

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO: **POPRAWA DOSTĘPNOŚCI DLA OSÓB Z NIEPEŁNOSPRAWNOŚCIAMI
W OBIEKCIE PRZEDSZKOLA NR 15 PRZY UL. STAROWIEJSKIEJ 24
W ELBLĄGU**

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: **82-300 ELBLĄG, UL. STAROWIEJSKA 24**

KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO: **KATEGORIA IX – BUDYNKI KULTURY, NAUKI I OŚWIATY**

IDENTYFIKATOR DZIAŁKI EWIDENCYJNEJ: **286101_1.0016.40**

INWESTOR: **GMINA MIASTO ELBLĄG
82-300 ELBLĄG, UL. ŁĄCZNOŚCI 1**

SPECJALNOŚĆ	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEŃ	DATA	PODPIS
ARCHITEKTONICZNA do projektowania bez ograniczeń - główny projektant projektu budowlanego	mgr inż. arch. PAULINA KAŚKIEWICZ	3/WMOKK/2015	29.04.2024	

SPIS TREŚCI

OPIS TECHNICZNY str. 3-6

1. Przedmiot zamierzenia budowlanego - str. 3
2. Istniejący stan zagospodarowania terenu - str. 3
3. Projektowane zagospodarowanie terenu - str. 3-4
4. Zestawienie powierzchni poszczególnych części zagospodarowania terenu - str. 4
5. Informacje i dane o rodzaju ograniczeń lub zakazów w zabudowie i zagospodarowaniu terenu wynikających z aktów prawa miejscowego lub decyzji o warunkach zabudowy - str. 4
6. Informacje i dane o wpisie do rejestru zabytków lub gminnej ewidencji zabytków lub lokalizacji na obszarze objętym ochroną konserwatorską - str. 5
7. Informacje i dane określające wpływ eksploatacji górniczej na teren zamierzenia budowlanego, znajdującego się w granicach terenu górniczego - str. 5
8. Informacja i dane o charakterze, cechach istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych i ich otoczenia w zakresie zgodnym z przepisami odrębnymi - str. 5
9. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej, w szczególności o drogach pożarowych oraz przeciwpożarowym zaopatrzeniu w wodę, wraz z ich parametrami technicznymi - str. 5
10. Obszar oddziaływania obiektu budowlanego - str. 5

DOKUMENTACJA RYSUNKOWA str. 6-7

Z-1 PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - str. 7

- oświadczenie projektanta - str. 8
- uprawnienia i zaświadczenia projektanta - str. 9-10

OPIS TECHNICZNY

1. Przedmiot zamierzenia budowlanego

Przedmiotem zamierzenia budowlanego jest poprawa dostępności dla osób z niepełnosprawnościami w obiekcie Przedszkola nr 15, zlokalizowanego przy ul. Starowiejskiej 24 w Elblągu, na terenie działki ewidencyjnej nr 40, obręb 0016.

2. Istniejący stan zagospodarowania terenu

Teren opracowywany zlokalizowany jest w centralnej części miejscowości Elbląg. W najbliższym sąsiedztwie terenu zlokalizowana jest zabudowa mieszkalna wielorodzinna i usługowa. Teren przedmiotowej inwestycji graniczy:

- od strony północno-wschodniej z działką nr 30, w ramach której zlokalizowana jest zabudowa mieszkalna wielorodzinna;
- od strony wschodniej z działką nr 39, w ramach której zlokalizowany jest teren żłobka;
- od strony południowej z działkami nr 83/28, 85/2, 86 i 87, w ramach których zlokalizowana jest zabudowa mieszkalna wielorodzinna;
- od strony północnej i wschodniej z działką drogową nr 24/1, założoną w ramach ulicy Starowiejskiej.

Dane wyjściowe dla terenu opracowywanego – działka nr 40:

- przeznaczenie terenu: Bi –inne tereny zabudowane;
- ukształtowanie terenu: teren mało urozmaicony wysokościowo, rzędne terenu wahają się w granicach 12,07 – 12,8 m n.p.m.;
- zabudowa: istniejący budynek przedszkola, położony w północnej części działki; istniejący plac zabaw położony w centralnej i południowej części działki;
- tereny utwardzone: teren pieszki będący dojściem do budynku od strony północnej, od ulicy Starowiejskiej oraz tereny pieszki wokół budynku.
- tereny biologicznie czynne: znaczna część terenu w formie zieleni niskiej, trawiastej, pojedyncze elementy zieleni wysokiej;
- sieci: podziemne sieci - elektroenergetyczna, teletechniczna, ciepłownicza, kanalizacji sanitarnej, wodociągowa, gazowa.

