.1.8	KNNR 2 1501- 01	ST- 10.00.	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 20 m	m2		
			<el.frontowa> 8,0 * 15,0	m2	120,000	
			<el.tylina> 8,0 * 15,0	m2	120,000	
					RAZEM	240,000
68 d.1.8	analiza indywidualna	ST.10.0 0.	Koszt pracy rusztowań	kpl.		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			1	kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000
1.9	36000000-1		WYPOSAŻENIE I URZĄDZENIA			
1.9.1			Sale			
69 d.1.9.1	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - zestaw 6 regalów na cokole wym:555 cm x160 cm.,stelaż wykonany z płyty wiórowej w kolorze brzoza,drzwi,szuflady,skrzynie -płyta wiórowa w kolorach biały,jasnozielony,szary.W skład wchodzi :.2 szt.Regalów (76x40x124) z 6 wnękami + 2 szt nadstawki(76x40x37) z 2 wnękami+ 4 sztuki drzwi białych(74x37),2 sztuki Regalów z 6 wnękami(114x40x87),komplet dwóch szuflad wąskich niskich jasnozielonych (37x37x18)-6 sztuk,białych-8 sztuk,szarych-2 sztuki,Regał (76x40x87) z 4 wnękami,Regał na dużą skrzynię (114x40x113) z 6 wnękami + drzwi średnie (74x37) jasnozielone,białe i szare+ skrzynia na kółkach szeroka biała (112x36x34).	kpl		
			1 + 1 + 1 + 1	kpl	4,000	
					RAZEM	4,000
70 d.1.9.1	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Stół prostokątny z białym blatem. Nogi stołu o regulowanej wysokości wykonane są z litego drewna bukowego, blat z zaokrąglonymi rogami, wykonany z płyty wiórowej laminowanej w kolorze białym,Wym. blatu: szer. 120 cm, dł. 75 cm.	kpl		
			5 + 5 + 5 + 5	kpl	20,000	
					RAZEM	20,000
71 d.1.9.1	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Krzesło z profilowanym siedziskiem i oparciem wykonane ze sklejki bukowej w kolorze białym. Stelaż wykonany z litego drewna bukowego. 1 szt.; wys. siedziska: 26 cm; materiał: lite drewno bukowe, sklejka bukowa; kolor: biały, naturalny buk	kpl		
			30 + 30 + 30 + 30	kpl	120,000	
					RAZEM	120,000
72 d.1.9.1	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Tabelet mobilny. Niebieski - Stołek z regulacją wysokości i 5 obrotowymi kółkami. Siedzisko wykonane z tworzywa sztucznego i antypoślizgowej gumy, osadzone na metalowej podstawie. wym.: 47 x 47cm, regulacja wysokości w zakresie 45 - 60 cm, 5 kółek obrotowych; kolor: niebieski; materiał: tworzywo sztuczne, guma, metal	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000
73 d.1.9.1	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Biurko zostało wykonane z wysokiej jakości płyty laminowanej. Wyposażono je w dwie praktyczne szuflady oraz zamykaną szafkę. Blat biurka stwarza odpowiednie warunki do pracy. Stelaż modułu wykonany jest z laminowanej płyty w kolorze brzozy, tylne ścianki i fronty z MDF w kolorze do wyboru jasnozielonym, żółtym, szarym, białym, niebieskim. Drzwi i szuflady w 5 kolorach sprzedawane osobno. wym.: 115 x 48 x 77,5 cm	kpl		
			1 + 1 + 1 + 1	kpl	4,000	
					RAZEM	4,000
74 d.1.9.1	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Szuflada wąska niska komplet z zamkiem białe 2 szt., wym. szuflady: 37 x 37 x 18 cm, materiał: płyta laminowana w kolorze białym, z zamkiem	kpl		
			1 + 1 + 1 + 1	kpl	4,000	
					RAZEM	4,000
75 d.1.9.1	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Drzwi niskie z zamkiem zielone wym. drzwiczek: 37 x 37 cm, materiał: płyta laminowana w kolorze zielonym, z zamkiem	kpl		
			1 + 1 + 1 + 1	kpl	4,000	
					RAZEM	4,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
76 d.1.9.1	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Krzesło obrotowe szkolne i biurowe. Kolorowe i funkcjonalne. Wykonane z wysokiej jakości tworzywa. Metalowy stelaż na 5 kółeczkach. Regulowana wysokość (38-50 cm). Ergonomiczny kształt zapewnia idealne podparcie dla pleców. W kolorze szarym o matowym odcieniu. Wysokość siedziska 38 - 50 cm, głębokość siedziska 49 cm, szerokość siedziska 45 cm, wysokość oparcia 44 cm	kpl		
			1 + 1 + 1 + 1	kpl	4,000	
					RAZEM	4,000
77 d.1.9.1	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Dywan okrągły 4 m. Jasny zielony, szary, turkus	kpl		
			1 + 2 + 1	kpl	4,000	
					RAZEM	4,000
78 d.1.9.1	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Kryjówka wyciszająca białą szarą - Stanowi przytulne i spokojne miejsce dające dziecku poczucie bezpieczeństwa i wyciszenia. Materac dostępny w trzech kolorach, sprzedawany osobno. wym. 153 x 54 x 149 cm; materiał: płyta wiórowa o gr. 18 mm; kolor: białą - szary	kpl		
			1 + 1 + 1 + 1	kpl	4,000	
					RAZEM	4,000
79 d.1.9.1	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Siedzisko składane limonka wym. po złożeniu: 60 x 40 x 25 cm, wym. po rozłożeniu: 90 x 40 x 39,5 cm; materiał: pianka poliuretanowa, tkanina antypoślizgowa, beżfalanowa tkanina PCW w kolorze limonkowym, różane	kpl		
			1 + 1 + 1 + 1	kpl	4,000	
					RAZEM	4,000
80 d.1.9.1	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Materac do kryjówki limonkowy - wym.: 126,4 x 50 x 58 cm (w najwyższym punkcie); kolor: limonkowy; materiał: pianka, PCW	kpl		
			1 + 1 + 1 + 1	kpl	4,000	
					RAZEM	4,000
81 d.1.9.1	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Szafa na łóżeczka i pościel - Szafa składa się z dwóch części. W górnej części mieszczą się półki na 16 kompletów pościeli, a dolna stanowi miejsce na 16 sztuk łóżeczek - wym. szafy: 141 x 65 x 200 cm; wym. pojedynczej skrytki na pościel 34 x 50 x 19 cm	kpl		
			2 + 2	kpl	4,000	
					RAZEM	4,000
82 d.1.9.1	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Łóżeczko przedszkolne niebieskie - Wymiar to 133 x 57 x 15 cm. Jest to łóżeczko w kształcie prostokąta o wadze 4 kg. Połączenia rogowe, pełniące funkcję nóżek mają zaokrąglone brzegi i kryją śruby niedostępne dla dzieci. Tkanina z niepalnego i nietoksycznego materiału w formie siateczki. Wysokość zgodna z normą. Materiał wykonania to: rurki stalowe, tworzywo sztuczne, tkanina. Dominującą barwą produktu jest niebieski. Przeznaczenie: wyposażenie sal.	kpl		
			30	kpl	30,000	
					RAZEM	30,000
