

IM Inżynieria Sp. z o.o.
al. gen. Józefa Hallera 239 lok. 45
80-502 Gdańsk

PROJEKT TECHNICZY

EGZ. NR 1

BRANŻA:
technologia - wyposażenie

PRZEDMIOT PROJEKTU:

WYPOSAŻENIE PRZEDSZKOLA

ADRES INWESTYCJI:

Łęg Przedmiejski, gm. Lelis, działka ozn. nr geod. 44 i 442/2
jednostka ewidencyjna Lelis, obręb ewidencyjny 0011 Łęg Przedmiejski

INWESTOR:

Gmina Lelis, ul. Szkolna 37, 07-402 Lelis

KATEGORIA OBIEKTU
BUDOWLANEGO

JEDNOSTKA
EWIDENCYJNA

OBREB
EWIDENCYJNY

LELIS

ŁĘG PRZEDMIEJSKI

ZESPÓŁ
AUTORSKI:

Imię i nazwisko

nr uprawnień

Podpis

Projektant
specjalność konstrukcyjno-
budowlana

mgr inż.
Ireneusz Mróz

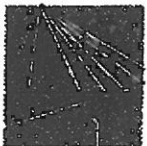
MAZ/0103/PWOK/08

mgr inż. Ireneusz Mróz
Uprawnienia budowlane do
projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
nr upr. MAZ/0103/PWOK/08
nr ewid. MAZ/BO/0584/08

Ostrołęka, maj 2021 r.

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

Lp.		Nr strony
1.	Strona tytułowa	
2.	Zawartość opracowania	
3.	Uprawnienia budowlane i zaświadczenia projektantów	
4.	Opis techniczny	
5.	Wykaz wyposażenia	
6.	Rys. nr 1 – Rzut parteru - wyposażenie	



sygn. akt. MAZ/7131-7132/ 92 /08 /K

Warszawa, dnia 25 czerwca 2008 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 11 ust. 1 i art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001 r. nr 5, poz. 42 z późn. zm.), art. 12 ust. 1 pkt 1-5 oraz ust. 3, art. 13 ust. 1, 3 i 4, art. 14 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118 z późn. zm.) w związku z art. 5 ustawy z dnia 28 lipca 2005 r. o zmianie ustawy – Prawo budowlane oraz o zmianie niektórych innych ustaw (Dz.U. nr 163 poz. 1364) oraz na podstawie § 11 ust. 1 pkt 1, § 15 i § 17 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. Nr 83 poz. 578), Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa stwierdza, że:

Pan Ireneusz Mróz

inżynier

urodzony dnia 28 czerwca 1974 roku w Ostrołęce, syn Józefa

uzyskał

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

nr MAZ/ 0103 /PWOK/08

**do projektowania i kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej**

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego odstępuje się od uzasadnienia decyzji.

Szczegółowy zakres nadanych uprawnień został opisany na odwrocie niniejszej decyzji

POUCZENIE

1. Zgodnie z art. 12 ust. 7 ustawy – Prawo budowlane, podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis do centralnego rejestru, prowadzonego przez Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego.

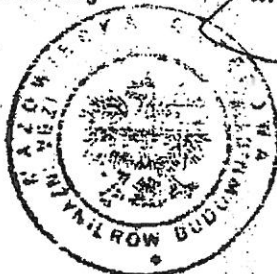
2. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Skład Orzekający

1/ mgr inż. Zygmunt Garwoliński

2/ mgr inż. Leszek Ganowicz

3/ mgr inż. Hanna Bałaj



**Szczegółowy zakres uprawnień
do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej**

I. Na mocy art. 12 ust. 1 pkt 1-5, art. 13 ust. 1, 3 i 4 ustawy – Prawo budowlane, w zakresie objętym wyżej wymienioną specjalnością, niniejsze uprawnienia stanowią podstawę do:

- 1/ projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
- 2/ kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi,
- 3/ kierowania wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru i kontroli technicznej wytwarzania tych elementów,
- 4/ wykonywania nadzoru inwestorskiego,
- 5/ sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych.

II. Na mocy § 15 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, niniejsze uprawnienia stanowią podstawę do:
sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu w zakresie specjalności konstrukcyjno – budowlanej.