3. Projektowane zagospodarowanie terenu

W ramach niniejszej inwestycji w zakresie zagospodarowania terenu zaplanowano:

- demontaż istniejących schodów zewnętrznych prowadzących do wejścia głównego do budynku, położonego po stronie północnej oraz wejścia bocznego (do zaplecza), położonego po stronie wschodniej;
- budowa nowych schodów zewnętrznych prowadzących do wejścia głównego oraz wejścia bocznego oraz podjazdu przeznaczonych dla osób niepełnosprawnych;
- wymiana nawierzchni w zakresie istniejących terenów utwardzonych pieszych w sąsiedztwie budynku zgodnie z zakresem wskazanym w dokumentacji projektowej.

Szczegółowy opis rozwiązań dotyczących nowoprojektowanych schodów zewnętrznych oraz podjazdu dla niepełnosprawnych zawarto w projekcie architektoniczno-budowlanym.

Urządzenia budowlane związane z obiektem budowlanym: Zgodnie ze stanem istniejącym, brak zmian.

Sposób odprowadzania ścieków: Zgodnie ze stanem istniejącym, do miejskiej sieci kanalizacji deszczowej.

Sposób dostępu do drogi publicznej:

Istniejące wejście na działkę zlokalizowane jest w ramach północnej granicy działki i prowadzi od strony działki drogowej nr 24/1 założonej w ramach ulicy Starowiejskiej.

Układ komunikacyjny: Zaplanowano zmiany w zakresie terenów utwardzonych w sąsiedztwie budynku. Pozostawia się istniejące utwardzenie wykonane z kostki betonowej położone przy południowej elewacji budynku, od strony placu zabaw. Zaplanowano wymianę terenów utwardzonych położonych po stronie wschodniej, północnej i zachodniej budynku zgodnie z zakresem i etapowaniem wskazanym w dokumentacji rysunkowej. Projektowane utwardzenie w sąsiedztwie budynku należy wykonać z materiału analogicznego jak istniejący po stronie południowej budynku – kostka betonowa w kolorze jasnoszarym. Ponadto zaplanowano wymianę nawierzchni ciągu pieszego przebiegającego wokół placu zabaw na nawierzchnię sportową z płyt gumowych EPDM. Nawierzchnia ma charakter dwuwarstwowej syntetycznej nawierzchni bezpiecznej w formie płytek gumowych o wymiarach 50 x 50 cm z przeznaczeniem na place zabaw. Dolna warstwa płyty wykonana jest na bazie granulatu SBR, natomiast górna ozdobna warstwa wykonana jest z granulatu EPDM. Kolorystyka płyt do ustalenia z Inwestorem na etapie wykonawczym. Zaleca się zastosowanie płyt grubości 35 mm, układanych na utwardzonym mechanicznie podłożu przepuszczalnym np. podbudowy z kruszywa mineralnego łamanego.

Parametry techniczne sieci i urządzeń uzbrojenia terenu: Zgodnie ze stanem istniejącym, brak zmian.

Ukształtowanie terenu i układ zieleni: Zgodnie ze stanem istniejącym, brak zmian.

4. Zestawienie powierzchni poszczególnych części zagospodarowania terenu

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI POSZCZEGÓLNYCH CZĘŚCI ZAGOSPODAROWANIA TERENU					
POWIERZCHNIA ZABUDOWY - ISTNIEJĄCY BUDYNEK PRZEDSZKOŁA		383,46	m ²	9,66	%
POWIERZCHNIE UTWARDZONE	ISTNIEJĄCE TERENY PIESZE, PRZEZNACZONE DO POZOSTAWIENIA	179,42	945,61	m ²	23,82
	ISTNIEJĄCE TERENY PIESZE - WYMIANA NAWIERZCHNI	649,11			
	PROJEKTOWANE TERENY PIESZE	38,75			
	PROJEKTOWANE SCHODY ZEWNĘTRZNE I PODJAZD DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH	78,33			
TERENY BIOLOGICZNIE CZYNNE	ISTNIEJĄCE	2618,41	2639,93	m ²	66,52
	PROJEKTOWANE	21,52			
RAZEM:		3969,00	m ²	100,0	%

5. Informacje i dane o rodzaju ograniczeń lub zakazów w zabudowie i zagospodarowaniu terenu wynikających z aktów prawa miejscowego lub decyzji o warunkach zabudowy

Dla przedmiotowej inwestycji położonej w ramach działki numer nr 40 została wydana decyzja o lokalizacji inwestycji celu publicznego.

6. Informacje i dane o wpisie do rejestru zabytków lub gminnej ewidencji zabytków lub lokalizacji na obszarze objętym ochroną konserwatorską

Teren działki numer nr 40 nie jest wpisany do rejestru zabytków lub gminnej ewidencji zabytków, nie jest również zlokalizowany na obszarze objętym ochroną konserwatorską zgodnie z zapisami obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

7. Informacje i dane określające wpływ eksploatacji górniczej na teren zamierzenia budowlanego, znajdującego się w granicach terenu górniczego

Teren przedmiotowej działki numer nr 40 nie znajduje się w granicach terenu górniczego.