83 d.1.9.1	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Łóżeczka przedszkolne niebieskie - zestaw 6 szt. - Wymiar to 133 x 57 x 15 cm. Jest to łóżeczko w kształcie prostokąta o wadze 4 kg. Połączenia rogowe, pełniące funkcję nóżek mają zaokrąglone brzegi i kryją śruby niedostępne dla dzieci. Tkanina z niepalnego i nietoksycznego materiału w formie siateczki. Wysokość zgodna z normą. Materiał wykonania to: rurki stalowe, tworzywo sztuczne, tkanina. Dominującą barwą produktu jest niebieski. Przeznaczenie: wyposażenie sal.	kpl		
			5	kpl	5,000	
					RAZEM	5,000
84 d.1.9.1	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Wózek na łóżeczka - Wygodny wózek do składania i przemieszczania łóżeczek. Wymiarami dostosowany do łóżeczka do 15 łóżeczek	kpl		
			2 + 2	kpl	4,000	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	4,000
85 d.1.9.1	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Bariierka ochronna do łóżeczka przedszkolnego. Niebieska - Materiał wykonania to: tworzywo sztuczne. Dominującą barwą produktu jest niebieski. Sposób mocowania: nakładane. Przeznaczenie: akcesoria do łóżeczek.	kpl		
			30	kpl	30,000	
					RAZEM	30,000
86 d.1.9.1	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Szafka plastyczna - Dwustronna mobilna szafka na materiały plastyczne posiada 3 poziomy oraz 4 rodzaje półek.: półka otwarta duża, wym.: 77 x 38 x 10 cm półka otwarta mała: 36 x 38 x 10 cm dziewięć półek przedzielonych kolorowymi separatorami, wym.: 36 x 17 x 36 cm dwie półki regałowe, wym.: 36 x 35 x 36 cm . Jej stelaż wykonano z płyty wiórowej w odcieniu brzozy. Separatory półek z płyty wiórowej dostępne są w kolorze niebieskim, żółtym i kobaltowym. Mobilność szafce zapewnia pięć plastikowych kółek. wym. całego mebla: 114 x 39 x 87 cm	kpl		
			1 + 1 + 1 + 1	kpl	4,000	
					RAZEM	4,000
87 d.1.9.1	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - . Mobilna szafka z instrumentami muzycznymi - Mobilna szafka zapewniająca funkcjonalną przestrzeń do przechowywania bogatego zestawu instrumentów muzycznych. Może również pełnić funkcję kontenera do dwustanowiskowego biurka. Wyposażona w otwartą półkę i pojemne szuflady w kolorach białym szarym i limonkowym z dostępem z obu stron. Zastosowanie kółek ułatwia przesuwanie szafki razem z jej zawartością. wym. 76,6 x 72,6 x 86,7 cm (bez kółek); materiał: płyta wiórowa w kolorze brzozy, 4 kółka z tworzywa sztucznego; 20 rodzajów instrumentów muzycznych: Dzwonki z przyciskiem (z zestawie 8 dzwonków) Flet profesjonalny Trójkąt (w zestawie 2 trójkąty) Grzybek (w zestawie 2 grzybki) Drewniane kolorowe dzwonki Pojedyncze dzwonki diatoniczne (w zestawie 8 dzwonków) Kalimba Drewniany bębenek z misiem Tamburyn strojny z membraną Pałeczka gumowa Pałeczka stalowa Pudełko akustyczne Trzyczęściowe Guiro Shaker marakas z tarką Kastaniety Janczary na pasku Tarka z koralikami Harmonijka ustna Gwizdki (w zestawie 3 gwizdki) Harmonijka klawiszowa	kpl		
			1 + 1 + 1 + 1	kpl	4,000	
					RAZEM	4,000
88 d.1.9.1	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Biblioteczka z pufkami szarymi. Kącik biblioteczny - stelaż w kolorze brzoza o wym: 50 x 92 x 64 cm: 4 pojemniki z białą - brzozowymi separatorami, 2 puffy o wym.: 30 x 92 x 30 cm ze skadenu w kolorze szarym	kpl		
			1 + 1 + 1	kpl	3,000	
					RAZEM	3,000
89 d.1.9.1	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Zebra. Ścienne tablica manipulacyjna - Panel wyposażony w osiem drewnianych kształtów i odpowiadające im nakładki zawieszane na sznurku. 8 kształtów: koło, trójkąt, prostokąt, kwadrat, serce, pięciokąt, gwiazda i owal; wym.: 36 x 3,5 x 55 cm; materiał: drewno; wiek: 1,5+	kpl		
			1 + 1	kpl	2,000	
					RAZEM	2,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
90 d.1.9.1	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Żaba- manipulacja na ścianę - zabawka ścienna z liczydłem. Może być również stosowana podczas zabaw stolikowych. wym.:36 x 4,5 x 55 cm; wiek:12+	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000
91 d.1.9.1	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Owieczka. Szlaczki na ścianę z aplikacją - Aplikacja ścienna owieczka z cyferkami. Dziecko prowadząc drewniany kołeczek po rowkach w formie cyferek, przygotowuje rączkę do nauki pisanie oraz doskonali percepcję wzrokowo - ruchową. Aplikacja wykonana jest z płyty MDF, natomiast nóżki owieczki uszyte są z materiału i wypełnione są kulkami. Do aplikacji dołączony jest drewniany kołeczek. Wymiary: szer. 92 cm, wys. 40,5 cm	kpl		
			1 + 1 + 1	kpl	3,000	
					RAZEM	3,000
92 d.1.9.1	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Półkola lustrzane. Piankowy tor przeszkód - Tor przeszkód składa się z elementów, których łączenie umożliwia zbudowanie dwóch dużych konstrukcji w formie koła i kwiatka. Zastosowane rzepy zapewniają stabilność złożonej konstrukcji. Tor doskonale sprawdzi się podczas zmagania rozwijających małą i dużą motorykę. Ścieżka została dodatkowo wyposażona w lusterka pobudzające i stymulujące zmysł wzroku. 6 elem. połączonych o wym.: 42 x 264 x 20 cm, wym. elem.: 20 x 42 x 42 cm, lusterko o śr. 28 cm; kolor: niebieski, zielony, biały, żółty, błękitny, szary; materiał: PCW, pianka, tworzywo sztuczne	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000
93 d.1.9.1	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Mobilna szafka z klockami i plastikowymi pojemnikami - Szafka na kółkach z 8 różnorodnymi zestawami klocków zapakowanymi w wytrzymałe plastikowe pojemniki z przykrywkami. Dzięki przezroczystym ściankom pojemników dzieci szybko rozpoznają swoje ulubione klocki. Kółka pozwalają na łatwe przesunięcie szafki nawet na środek sali i ponowne unieruchomienie mebla poprzez zablokowanie kółek. 8 plastikowych pojemników z pokrywkami, 8 rodzajów klocków konstrukcyjnych, w tym: multiklocki, ażurki, śruby z nakrętkami, języki, patyczki, kolanka ścięte, płotki, cegiełki - łącznie 1200 elementów. Stelaż wykonany z płyty wiórowej laminowanej w kolorze brzoza. 4 kółka w tym 2 z blokadą, wym. szafki z pojemnikami: 34 x 39 x 97 cm	kpl		
			1 + 1 + 1	kpl	3,000	
					RAZEM	3,000
94 d.1.9.1	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Siedziska Mozaika - Piankowe elementy mogą służyć jako wygodne siedziska dla większej grupy dzieci lub jako zestaw konstrukcyjny do budowania i układania mozaiek. wym. kwadratu 140 x 140 x 15 cm, wym. najmniejszego elem. 35 x 35 x 15 cm	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000