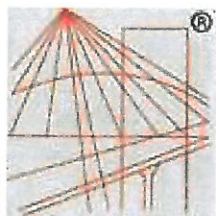
III. Na mocy § 17 ust. 1 w zw. z § 16 ust. 1 pkt 2 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, niniejsze uprawnienia stanowią podstawę do:
projektowania obiektu budowlanego i kierowania robotami budowlanymi związanymi z obiektem budowlanym w zakresie:

- 1/ sporządzania projektu architektoniczno – budowlanego w odniesieniu do konstrukcji obiektu oraz
- 2/ kierowania robotami budowlanymi w zakresie, o którym mowa w pkt 1/ oraz w odniesieniu do architektury obiektu.



Otrzymują:

1. Pan Ireneusz Mróz
Grabowo
ul. Ks. Jerzego Popiełuszki 32
07-415 Olszewo – Borki
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
3. a/a



P O L S K A
I Z B A
I N Ż Y N I E R Ó W
B U D O W N I C T W A

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

MAZ-AZF-VCJ-XVT *

Pan IRENEUSZ MRÓZ o numerze ewidencyjnym MAZ/BO/0584/08
adres zamieszkania ul. KS.J.POPIEŁUSZKI 32, 07-415 OLSZEWO-BORKI, GRABOWO
jest członkiem Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2020-09-01 do 2021-08-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2020-08-27 roku przez:

Roman Lulis, Przewodniczący Rady Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci
elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są
równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.

OPIS TECHNICZNY
DO
PROJEKTU TECHNICZNEGO
WYPOAŻENIA PRZEDSZKOLA

Inwestor: **Gmina Lelis, ul. Szkolna 37, 07-402 Lelis**

Adres inwestycji: **Łęg Przedmiejski, gm. Lelis, działka ozn. nr geod. 44 i 442/2
jednostka ewidencyjna Lelis, obręb ewidencyjny 0011 Łęg Przedmiejski**

1. Podstawa opracowania.

- 1.1. Zlecenie Inwestora
- 1.2. Dokumentacja archiwalna
- 1.3. Wizja lokalna
- 1.4. Koncepcja i założenia uzgodnione z Inwestorem.

2. Dane ogólne

Przedszkole trzy oddziałowe (trzy wyodrębnione sale zajęć) oraz pomieszczenia pomocnicze, zaplecza socjalnego, sanitarnego, szatnie, komunikacja wewnętrzna.

3. Charakterystyka obiektu – przedmiot opracowania.

Przedmiotem opracowania jest PROJEKT TECHNICZNY WYPOAŻENIA PRZEDSZKOLA. Obiekt będący przedmiotem opracowania jest budynkiem nowym w trakcie realizacji.

4. UWAGI / WYTYCZNE / ZALECENIA

- 4.1. Przed zakupem wyposażenia / mebli należy okazać atesty certyfikaty aprobaty do akceptacji Inwestora
- 4.2. Meble dostarczane jako gotowe elementy całe lub większy gabaryt w częściach -klejone, kołkowane nie stosować gotowych paczkowanych elementów przeznaczonych do skręcania
- 4.3. fronty lakierowane , odcienie turkus; kolorystyka przed wykonaniem do akceptacji Inwestora
- 4.4. Forma , wzór elementów wyposażenia i mebli przed zakupem i dostawą należy przedstawić do akceptacji Inwestora

5. Program użytkowy.

WYKAZ POMIESZCZEŃ		
NR	nazwa	
Pom	Pomieszczenia	
0.1	szatnia Nr 1	
0.2	szatnia Nr 2	
0.3	komunikacja	
0.4	sala dydaktyczna Nr 1	
0.5	łazienka Nr 1	
0.6	sala zabaw	
0.7	sala dydaktyczna Nr 2	
0.8	sala dydaktyczna Nr 3	
0.9	łazienka Nr 2	
0.10	magazyn	
0.11	pom. socjalne dla Personelu nauczycielskiego	
0.12	pom. gospodarcze Nr 1	
0.13	komunikacja	
0.14	komunikacja	
0.15	pom. socjalne dla pracowników Zaplecza kuchennego	
0.16	rozdzielnia posiłków	
0.17	zmywalnia	
0.18	łazienka Nr 3	
0.19	łazienka Nr 4	

6. Uwagi końcowe

- 6.1. stosować kompletne rozwiązania systemowe dla elementów ścian mobilnych składanych.
- 6.2. podane wymiary traktować jako orientacyjne
- 6.3. wykonywać i montować zgodnie z wytycznymi i instrukcją producenta przyjętego systemu, wyposażenia.
- 6.4. Kolorystykę, typ, rodzaj wszystkich elementów wyposażenia przed zakupem / dostawą uzgodnić z Inwestorem.