8. Informacja i dane o charakterze, cechach istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych i ich otoczenia w zakresie zgodnym z przepisami odrębnymi

Istniejący obiekt został wykonany z materiałów budowlanych nieszkodliwych dla zdrowia i higieny człowieka zgodnie z obowiązującymi zasadami sztuki budowlanej. Projektowana inwestycja nie wpłynie negatywnie na pogorszenie warunków w zakresie ochrony środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników obiektu i ich otoczenia. Charakter obiektu nie wpłynie negatywnie na walory krajobrazowe. Projektowana inwestycja nie zalicza się do przedsięwzięć znacząco oddziałujących na środowisko zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

9. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej, w szczególności o drogach pożarowych oraz przeciwpożarowym zaopatrzeniu w wodę, wraz z ich parametrami technicznymi

Bez zmian w stosunku do stanu istniejącego. W ramach projektu zakłada się jedynie poprawę dostępności dla osób z niepełnosprawnościami w obiekcie przedszkola.

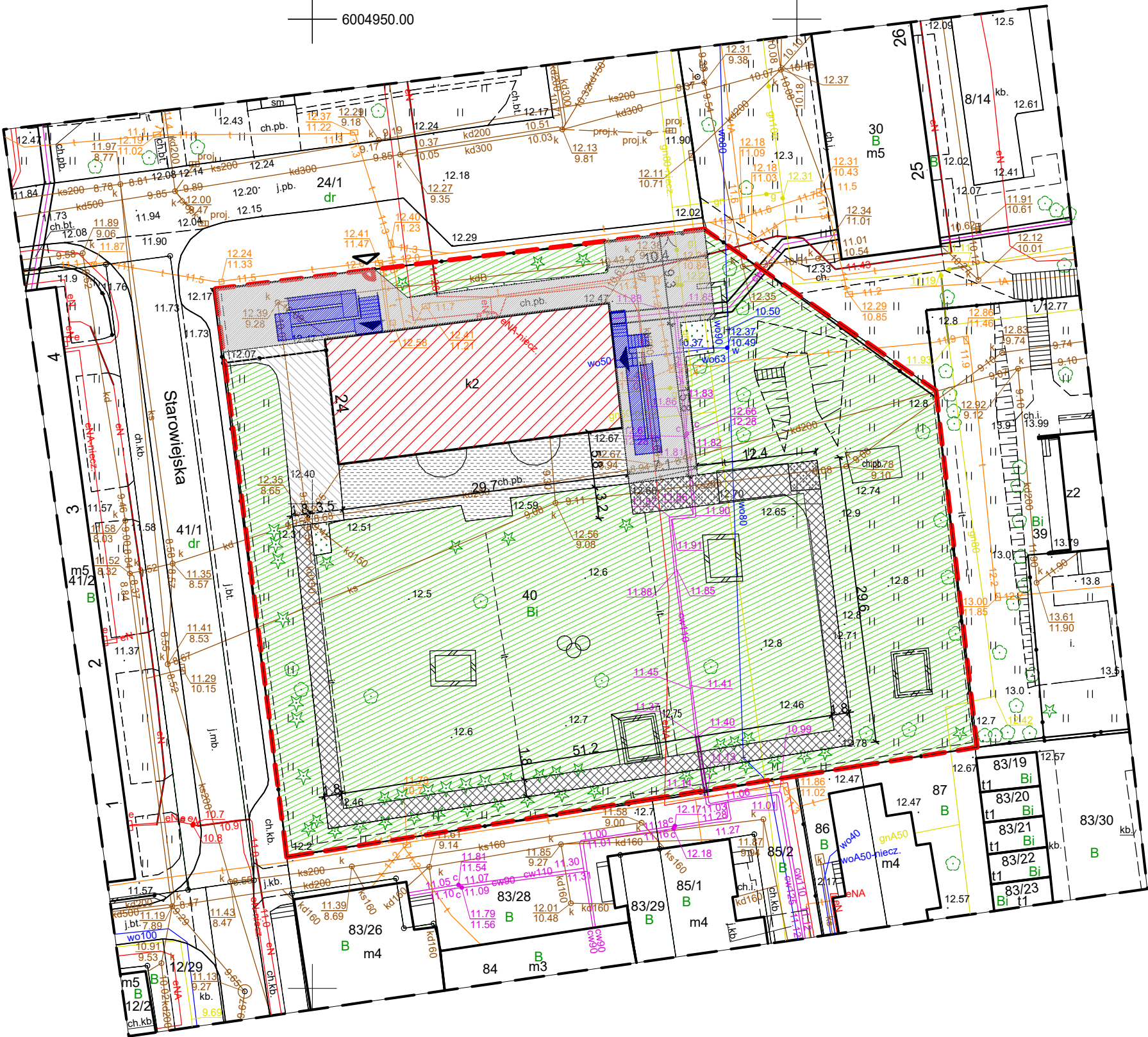
10. Obszar oddziaływania obiektu budowlanego