95 d.1.9.1	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Krowa - duże litery pisane. Tablica ścienna - wym. 89 x 1,2 x 55 cm; drewniany kołeczek	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000
96 d.1.9.1	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Żyrafa - manipulacja na ścianę - Tablica w kształcie żyrafy, którą można zawiesić na ścianie lub układać przy stoliku. Zabawka zawiera 16 puzzlami, które składają się na cztery układanki przedstawiające owoce: banan, jabłko, truskawka, winogrono. Układanka w przyjemny sposób uczy kojarzenia kształtów, kolorów i nazw owoców, rozwija logiczne myślenie i pamięć wzrokową a także doskonali ruchy precyzyjne i sprawność manualną. wym.36 x 55 x 3 cm, wiek: 18+	kpl		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000
97 d.1.9.1	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - HippioTablica manipulacyjna - Tablica rozwija i wspiera zdolności motoryczne i koordynacyjne. Stanowi również doskonałą ozdobę ścian w sali żłobkowej czy przedszkolnej. Produkt wyposażono w 3 aktywności: małe liczydło, labirynt magnetyczny z długopisem na sznurku do przemieszczania kuleczek, sorter kształtów z 4 bryłami mocowanymi na magnes. wym. 91 x 4,5 x 32 cm; wiek: 12 m+	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000
98 d.1.9.1	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Kolorowy pociąg - Kolorowa, bardzo estetyczna i perfekcyjnie wykonana. . Dodatkowa możliwość swobodnego łączenia poszczególnych elementów przy pomocy rzepów pozwala dzieciom na rozwijanie umiejętności konstruktorskich. Zabawa w towarzystwie kolorowej lokomotywy to prawdziwa przyjemność! Pokryty trwałą i łatwą w utrzymaniu czystości tkaniną PCW, wypełniony pianką o podwyższonej gęstości. 8 elementów, łączna długość: 3, 42 m	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000
99 d.1.9.1	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Samolot - 5 - elementowa ścienna tablica manipulacyjna z magnetycznym kulodromem, przestrzennymi i kołowymi labiryntami, ruchomym zegarem, i obrotowymi trybami z dźwiękiem. wym. 180 x 5 x 66 cm, wiek: 1+	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000
100 d.1.9.1	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Tablica manipulacyjna z lusterkiem - Ryby Kolorowe tablice manipulacyjne doskonale usprawniają dziecięce umiejętności motoryczne i przygotowują do działań graficznych. Obecność lusterek dodatkowo oddziałuje na dziecięcą percepcję i zachęca do korzystania z tablic. wym. tablicy 70 x 50 cm	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000
101 d.1.9.1	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Szafa na nocniki 15. - Szafka z oddzielnymi skrytkami do przechowywania nocników w standardowych rozmiarach. Mebel zapewnia miejsce dla 15 nocniczków, . Rozmiar skrytki umożliwia swobodne wkładanie i wyjmowanie nocnika. Drzwi z frezami sprzedawane osobno. wym.: 98 x 39 x 130 cm; 15 skrytek; wym.: skrytki: 30 x 37 x 22; materiał: płyta wiórowa laminowana w kolorze brzozy,	kpl		
			2	kpl	2,000	
					RAZEM	2,000
102 d.1.9.1	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Drzwi gładkie do szafy na nocniki - wym.: 48 x 1,2 x 116 cm; para drzwi; materiał: płyta wiórowa o gr. 18 mm w kolorze niebieskim	kpl		
			2	kpl	2,000	
					RAZEM	2,000
103 d.1.9.1	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Przewijak - Wolnostojący przewijak o solidnej konstrukcji powstały z trwałych i wysokogatunkowych materiałów. Konstrukcja bazy przewijaka składa się z przestronnych otwartych półek, które zapewniają miejsce na zapasowe przybory. Bez schodów. wym. 77 x 140 x 100 cm; materiał: płyta wiórowa o gr. 18 mm w kolorze brzoza i kolorze niebieskim, płyta MDF o gr. 12 mm w kolorze białym	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
104 d.1.9.1	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Ergonomiczny materacyk do przewijaka . Morski - Materacyk wykonany z pianki poliuretanowej o podwyższonej gęstości. Pokryty trwałą i łatwą do utrzymania w czystości bezfalanową tkaniną PCW. Przeznaczony do codziennej pielęgnacji i przewijania maluszków. Podwyższone boki materacyka zwiększają bezpieczeństwo dziecka podczas czynności higienicznych. wym. 50 x 70 x 10 cm; materiał: pianka poliuretanowa, tkanina PCW w kolorze morskim	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000
105 d.1.9.1	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Tunel piankowy z lusterkami i zasłonką. Zestaw - Kolorowe i atrakcyjne dla dzieci kształtki, które służą do zabaw, ćwiczeń ogólnorozwojowych, do tworzenia ścieżek i torów przeszkód oraz budowania przestrzennych konstrukcji. Wszystkie elementy wykonano z miękkiej pianki, zapewniającej bezpieczeństwo użytkowania. Poszczególne moduły zestawu pokryto tkaniną PVC w różnych kolorach. Stanowią doskonały element wyposażenia żłobków, przedszkoli, placów zabaw oraz kąpek malucha. Zestaw zawiera 6 elem.: 1 domek tunel z zasłonką; wym.: 92 x 60 x 74 cm; śr. lusterka: 18 cm; śr. welurowego koła: 27 cm; materiał: skaden w kolorze zielonym, białym i szarym, żółty welur, tworzywo sztuczne 1 domek tunel z lusterkami; wym.: 92 x 60 x 74 cm; śr. lusterka: 18 cm; materiał: skaden w kolorze niebieskim, białym, tworzywo sztuczne 2 materace z lusterkami; wym.: 100 x 5 x 60 cm; śr. lusterka: 18 cm; materiał: skaden w kolorze: białym, zielonym, niebieskim; tworzywo sztuczne 1 schody; wym.: 60 x 40 x 20cm ; materiał: skaden w kolorze: białym, zielonym, niebieskim; tworzywo sztuczne 1 rampa; 60 x 40 x 20 cm; materiał: skaden w kolorze niebieskim	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000
106 d.1.9.1	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Basen komplet - Wymiar to 220 x 155 x 30 cm. PWC jest w kolorze fioletowym, niebieskim jasnym. Rodzaj wypełnienia: pianka. Posiada nadruk. Waga to: 20 kg Dodatkowe informacje: Zestaw zawiera 2 ściany w rozmiarze 155 x 30-55 cm, gr. ok. 15 cm, podłogę 140 x 140 cm oraz półokrągły przód 220 cm. W komplecie 1000 szt plastikowych piłeczek o śr. 6,5 cm.	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000