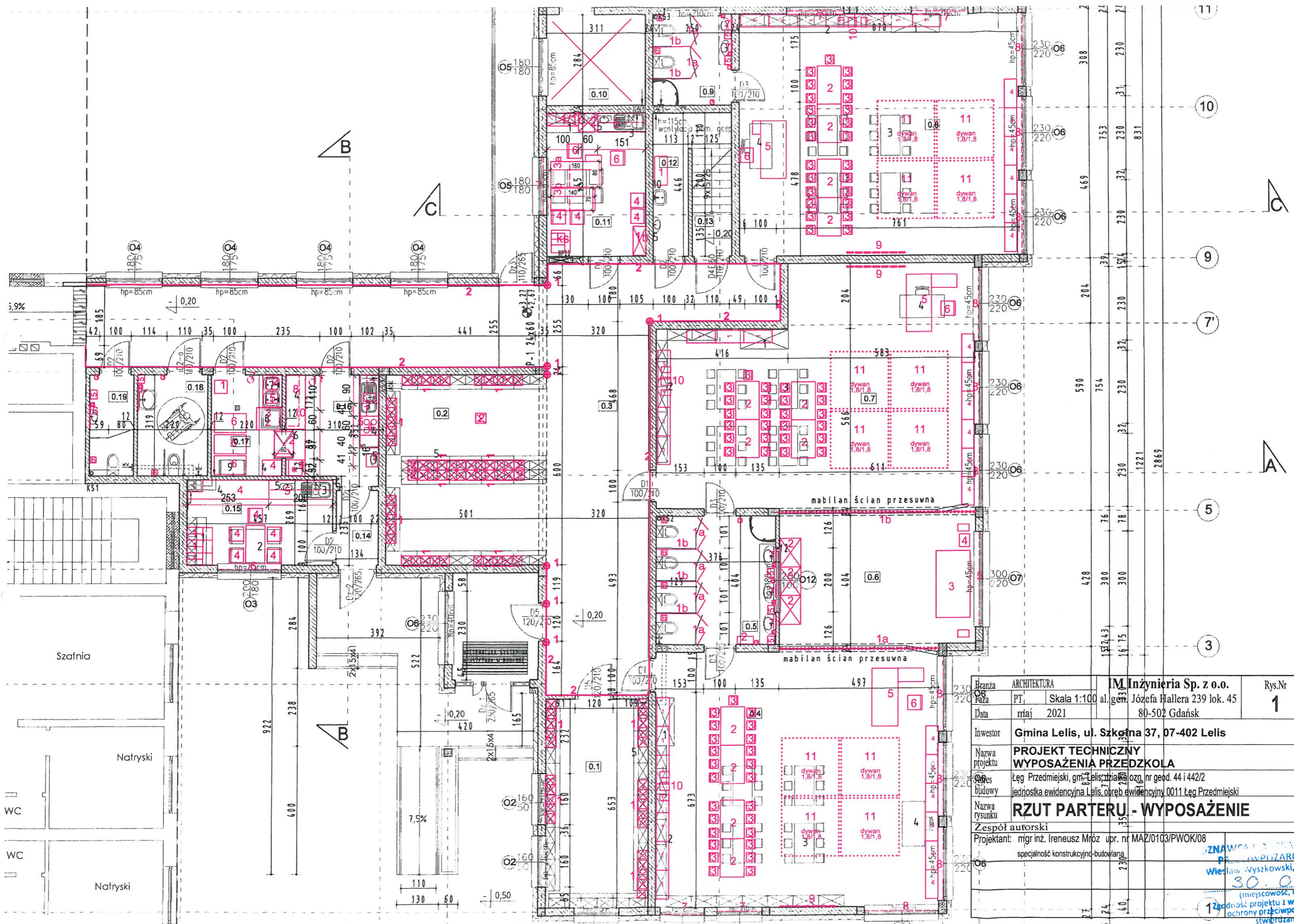
Opracował:

Projektant: mgr inż. Ireneusz Mróz upr. nr MAZ/0103/PWOK/08
specjalność konstrukcyjno-budowlana