1.9.2	36000000-1		Pozostałe pomieszczenia			
107 d.1.9.2	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Wyposażenie kuchni - wg zestawienia projektu	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000
108 d.1.9.2	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Biurko dyrektorskie z szufladami brzożowo białe. Wymiar to 220 x 168 x 76,5 cm. Korpus w kolorze brzoza o wymiarach 220 x 168 x 76,5 cm wykonany z płyty wiórowej o grubości 25 mm. Obrzeże korpusu w kolorze brzoza. Blenda o wymiarze 152,5 x 31,5 wykonana z płyty o grubości w kolorze. Błat L - kształtny o wymiarach 220 x 168 cm wykonany z płyty wiórowej o grubości 25 mm z obrzeżem w kolorze brzoza. Biurko posiada szafkę. Posiada 8 szuflad o wymiarze zewnętrznym 80 x 16 x 43 cm wykonanych z płyty wiórowej. Wymiar wewnętrzny to 74 x 14 x 39 cm. Front jest w kolorze białym. Szuflady biurka dzielone na 2 części za pomocą separatora	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
109 d.1.9.2	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Komoda brzożowo biała - Wymiar to 85,5 x 45,5 x 77 cm. Komoda o wymiarach 85,5 x 45,5 x 77 cm. Typ: wolnostojący. Konstrukcja wykonana z płyty wiórowej w kolorze brzoza o grubości 25 mm. Mebel osadzony na cokole. Komoda posiada 4 szuflady wykonane z płyty wiórowej w rozmiarze 79,6 x 15,7 x 43 cm. Front w kolorze białym.	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000
110 d.1.9.2	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Regał średni brzożowo biały z parą drzwi. - Wymiar to 85,5 x 45,5 x 143,5 cm. Regał o wymiarach 85,5 x 45,5 x 143,5 cm. Typ: wolnostojący. Konstrukcja wykonana z płyty wiórowej w kolorze brzoza o grubości 25 mm. Mebel osadzony na cokole. Regał posiada 3 półki wykonane z płyty wiórowej w rozmiarze 80 x 41,5 / 43,5 cm o grubości 25 mm w kolorze białym. 2 drzwi w rozmiarze: 39,7 x 97,2 cm wykonane z płyty wiórowej w kolorze białym o grubości 18 mm. Powierzchnia gładka. Uchwyt aluminiowy. Drzwi otwierane.	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000
111 d.1.9.2	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Szafa ubraniowa brzożowo biała. - Wymiar to 85,5 x 45,5 x 210 cm. Szafa o wymiarach 85,5 x 45,5 x 210 cm. Typ: wolnostojący. Konstrukcja wykonana z płyty wiórowej w kolorze brzoza o grubości 25 mm. Mebel osadzony na cokole. Szafa posiada 2 półki wykonane z płyty wiórowej w rozmiarze 80 x 41,5 cm o grubości 25 mm w kolorze białym. 2 drzwi w rozmiarze: 39,7 x 197,5 cm wykonane z płyty wiórowej w kolorze białym o grubości 18 mm. Powierzchnia gładka. Uchwyt aluminiowy. Drzwi otwierane.	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000
112 d.1.9.2	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Fotel Dyrektora - Popularny fotel gabinetowy tapicerowany skórą naturalną dwoinową. Dostępne kolory: czarny Fotel posiada płynną regulację wysokości siedziska za pomocą podnośnika pneumatycznego oraz mechanizm ruchowy Tilt, który zapewnia swobodne bujanie się w fotelu oraz blokadę w jednej pozycji (standardowej, tzw. do pracy), Stabilna, metalowa podstawa jezdna pokryta nakładkami z plastiku, Standardowo z samohamowanymi kółkami do powierzchni dywanowych. W cenie 20 pln brutto (komplet 5 sztuk) oferujemy państwu kółka miękkie nierysujące powierzchni twardych (panele, parkiet)	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000
113 d.1.9.2	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Błat do stolika kawowego brzożowo biały Wymiar to 68 x 68 cm.	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000
114 d.1.9.2	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Nogi do stołów 2 - Nogi. 4 szt wykonane z litego drewna lakierowanego w rozmiarze 2 o przekroju trapezowym - 40 - 60 mm w kolorze buk.	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000
115 d.1.9.2	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Fotel na płozach. Beżowy - Płozą fotela wykonana jest z profilowanego, lakierowanego drewna bukowego. Siedzisko i oparcie pokryte jest bardzo wysoce odporną na ścieranie tkaniną poliestrową Sempre w kolorze beżowym.	kpl		
			2	kpl	2,000	
					RAZEM	2,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
116 d.1.9.2	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Biurko na komputer duże - Wyposażone w wygodną wysuwaną szufladę na klawiaturę oraz szafkę na komputer stacjonarny. Szafka posiada z tyłu otwartą przestrzeń z cokołem górnym, uniemożliwiającym wysunięcie komputera. Z przodu z drzwiami zamykanymi na zamek. Otwór w szczycie blatu utrzymuje wszystkie przewody elektryczne i zapobiega ich plątaniu. wym. 120 x 55 x 76 cm	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000
117 d.1.9.2	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Kontenerek z szufladami do biurka Info - Mobilna szafeczka na obrotowych kółkach z trzema szufladami zamykanymi na centralny zamek. Dostawiona do biurka zapewnia jeszcze więcej miejsca na ważne dokumenty. Płyta w kolorze brzoza wym. 34 x 45 x 60 cm	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000
118 d.1.9.2	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Krzesło obrotowe szkolne i biurowe. Kolorowe i funkcjonalne. Wykonane z wysokiej jakości tworzywa. Metalowy stelaż na 5 kółeczkach. Regulowana wysokość (38-50 cm). Ergonomiczny kształt zapewnia idealne podparcie dla pleców. W kolorze szarym o matowym odcieniu. Wysokość siedziska 38 - 50 cm, głębokość siedziska 49 cm, szerokość siedziska 45 cm, wysokość oparcia 44 cm	kpl		
			1 + 1	kpl	2,000	
					RAZEM	2,000
119 d.1.9.2	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Stół kwadrat z kolorowym blatem - biały - Stół kwadrat z białym blatem. Nogi stołu o regulowanej wysokości wykonane są z litego drewna bukowego, blat z zaokrąglonymi rogami wykonany z płyty wiórowej laminowanej w kolorze bisłym. * wym. blatu: szer. 75 cm, dł. 75 cm.	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000
120 d.1.9.2	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Krzeselko drewniane z białym siedziskiem i oparciem roz. 2 - Krzesło z profilowanym siedziskiem i oparciem wykonane ze sklejki bukowej w kolorze białym. Stelaż wykonany z litego drewna bukowego. 1 szt.; wys. siedziska: 30 cm; materiał: lite drewno bukowe, sklejka bukowa; kolor: biały, naturalny buk	kpl		
			2	kpl	2,000	
					RAZEM	2,000
121 d.1.9.2	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Krzesło szkolne. Krzesło posiada aluminiowe nogi oraz obicie z pianki oraz tkaniny na siedzisku i oparciu. Wymiary: szer. 54 cm wys. 82 cm, wys. siedziska 47 cm, gł. Siedziska 42 cm.	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000
122 d.1.9.2	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Siedzisko zabawna buźka. Zielono ? zielone - 3kg granulatu pokryte trwałą, łatwą w utrzymaniu czystości tkaniną PCW, antypoślizgowy spód na każdej pufce nadrukowana zabawna buzia wym. śr. 65 x wys. 63 cm	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000
123 d.1.9.2	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Wieszak ubraniowy metaliczny - Wieszak stojący o wymiarach: 1750x570x570 mm. Uchwyt na ubrania i parasole. Kolor metalik.	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000
124 d.1.9.2	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Lustro logopedyczne - wym. 60 x 120 cm wykonane ze szkła (podklejone od spodu folią zabezpieczającą) i drewna	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
125 d.1.9.2	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Taboret mobilny. Niebieski - Stolek z regulacją wysokości i 5 obrotowymi kółkami. Siedzisko wykonane z tworzywa sztucznego i antypoślizgowej gumy, osadzone na metalowej podstawie wym.: 47 x 47cm, regulacja wysokości w zakresie 45 - 60 cm, 5 kółek obrotowych; kolor: niebieski; materiał: tworzywo sztuczne, guma, metal	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000
126 d.1.9.2	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Duża szafka stojąca z parą drzwi białych. - wym.: 92 x 45 x 94 cm; stelaż w kolorze brzoza, 2 półki i para drzwi z uchwytami w kolorze białym, 4 nogi w kolorze beżowym; materiał: płyta meblowa laminowana o gr. 18 mm, tworzywo sztuczne	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000
127 d.1.9.2	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Duża szafka stojąca z szufladami białymi. - wym.: 92 x 45 x 94 cm; stelaż w kolorze brzoza, 8 szuflad z uchwytami w kolorze białym; materiał: płyta meblowa laminowana o gr. 18 mm, tworzywo sztuczne	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000
128 d.1.9.2	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Pufki Emocje - 6 szt. w 6 kolorach, każdy przedstawia inny humor wym. o 30 cm, gr 8 cm	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000
129 d.1.9.2	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Poducha sensoryczna Piesek - Duże i miękkie .Miękkie pyszczki zwierzątek zachęcają do przytulania a elastyczne nóżki i piszczące elementy zachęca do wesołej zabawy. Poduchy wykonane z tkaniny PCW z welurowymi elementami. Piesek posiada wesoło piszczący nosek, wypełnione kulkami uszy oraz miękkie elastyczne łapki. wym. 75 x 95 cm, wypełnienie: ścinki piankowe	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000
130 d.1.9.2	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Ośmiokątny blat śr. 146 cm - żółty, miętowy, biały - . W zestawieniu z metalowymi nogami (sprzedawane osobno) o różnych wysokościach, Wszystkie blaty zostały wykonane z płyty wiórowej laminowanej o grubości 25 mm z obrzeżem multiplex. W naszej ofercie znajdziecie Państwo blaty w 8 kształtach i 9 kolorach. Dostępną paletę barwną blatu banan wzbogacono w odcień morski. śr. blatu: 146 cm; materiał: płyta wiórowa laminowana o gr. 25 mm w kolorze żółtym, obrzeże multiplex	kpl		
			2 + 2 + 2	kpl	6,000	
					RAZEM	6,000
131 d.1.9.2	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - 6 nóg metalowych z regulacją 1-3 - Nogi metalowe o trzystopniowej regulacji w zakresie 1-3 (wys. 46 - 53 - 59 cm) 6 szt.	kpl		
			6	kpl	6,000	
					RAZEM	6,000
132 d.1.9.2	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Krzesło przedszkolne 1 niebieskie - 1. Krzesło sztaplowane z profilowanym siedziskiem i oparciem w kolorze niebieskim, rama w kolorze drewna. Krzesło w całości wykonane z lakierowanej sklejki bukowej. Wymiary: wys. siedziska 26 cm.	kpl		
			24	kpl	24,000	
					RAZEM	24,000
133 d.1.9.2	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Krzesło przedszkolne 2 - żółte - 2 żółte. Krzesło sztaplowane z profilowanym siedziskiem i oparciem w kolorze żółtym, rama w kolorze drewna. Krzesło w całości wykonane z lakierowanej sklejki bukowej. Wymiary: wys. siedziska 30 cm.	kpl		
			24	kpl	24,000	
					RAZEM	24,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
134 d.1.9.2	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Marchewka. Siedzisko piankowe - wym. 99,3 x 49,5 x 26 cm, wypełnienie z pianki, pokrycie: tkanina PCW z nadrukiem	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000
135 d.1.9.2	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Gruszka. Poducha do siedzenia - wym. 60 x 52 x 28 cm, wypełnienie: granulat styropianowy, pokrycie: tkanina PCW	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000
136 d.1.9.2	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Zestaw - Długość zestawu: 2,28 m, W skład zestawu wchodzi: 2 x Regał średni 2s, 2 x Regał wysoki 3s, 1 x Regał mały 2, 4 x Wysokie drzwiczki białe, 2 x Szuflada wąska wysoka biała	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000
137 d.1.9.2	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - . Biurko prawe - Wykonane z wysokiej jakości płyty laminowanej. Wyposażono je w dwie praktyczne szuflady oraz zamykaną szafkę. Błat biurka stwarza odpowiednie warunki do pracy. wym. 115 x 48 x 77,5 cm. Komplet z szufladami niebieskimi i drzwiami jasnozielonymi.	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000
138 d.1.9.2	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Zjeżdżalnia arbuza -Arbuzowa zjeżdżalnia posiada boki mocowane na rzep. Po ich odpięciu, schody mogą stać się elementem toru przeszkód, a złożone boki - zamienić na dwa mniejsze lub jeden okrągły materac do zabaw, ćwiczeń lub odpoczynku.wym. 136 x 68 x 65 cm, wypełnienie z pianki, pokrycie: tkanina PCW z nadrukiem, obydwa boki zapinane na rzep	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000