WYKAZ WYPOSAŻENIA							
Specyfikacja							
Pozycja Nr	NR Pom	nazwa Pomieszczenia	Nr Elementu	Element Nazwa	wymiary [cm]	ilość [sztuk]	UWAGI
	0.1	szatnia Nr 1					
1/1	0.2	szatnia Nr 2	1	szafki szatnia z panelem tylnym i półką 5-modułowa z siedziskiem h=31cm	150/32/130	5,00	
2/1			1	szafki szatnia z panelem tylnym i półką 5-modułowa z siedziskiem h=31cm	150/32/130	10,00	
2/2			2	Szafki narożne szatnia z panelem tylnym i półką	dostosowane do	4,00	
3/1	0.3	komunikacja	1	zabezpieczenia narożników		7,00	
3/2			2	Odbojniki ścienne Dwupasowe odstęp min 5 cm		63,00	
4/1	0.4	sala dydaktyczna Nr 1	1	szafy zamykane z nadstawką	90/65/140+90/65	7,00	
4/2			2	stoliki Rozmiar blatu 120x75 cm z zaokrąglonymi narożnikami Regulacja wysokości w zakresie rozmiaru poprzez pokrętki rozmiar „1” – wzrost 93-116 cm – noga + jedna pokrętka rozmiar „2” – wzrost 108-121 cm – noga + dwie pokrętki Typ C	120/75/46,52	4,00	
4/3			3	krzeselka Wysokością dostosowane do stołów w 4 rozmiarach dostosowanych do wzrostu dziecka (0,1,2,3). Boki i oparcie krzesła BIAŁE – lakier kryjący biały Rozmiar 1		25,00	
4/4			4	Szafki +2 kontenerki	90/39,5/52	5,00	
4/5			4a	dodatki do kontenerów; 4naklejki 1palniki		1,00	
4/6			4b	szafka+materac	90/65/96	1,00	
4/7			5	biurko nauczyciela	130/60/75,4	1,00	
4/8			6	krzesło nauczyciela tapicer. Z oparciem		1,00	
4/9			7	rolety okienne zaciemniające	140/50*2	1,40	
4/10			8	rolety okienne zaciemniające	230/220*4	20,24	
4/11			9	Monitor interaktywny AVTEK		1,00	
4/12			10	Zestaw muzyczny ; mini wieża Kolumna głośnikowa x1 – (5-latk)		1,00	
4/13			11	Dywany – maty dla dzieci Z możliwością łączenia ze sobą	180/180	4,00	
5/1	0.5	łazienka Nr 1	1	Zabudowa / kabiny (zielone 3i4) (białe 5)			
5/2			1a	drzwi typ B	Sk 46/130, s 150	4	
5/3			1b	zabudowa (zab. Kabin zielona)		3	
5/4			2	półka na kubki	51,5x64x24	1,00	
5/5			3	dozowniki (środki do dezynfekcji)		3,00	
5/6			4	dozowniki (do mydła w piance)		3,00	
5/7			5	podajniki ręczników		3,00	
5/8			6	podajnik papieru toaletowego		4,00	
5/9			7	Lustro łazienkowe na płycie lub w ramce	40/40 (46/46)	3,00	
6/1	0.6	sala zabaw	1a	ściana mobilna, przesuwana, składana 42db	5m	1,00	
6/2			1b	ściana mobilna, przesuwana, składana 42d	6m	1,00	
6/3			2	szafy komody na leżaki z nadstawką uwaga! Skoordinować z wielkością i ilością leżaków i pościeli	90/65/140+90+65	3,00	
6/4			2a	Leżak	137/56	50,00	
6/5			2b	materac	137/56	50	
6/6			2d	prześcieradło do łóżeczek		50,00	
6/7			3	domek teatralny	210/106/207,5	1,00	
6/8			4	zastaw nagłośnieniowy 2 głośniki+odtwarzacz multimed		1,00	
6/9			5	rolety okienne zaciemniające	300/220	6,60	
7/1	0.7	sala dydaktyczna Nr 2	1	szafy zamykane z nadstawką	90/65/140+90/65	7,00	
7/2			2	stoliki Rozmiar blatu 120x75 cm z zaokrąglonymi narożnikami Regulacja wysokości w zakresie rozmiaru poprzez pokrętki rozmiar „1” – wzrost 93-116 cm – noga + jedna pokrętka rozmiar „2” – wzrost 108-121 cm – noga + dwie pokrętki Typ C	120/75/46,52	4,00	
7/3			3	krzeselka Wysokością dostosowane do stołów w 4 rozmiarach dostosowanych do wzrostu dziecka (0,1,2,3). Boki i oparcie krzesła BIAŁE – lakier kryjący biały Rozmiar 1		25,00	
7/4			4	Szafki +2 kontenerki	90/39,5/52	5,00	
7/5			4a	dodatki do kontenerów; 4naklejki 1palniki		1,00	
7/6			4b	szafka+materac	90/65/96	1,00	
7/7			5	biurko nauczyciela	130/60/75,4	1,00	
7/8			6	krzesło nauczyciela tapicer. Z oparciem		1,00	
7/9			8	rolety okienne zaciemniające	230/220*3	15,18	
7/10			9	Monitor interaktywny AVTEK		1,00	
7/11			10	Zestaw muzyczny ; mini wieża Kolumna głośnikowa x1 – (5-latk)		1,00	
7/12			11	Dywany – maty dla dzieci Z możliwością łączenia ze sobą	180/180	4,00	