139 d.1.9.2	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Banan. Bujak - Kolorowe miękkie bujaki przyciągają uwagę swoją intensywną barwą i formą soczystych przepołowionych owoców. Owocowe bujaki po przewróceniu na bok mogą pełnić funkcję siedziska lub małego stolika zabaw wym. 85 x 26 x 55,5 cm; wys. siedziska: 30 cm, wypełnienie z pianki, pokrycie: tkanina PCW z nadrukiem	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000
140 d.1.9.2	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Kiwi. Bujak - Kolorowe miękkie bujaki przyciągają uwagę swoją intensywną barwą i formą soczystych przepołowionych owoców. Owocowe bujaki po przewróceniu na bok mogą pełnić funkcję siedziska lub małego stolika zabaw wym. 70 x 26 x 52 cm; wys. siedziska: 30 cm, wypełnienie z pianki, pokrycie: tkanina PCW z nadrukiem	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000
141 d.1.9.2	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Panel ścienny kółko i krzyżyk - Panel ścienny do tradycyjnej gry w kółko i krzyżyk. Składa się z obrotowych kostek z symbolami X i O oraz liczydła do prowadzenia punktacji. Rozwija logiczne myślenie, kreatywność i pobudza wyobraźnię przy jednoczesnym treningu motoryki małej. wym. 45 x 4,5 x 50 cm; materiał: płyta MDF laminowana w kolorze białym i naturalnym	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000
142 d.1.9.2	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Dziewczynka. Panel manipulacyjny - Panel składa się z pięciu dwustronnych elementów. Pozwala ilustrować zmiany nastroju, ubioru i fryzury dziewczynki. Na gładkiej powierzchni, pisakami suchościeralnymi, można rysować dodatkowe szczegóły.płyta laminowana biała, wym. 50 x 45 x 3 cm	kpl		
			1	kpl	1,000	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	1,000
143 d.1.9.2	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Koła zębate. Panel manipulacyjny - Panel ścienny z ruchomymi elementami wprawianymi w ruch za pomocą drewnianych zębatek. Powierzchnia panelu jest suchocieralna i można malować i pisać po niej używając do tego zmywalnych markerów. Wykonany z laminowanej płyty MDF. wym. 45 x 3 x 50 cm	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000
144 d.1.9.2	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Siedzisko piankowe małe. Białe - szare - Siedziska piankowe w odcieniach szarości i bieli. . 4 elem., wym. siedziska: 65,5 x 45 x 30 cm, kolor: biały, odcienie szarości; materiał: tkanina PCW, pianka	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000
145 d.1.9.2	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Krążki z owocami - Mięciutki i wygodne siedziska z nadrukiem soczystych plasterków różnych owoców. Posiadają piankowe wypełnienie i wykończenie lamówką. Pokryte materiałem, który łatwo utrzymać w czystości. Poduszki prócz funkcji siedziska nadają się również do różnych zabaw ruchowych i tematycznych. Można się na nich pokładać, swobodnie przewracać i wygodnie wylegiwać. Bezpieczeństwo użytkowania zapewnia antypoślizgowe podłoże. 6 szt.: kiwi, pomarańcza, limonka, arbuz, jabłko, granat o grubości 2 cm, śr.: 34 cm; materiał: pianka, tkanina PCW, lamówka	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000
146 d.1.9.2	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Szafa ubraniowa duża brzoza biały - Szafa ubraniowa z drążkiem na wieszaki po prawej stronie (wys. wnęki 125 cm), większą i mniejszą wnęką (wys. 33,8 i 21,5 cm) oraz dwiema wnękami na buty po prawej i lewej stronie o wys. 24,5 cm. wym. 90 x 40 x 190 cm; materiał: stelaż z płyty laminowanej w kolorze brzozy, uchwyty w kolorze brązowym, drzwi dwuskrzydłowe z płyty meblowej laminowanej o gr. 18 mm w kolorze białym zamykane na indywidualny zamek z kluczykiem	kpl		
			1 + 1	kpl	2,000	
					RAZEM	2,000
147 d.1.9.2	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Wysoki regał z dwiema parami drzwi i półkami - brzoza biały - wym. 90 x 40 x 190 cm; materiał: stelaż z płyty wiórowej laminowanej w kolorze brzozy, tył z płyty HDF w kolorze białym, dwie para drzwi (duże i mniejsze) z płyty meblowej laminowanej o gr. 18 mm w kolorze białym wyposażone w zamki, 5 półek z płyty meblowej laminowanej o gr. 18 mm w kolorze białym	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000
148 d.1.9.2	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Wysoki regał z dwiema parami drzwi i półką - brzoza biały - wym. 90 x 40 x 190 cm; materiał: stelaż z płyty wiórowej laminowanej w kolorze brzozy, tył z płyty HDF w kolorze białym, dwie para drzwi z płyty meblowej laminowanej o gr. 18 mm w kolorze białym wyposażone w zamki, 5 półek z płyty meblowej laminowanej o gr. 18 mm w kolorze białym	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000
149 d.1.9.2	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Szafka skrytkowa 9 brzoza biały z drzwiami - wym. 90 x 40 x 120 cm; 9 skrytek z zamkiem o wym. 28 x 39 x 33 cm; materiał: stelaż z płyty meblowej laminowanej o gr. 18 mm w kolorze brzozy, drzwi z płyty meblowej laminowanej o gr. 18 mm w kolorze białym	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
150 d.1.9.2	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Prostokątny Błat 138 x 69 cm - brzoza - Wszystkie blaty zostały wykonane z płyty wiórowej laminowanej o grubości 25 mm z obrzeżem multiplex. W naszej ofercie znajdziecie Państwo blaty w 8 kształtach i 9 kolorach. Dostępną paletę barwną blatu banan wzbogacono w odcień morski. wym. blatu: 138 x 69 cm; materiał: płyta wiórowa laminowana o gr. 25 mm w kolorze brzozy, obrzeże multiplex. + kpl 4 szt nóg	kpl		
			2	kpl	2,000	
					RAZEM	2,000
151 d.1.9.2	analiza indywidualna	ST.11.00.	Dostarczenie i montaż - Krzesło 6 szare z miękkim siedziskiem - Krzesło profilowane wykonane z wysokiej jakości tworzywa sztucznego. Wyposażone w miękkie i wygodne siedzisko zwiększające komfort użytkowania. wys. siedziska: 46 cm, wys. całkowita: 80 cm; materiał: konstrukcja z tworzywa sztucznego, siedzisko z pianki poliuretanowej pokrytej tkaniną poliestrową; kolor: szary	kpl		
			6	kpl	6,000	
					RAZEM	6,000