	0.8	sala dydaktyczna Nr 3				
8/1			1	szafy zamykane z nadstawką	90/65/140+90/65	7,00
8/2			2	stoliki Rozmiar blatu 120x75 cm z zaokrąglonymi narożnikami Regulacja wysokości w zakresie rozmiaru poprzez pokrętki rozmiar „1” – wzrost 93-116 cm – noga + jedna pokrętka rozmiar „2” – wzrost 108-121 cm – noga + dwie pokrętki Typ C	120/75/46,52	4,00
8/3			3	krzeselka Wysokością dostosowane do stołów w 4 rozmiarach dostosowanych do wzrostu dziecka (0,1,2,3). Boki i oparcie krzesła BIAŁE – lakier kryjący biały Rozmiar 1		25,00
8/4			4	Szafki +2 kontenerki	90/39,5/52	5,00
8/5			4a	dotadki do kontenerów; 4naklejki 1palniki		1,00
8/6			4b	szafka+materac	90/65/96	1,00
8/7			5	biurko nauczyciela	130/60/75,4	1,00
8/8			6	krzesło nauczyciela tapicer. Z oparciem	48/42/47	1,00
8/9			7	rolety okienne zaciemniające	140/50*2	1,40
8/10			8	rolety okienne zaciemniające	230/220*3	15,18
8/11			9	Monitor interaktywny AVTEK		1,00
8/12			10	Zestaw muzyczny ; mini wieża Kolumna głośnikowa x1 – (5-latk)		1,00
8/13			11	Dywany – maty dla dzieci Z możliwością łączenia ze sobą	180/180	4,00
	0.9	łazienka Nr 2				
9/1			1	Zabudowa / kabiny (zielone 3i4) (białe 5)		
9/2			1a	drzwi typ B	Sk 46/130, s 150	2
9/3			1b	zabudowa (zab kabin biała)		2
9/4			2	półka na kubki	51,5x64x24	1,00
9/5			3	dozowniki (środki do dezynfekcji)		2,00
9/6			4	dozowniki (do mydła w piance)		2,00
9/7			5	podajniki ręczników		2,00
9/8			6	podajnik papieru toaletowego		2,00
9/9			7	Lustro łazienkowe na płycie lub w ramce nie dotyczy – poza zakresem	40/40 (46/46)	2,00
	0.10	magazyn				
	0.11	pom. socjalne dla Personelu nauczycielskiego				
11/1			1	Szafa zamykana na dokumenty stalowa z sejfem	100/40/190	1,00
11/2			1b	szafa stalowa zamykana przeszklona na akta	90/40/185	1,00
11/3			2	szafa ubraniowa	60/60/185	1,00
11/4			3a	biurko duże narożne	160/80;100/76	1,00
11/5			3b	biurko proste	120/70/76	1,00
11/6			3c	kontener do biurka; trzy szuflady	43/50/62	2,00
11/7			4	krzesło nauczyciela tapicer. Z oparciem	48/42/47	4,00