1.10	45233200-1		OPASKA BUDYNKU			
152 d.1.10	KNR 4-01 0213-01 analiza indywidualna	ST.12.00.	Wykonanie opaski betonowej o szerokości 50 cm, grubości 10 cm i wierzchniej warstwie grub. 2 cm na podłożu gruntowym przy budynku	m2		
			89,0	m2	89,000	
					RAZEM	89,000
153 d.1.10	KNNR 1 0608-02	ST.12.00.	Podsyпка filtracyjna w gotowym wykopie wykonana z gotowego kruszywa - żwir	m3		
			poz.152 * 0,15	m3	13,350	
					RAZEM	13,350
154 d.1.10	analiza indywidualna	ST.12.00.	Obrzeża ogrodowe z tworzywa sztucznego - wysokość 45mm	m		
			91,0	m	91,000	
					RAZEM	91,000
1.11			TARASY, SCHODY, POCHYLNIA			
155 d.1.11	KNR 2-31 0104-01	ST-07.00.	Ręczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie i na poszerzeniach - grubość warstwy po zag. 10 cm	m2		
			poz.160	m2	399,900	
					RAZEM	399,900
156 d.1.11	KNR 2-31 0114-05	ST.12.00.	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
			poz.155	m2	399,900	
					RAZEM	399,900
157 d.1.11	KNR 2-31 0114-07 0114-08	ST.12.00.	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
			poz.156	m2	399,900	
					RAZEM	399,900
158 d.1.11	KNR 2-31 0407-03	ST.12.00.	Obrzeża betonowe wibroprasowane o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		
			28,50 + 37,30 + 7,50 * 2 + 72,0 + 39,0	m	191,800	
					RAZEM	191,800
159 d.1.11	KNR 2-31 0402-03		Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m3		
			poz.158 * 0,07	m3	13,426	
					RAZEM	13,426
160 d.1.11	KNR 2-31 0502-03		Chodniki, nawierzchnie z płyt betonowych, szlifowanych gr.4 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m2		
			54,5 + 78,50 + 7,60 * 2 + 112,70 + 21,80 + 117,20	m2	399,900	
					RAZEM	399,900
1.12			BUDYNEK GOSPODARCZY			
1.12.1	45111200-0		Roboty ziemne			

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
161 d.1.12. 1	KNR 4-01 0102-02	ST- 01.00.	Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III	m3		
			36,50	m3	36,500	
					RAZEM	36,500
162 d.1.12. 1	KNR 4-01 0105-02	ST- 01.00.	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. III	m3		
			28,0	m3	28,000	
					RAZEM	28,000
163 d.1.12. 1	KNR 4-01 0108-06 0108-08 analiza indywidualna	ST- 01.00.	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość 5 km grunt.kat. III, z kosztami utylizacji	m3		
			8,50	m3	8,500	
					RAZEM	8,500
1.12.2	45262300-4		Roboty betonowe i żelbetowe			
164 d.1.12. 2	KNR 2 1201-01	ST- 02.00.	Podkłady betonowe pod podłogi i posadzki - z użyciem pompy do betonu	m3		
			<ławy> 0,50 * (7,0 * 2 + 2,75 * 3) A (Obliczenie pomocnicze) poz.164 A * 0,10	m3	11,125 ===== 11,125 1,113	
					RAZEM	1,113
165 d.1.12. 2	KNR 2-02 0202-01	ST- 02.00.	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szerokości do 0,6 m - z zastosowaniem pompy do betonu - z betonu C20/25 (B-25)	m3		
			0,40 * 0,50 * (7,0 * 2 + 2,75 * 3)	m3	4,450	
					RAZEM	4,450
166 d.1.12. 2	KNR 2-02 0207-01	ST- 02.00.	Ściany żelbetowe fundamentowe proste grubości 8 cm wysokości do 3 m - z zastosowaniem pompy do betonu - z betonu C20/25 (B-25)	m2		
			0,90 * (1,295 * 12 + 2,92)	m2	16,614	
					RAZEM	16,614
167 d.1.12. 2	KNR 2-02 0207-07	ST- 02.00.	Ściany żelbetowe - dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości ścian - z zastosowaniem pompy do betonu - z betonu C20/25 (B-25) Krotność = 12 poz.166	m2		
				m2	16,614	
					RAZEM	16,614
168 d.1.12. 2	KNR 2-02 0208-04	ST- 02.00.	Słupy żelbetowe, prostokątne o wysokości do 4 m; stosunek deskowanego obwodu do przekroju do 16 - ręczne układanie betonu z betonu C20/25 (B-25)	m3		
			0,90 * 0,33 * 0,33 * 12	m3	1,176	
			0,90 * 0,29 * 0,207	m3	0,054	
					RAZEM	1,230
169 d.1.12. 2	KNR 2-02 0208-06	ST- 02.00.	Słupy żelbetowe, prostokątne o wysokości do 4 m; stosunek deskowanego obwodu do przekroju ponad 20 - ręczne układanie betonu z betonu C20/25 (B-25)	m3		
			<rdzenie> 0,14 * 0,14 * 2,0 * 12	m3	0,470	
					RAZEM	0,470
170 d.1.12. 2	KNR 9-15 0101-01	ST- 04.00.	Jednokrotne gruntowanie powierzchni poziomych betonowych	m2		
			poz.164 A	m2	11,125	
					RAZEM	11,125
171 d.1.12. 2	KNR 9-15 0301-02	ST- 04.00.	Izolacje powierzchni poziomych z papy termozgrzewalnej - podłoża betonowe na gruncie Krotność = 2 poz.170	m2		
				m2	11,125	
					RAZEM	11,125

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
172 d.1.12. 2	KNR 9-15 0102-01	ST- 04.00.	Jednokrotne gruntowanie powierzchni pionowych betonowych, tynkowanych preparatem do gruntowania	m2		
			poz.166 * 2	m2	33,228	
					RAZEM	33,228
173 d.1.12. 2	KNR 9-15 0201-01	ST- 04.00.	Izolowanie powierzchni pionowych masą bitumiczną - powierzchnie betonowe, pierwsza warstwa	m2		
			poz.172	m2	33,228	
					RAZEM	33,228
174 d.1.12. 2	KNR 9-15 0201-02	ST- 04.00.	Izolowanie powierzchni pionowych masą bitumiczną - powierzchnie betonowe, - druga warstwa	m2		
			poz.173	m2	33,228	
					RAZEM	33,228
175 d.1.12. 2	KNR 2-02 0212-12 analiza indywidualna	ST- 02.00.	Wieńce monolityczne na ścianach zewnętrznych o szerokości do 30 cm - z betonu C20/25 (B-25)	m3		
			0,25 * 0,30 * (6,75 * 2 + 3,0 * 3)	m3	1,688	
					RAZEM	1,688
176 d.1.12. 2	KNR 2 0104- 04	ST- 02.00.	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi o śr. do 14 mm	t		
			0,420	t	0,420	
					RAZEM	0,420
1.12.3	45262520-2		Roboty murowe			
177 d.1.12. 3	KNR 2-02 0118-10	ST- 02.00.	Słupy z cegieł klinkierowych pełnych na zaprawie do klinkieru 1 1/2x1 1/2 ceg.	m		
			2,0 * 12	m	24,000	
					RAZEM	24,000
178 d.1.12. 3	KNR 2-02 0103-01	ST- 02.00.	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4.5 m z cegieł pełnych na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej grubości 1 ceg.	m2		
			2,0 * (1,245 * 10 + 2,87) - 1,24 * 0,72	m2	29,747	
			1,50 * 3,0	m2	4,500	
					RAZEM	34,247
179 d.1.12. 3	KNR 2-02 0122-01	ST- 02.00.	Wieloprzewodowe kominy wolno stojące z cegieł o przekroju przewodu 1/2x1/2 ceg.	m3		
			4,50 * 0,64 * 0,38	m3	1,094	
					RAZEM	1,094
180 d.1.12. 3	KNR 2 0302- 07	ST- 02.00.	Osadzenie podokienników wewnętrznych z PVC białych, ścianach murowanych, szer. ok.20 cm	m		
			1,24	m	1,240	
					RAZEM	1,240
1.12.4	45422000-1		Roboty ciesielskie			
181 d.1.12. 4	KNR 2-02 0406-02	ST- 02.00.	Murłaty - przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm2 z tarcicy nasyczonej	m3 drew.		
			0,54	m3 drew.	0,540	
					RAZEM	0,540
182 d.1.12. 4	KNR 2-02 0408-05	ST- 02.00.	Krokwie zwykłe, długość ponad 4.5 m przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej	m3		
			0,52	m3	0,520	
					RAZEM	0,520
183 d.1.12. 4	KNR 2-02 0408-07	ST- 02.00.	Krokwie narożne i koszowe, przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej	m3		
			0,16	m3	0,160	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	0,160
184 d.1.12. 4	KNR 2-02 0409-04	ST- 02.00.	Wymiany i rozpory, przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej	m3		
			0,106	m3	0,106	
					RAZEM	0,106
185 d.1.12. 4	KNR 2-02 0410-01	ST- 02.00.	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej gr.25mm	m2		
			39,0	m2	39,000	
					RAZEM	39,000
186 d.1.12. 4	KNR AT-09 0103-01	ST- 03.00.	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na krokwiach - wysokoparoprzepuszczalna	m2		
			poz.185	m2	39,000	
					RAZEM	39,000
187 d.1.12. 4	KNR K-05 0104-05	ST- 02.00.	Montaż kontrłat na dachu bez deskowania,	m2		
			poz.185	m2	39,000	
					RAZEM	39,000
188 d.1.12. 4	KNR K-05 0105-02	ST- 02.00.	Montaż łat pod dachówki profilowane	m2		
			poz.187	m2	39,000	
					RAZEM	39,000
1.12.5	45261000-4		Pokrycia dachowe			
189 d.1.12. 5	KNR 2-02 0504-02 analiza indywidualna	ST- 03.00.	Pokrycie dachów dachówką zakładkową ceramiczną - (nakłady bez gąsiorów),	m2		
			39,0	m2	39,000	
					RAZEM	39,000
190 d.1.12. 5	KNR K-05 0202-03	ST- 03.00.	Wykonanie grzbietu w dachu krytym dachówką profilowaną i płaską	m		
			4,50 + 2,0 * 4	m	12,500	
					RAZEM	12,500
191 d.1.12. 5	KNR K-05 0103-05	ST- 03.00.	Wykonanie deskowania - montaż deski czołowej, impregnowanej, malowanej	m		
			poz.194	m	24,200	
					RAZEM	24,200
192 d.1.12. 5	KNR K-05 0103-04	ST- 03.00.	Wykonanie deskowania - montaż deski okapowej, impregnowanej, malowanej	m		
			poz.191	m	24,200	
					RAZEM	24,200
193 d.1.12. 5	KNR-W 2-02 0515-01	ST- 03.00.	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy z cynkowo-tytanowej	m2		
			<blacha okapowa> poz.194 * 0,25	m2	6,050	
					RAZEM	6,050
194 d.1.12. 5	KNR 2-02 0509-03	ST- 03.00.	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 12 cm z blachy cynkowo-tytanowej	m		
			(7,70 + 4,40) * 2	m	24,200	
					RAZEM	24,200
195 d.1.12. 5	KNR 2-02 0511-02	ST- 03.00.	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cmz blachy z cynku cynkowo-tytanowej	m		
			2,60 * 2	m	5,200	
					RAZEM	5,200

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
196 d.1.12. 5	KNR 2-02 0509-09	ST- 03.00.	Zbiorniczki przy rynnach z blachy cynkowo-tytanowej	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
197 d.1.12. 5	KNR K-05 0302-06 analiza indywidualna	ST- 03.00.	Montaż rur spustowych - kłapa burzowa, czyszczaiki	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
198 d.1.12. 5	KNR K-05 0205-03	ST- 03.00.	Obróbka kominów systemowa	m		
			2,50	m	2,500	
					RAZEM	2,500
1.12.6	45421000-4		Stołarka okienna i drzwiowa			
199 d.1.12. 6	KNNR 7 0701- 02	ST- 05.00.	Okna z tworzyw sztucznych o powierzchni do 1 m2 - kolor dąb naturalny, szklenie P4 - wymagania wg opisu technicznego	m2		
			1,24 * 0,72 * 1	m2	0,893	
					RAZEM	0,893
200 d.1.12. 6	KNNR 7 0503- 08	ST- 05.00.	Drzwi przymykowe aluminiowe - montaż	m2		
			poz.201	m2	2,604	
					RAZEM	2,604
201 d.1.12. 6	analiza indywidualna	ST- 05.00.	Drzwi aluminiowe z przeszkleniem bezpiecznym, - dostawa - wymagania wg opisu technicznego	m2		
			1,24 * 2,10 * 1	m2	2,604	
					RAZEM	2,604
1.12.7	45410000-4		Roboty tynkowe			
202 d.1.12. 7	KNNR 2 0801- 03	ST- 06.00.	Tynki zwykłe wewnętrzne III kategorii ścian i słupów	m2		
			poz.178	m2	34,247	
					RAZEM	34,247
203 d.1.12. 7	KNNR 2 0801- 04	ST- 06.00.	Tynki zwykłe wewnętrzne III kategorii stropów i podciągów	m2		
			<wieniec> 0,30 * (6,75 * 2 + 3,0 * 4)	m2	7,650	
					RAZEM	7,650
1.12.8	45442100-8		Malowanie			
204 d.1.12. 8	KNR K-04 0201-02	ST- 09.00.	Dwukrotne malowanie powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych i z płyt gipsowo-kartonowych z jednokrotnym gruntowaniem, farbą emulsyjną	m2		
			poz.202 + poz.203	m2	41,897	
					RAZEM	41,897
1.12.9	45262300-4		Roboty posadzkowe			
205 d.1.12. 9	KNNR 2 1201- 03	ST- 07.00.	Podkłady z ubitych materiałów sypkich pod podłogi i posadzki - piasek	m3		
			(8,91 + 8,74) * 0,10	m3	1,765	
					RAZEM	1,765
206 d.1.12. 9	KNR 2-31 0114-05	ST.12.0 0.	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
			8,91 + 8,74	m2	17,650	
					RAZEM	17,650
207 d.1.12. 9	KNR 2-31 0114-08	ST.12.0 0.	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 5	m2		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			poz.206	m2	17,650	
					RAZEM	17,650
208 d.1.12. 9	KNNR 6 0502-02	ST.12.00.	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2		
			poz.206	m2	17,650	
					RAZEM	17,650
1.12.1 0	45410000-4		Tynki zewnętrzne			
209 d.1.12. 10	KNNR 2 1001-01	ST-10.00.	Tynki zewnętrzne na ścianach płaskich i pow. poziomych zwykle III kategorii	m2		
			poz.178 <wieniec> 0,30 * (6,75 * 2 + 3,0 * 4)	m2 m2	34,247 7,650	
					RAZEM	41,897
210 d.1.12. 10	KNR K-04 0202-09	ST-10.00.	Jednokrotne gruntowanie podłoży zewnętrznych	m2		
			poz.209	m2	41,897	
					RAZEM	41,897
211 d.1.12. 10	KNR K-04 0202-02	ST-10.00.	Dwukrotne malowanie powierzchni zewnętrznych, farbą elewacyjną tynków gładkich bez gruntowania	m2		
			poz.210	m2	41,897	
					RAZEM	41,897
212 d.1.12. 10	NNRNKB 202 0541-01	ST-10.00.	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm - podokienniki	m2		
			1,24 * 0,25	m2	0,310	
					RAZEM	0,310