11/8			5	aneks socjal (kuchenny) zabudowa ind	L=1,51	1,51
11/9			5b	lodówka podblatowa	h do 50 cm	1,00
11/10			5b	czajnik elektryczny		1,00
11/11			6	fotele obrotowe biurowe		2,00
11/12			7	rolety okienne zaciemniające	180/180	3,24
	0.12	pom. gospodarcze Nr 1				
	0.13	komunikacja				
	0.14	komunikacja		klatka schodowa na piętro – nie dotyczy brak wyposażenia		
	0.15	pom. socjalne dla pracowników Zaplecza kuchennego				
15/1			1	szafy ubraniowe podwójna bhp typ L z ławką	40/49/175,2	3,00
15/2			2	stół	70/120/76	1,00
15/3			3	krzesła		5,00
15/4			4	blat roboczy zabudowa ind.	253/60/85	1,00
15/5			5	aneks socjal (kuchenny) zabudowa ind	L=200	2,00
15/6			5b	lodówka podblatowa	h do 50 cm	1,00
15/7			5b	czajnik elektryczny		1,00
15/8			6	rolety okienne zaciemniające	200/180	3,60
	0.16	rozdzielnia posiłków				
16/1			1	umywalka kran	40/41/85	1,00
16/2			2	szafa przelotowa	80/60/180	1,00
16/3			3	stół ze zlewem 1k p	90/60/85	1,00
16/4			4	kuchnia z piekarnikiem	60/60/90	1,00
16/5			5	okap z reg prędkości	69/89,5/42	1,00
16/6			6	stół z 2-ma półkami	40/60/85	2,00
16/7			7	szafka wisząca drzwi suwane	130/40/60	1,00
16/8			8	Stół przyścienny z blokiem trzech szuflad (P),drzwi suwane	170/60/85	1,00
16/9			9	Szafa chłodnicza z wentylacją stal nierdzewna 110L	51/60/85	1,00
16/10			10	szafka wisząca drzwi suwane	160/40/60	1,00
16/11			11	kosze na śmieci / odpadki	44l	1,00
16/12			nk1	naczynia kuchenne zestaw 1	garnki	1,00
16/13			nk2	naczynia kuchenne zestaw 2	garnki	1,00
16/14			nk3	naczynia kuchenne zestaw 3	patelnie	1,00
16/15			pk1	przybory kuchenne	deskizesta	1,00
16/16			pk2	przybory kuchenne	noże/zestaw	1,00
16/17			pk3	Przybory i akcesoria dodatkowe	Zestaw; noże m	1,00
16/18			gnz3	pojemniki gn zestaw 3		3,00
16/19			gnz2	pojemniki gn zestaw 2		3,00
16/20			gnz1	pojemniki gn zestaw 1		3,00
16/21			5b	czajnik elektryczny		1,00
	0.17	zmywalnia				
17/1			1	umywalka kran	40/41/85	1,00
17/2			2	Stół ze zlewem 2-kom.,drzwi suwane	100/60/85	1,00

17/3			3	Zmywarka kapturwa z dozownikiem płynu myjącego i Pompą wspomagającą płukanie i pompą zrzutową	69/80/150	1,00
17/4			4	Regał magazynowy półki gretingowe	60/50/180	1,00
17/5			5	szafka wisząca drzwi suwane	100/30/60	1,00
17/6			6	wózki gastronomiczne zamykane	100/60/85	3,00
17/7			7	kosze na śmieci / odpadki	44l	1,00
	0.18	łazienka Nr 3				
18/1			3	dozowniki (środku do dezynfekcji)		1,00
18/2			4	dozowniki (do mydła w pianie)		1,00
18/3			5	podajniki ręczników		1,00
18/4			6	podajnik papieru toaletowego		1,00
18/5			7	lustro	70/80	1,00
	0.19	łazienka Nr 4				
19/1			3	dozowniki (środku do dezynfekcji)		1,00
19/2			4	dozowniki (do mydła w pianie)		1,00
19/3			5	podajniki ręczników		1,00
19/4			6	podajnik papieru toaletowego		1,00
19/5			6	lustro	70/80	1,00
	ED	ELEMENTY DODATKOWE				
ED/1			KI	Kosze na śmieci otwierane przyciskiem nożnym białe	20l	20,00
ED/2			K	Kosze na śmieci otwierane przyciskiem nożnym białe	20l	5,00
ED/3			A	APTECZKI		5,00
ED/4			O	Odkurzacz profesjonalny x1		1,00
ED/5			W	Wózek z akcesoriami (do sprzątania) x1		1,00
ED/6			ts	tablice do sal kredowo-magnetyczna	160/120	6
ED/7			t1	tablice ogłoszeniowe magnetyczne	170/100	4
ED/8			t2	tablice ogłoszeniowe korkowe	180/100	4
ED/9			ks	kserokopiarka	kolor A3	1
ED/10			pg1	panele z gumką 90x120	90/120	3
ED/11			pg2	panele z gumką 90x90	90/90	6
P.POŻ/1		p.poż	p.poż	Instrukcja p.poż i wyposażenie		1,00
	p	POMOCE				
		zestawy plastyczne				
p/1			p1	wyprawa plastyczna zestaw indywidualny podstawowy	zestaw	75,00
p/2			p2	zestaw plastyczny duży	zestaw	3,00
p/3			p3	Plansza z pakietem do programowania	zestaw	1,00
p/4			p4	fłamastry spieralne	zestaw	3,00
p/5			p5	logopedyczny niezbędnik duży	zestaw	1,00
p/6			p6	Harmonijny rozwój	Zestaw 7 gier	1,00
p/7			p7	pakiet sensoryczny	zestaw	1,00
		zabawki				
	zs	zabawki do sal				
zs/1			zs1	klocki drewniane 1000szt	zestaw	1,00
zs/2			zs2	zestaw zabawek nr1	zestaw	3,00
zs/3			zs3	zestaw zabawek nr 2	zestaw	2,00
zs/4			zs4	Klocki małego budowniczego zestaw	zestaw	3,00
zs/5			zs5	klocki dla dziewczynek zestaw	zestaw	3,00
zs/6			zs6	klocki matematyczne z kartkami zadań	zestaw	2,00
zs/7			zs7	Klocki mini wafle	zestaw	3,00
zs/8			zs8	klocki magnetyczne	zestaw	1,00
zs/9			zs9	klocki konstrukcyjne zestaw	zestaw	3,00
zs/10			zs10	sześcian z labiryntem	zestaw	1,00
zs/11			zs11	kasza drewniana	zestaw	2,00
zs/12			zs12	zestaw instrumentów mix	zestaw	3,00
zs/13			zs13	zestaw małego muzyka	zestaw	3,00
zs/14			zs14	zabawki dla grupy przedszkolnej	zestaw	3,00
zs/15			zs15	zabawki różne do trzech sal Pojazdy, lalki, zwierzęta, domki, wózki, Gry, książki itp...	zestaw	3
	zz	zabawki zewnętrzne				
zz/1			zz1	piaskownica plac zabaw	zestaw	2,00
zz/2			zz2	wodny stół	zestaw	2,00
zz/3			zz3	stół do zabawy piaskiem i wodą	zestaw	3,00
zz/4			zz4	zestaw bezpieczeństwa ruchu	zestaw	80,00
zz/5			zz5	stół do zabawy piaskiem i wodą	zestaw	3,00
	nw	naczynia kuchenne Wydawanie posiłków				
nw/1			nw1	zestaw naczyń	lg+2tp+m+k	100
nw/2			nw2	dżbanek	Poj. Ok 1 l	15
nw/3			nw3	sztućce zestaw	ld+lm+n+w	100
nw/4			nw4	doatkowe; wazy tace miski itp..	zestaw	3



Brzanka	ARCHITEKTURA	IM Inżynieria Sp. z o.o.	Rys.Nr
Pełnia	PT	Skala 1:100 al. gen. Józefa Hallera 239 lok. 45	1
Data	maj 2021	80-502 Gdańsk	
Inwestor	Gmina Lelis, ul. Szkolna 37, 07-402 Lelis		
Nazwa projektu	PROJEKT TECHNICZNY WYPOSAŻENIA PRZEDZKOŁA		
Adres budowy	Łęg Przedmiejski, gm. Lelis, działka ozn. nr geod. 44 i 442/2		
Nazwa rysunku	RZUT PARTERU - WYPOSAŻENIE		
Zespół autorski	Projektant: mgr inż. Ireneusz Mróz upr. nr MAZ/0103/PWOK/08		
	specjalność konstrukcyjno-budowlana		
	ZNAWCA I OSOBY DLA ZA PRACOWNIKI Wiesław Wyszowski, Nr 4 30.05. (miejscowość, data) 12 zgodność projektu z wymaga ochrony przeciwpożarow stwierdzam		