Określenie obszaru oddziaływania obiektu zostało wykonane zgodnie z art.3 pkt.20 oraz art. 34 ust. 3 pkt. e Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane (Dz. U. z 2023r. poz. 682, z późn. zm.) oraz w oparciu o Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z 2022 r. poz. 1225, z późn. zm.). Na podstawie analizy w/w przepisów stwierdza się, iż obszar oddziaływania przedmiotowej inwestycji nie wykracza poza granicę działki Inwestora. Zasięg obszaru oddziaływania mieści się w całości na przedmiotowej działce Inwestora (działka nr 40).

Realizacja inwestycji zapewnia poszanowanie uzasadnionych interesów osób trzecich. Rozwiązania techniczne, usytuowanie budynku oraz sposób zagospodarowania terenu nie powodują uciążliwości związanych z hałasem, wibracjami, zakłóceniami elektrycznymi i promieniowaniem, a także z zanieczyszczeniem wody, gleby i powietrza. Ukształtowanie działki pozostaje istniejące, nie stwierdza się występujących elementów zagospodarowania umożliwiających spływ wody powierzchniowej na teren sąsiada.

mgr inż. arch. Paulina Kaśkiewicz

DOKUMENTACJA RYSUNKOWA



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI POSZCZEGÓLNYCH CZĘŚCI ZAGOSPODAROWANIA TERENU					
POWIERZCHNIE UTWARDZONE	POWIERZCHNIA ZABUDOWY - ISTNIEJĄCY BUDYNEK PRZEDSZKOLA	383,46	m ²	9,66	%
	ISTNIEJĄCE TERENY PIESZE, PRZEZNACZONE DO POZOSTAWIENIA	179,42	945,61	m ²	23,82
	ISTNIEJĄCE TERENY PIESZE - WYMIANA NAWIERZCHNI	649,11			
	PROJEKTOWANE TERENY PIESZE	38,75			
TERENY BIOLOGICZNIE CZYNNE	PROJEKTOWANE SCHODY ZEWNETRZNE I PODJAZD DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH	78,33	2639,93	m ²	66,52
	ISTNIEJĄCE	2618,41			
	PROJEKTOWANE	21,52			
RAZEM:		3969,00	m ²	100,0	%

OZNACZENIA GRAFICZNE	
	GRANICA TERENU OPRACOWANIA
	BUDYNKI ISTNIEJĄCE
	ISTNIEJĄCY BUDYNEK PRZEDSZKOLA NR 19, W ZAKRESIE NINIEJSZEJ INWESTYCJI
	ISTNIEJĄCE WEJŚCIE DO BUDYNKU PRZEDSZKOLA
	WEJŚCIE NA TEREN INWESTYCJI (DZIAŁKI)
	PROJEKTOWANE SCHODY ZEWNETRZNE ORAZ RAMPA DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH W RAMACH WEJŚCIA GŁÓWNEGO I BOCZNEGO DO BUDYNKU
	ISTNIEJĄCE TERENY PIESZE - WYMIANA NAWIERZCHNI NA NOWĄ, WYKONANĄ Z KOSTKI BETONOWEJ W KOLORZE SZARYM - ZAKRES PRAC W RAMACH ETAPU I ROBÓT BUDOWLANYCH
	ISTNIEJĄCE TERENY PIESZE - WYMIANA NAWIERZCHNI NA NOWĄ, WYKONANĄ Z KOSTKI BETONOWEJ W KOLORZE SZARYM - ZAKRES PRAC W RAMACH ETAPU II ROBÓT BUDOWLANYCH
	ISTNIEJĄCE TERENY PIESZE - WYMIANA NAWIERZCHNI NA NOWĄ, SPORTOWĄ, WYKONANĄ Z PŁYT EPDM - ZAKRES PRAC W RAMACH ETAPU II ROBÓT BUDOWLANYCH
	PROJEKTOWANE TERENY PIESZE (UZUPEŁNIENIE) NAWIERZCHNIA SPORTOWA WYKONANA Z PŁYT EPDM - ZAKRES PRAC W RAMACH ETAPU II ROBÓT BUDOWLANYCH
	ISTNIEJĄCE TERENY PIESZE DO POZOSTAWIENIA
	ISTNIEJĄCE TERENY BIOLOGICZNIE CZYNNE
	PROJEKTOWANE TERENY BIOLOGICZNIE CZYNNE
	WYMIANA ISTNIEJĄCEJ BRAMKI WEJŚCIOWEJ, - ELEMENT WYPOSAŻYC WIDEODOMOFON

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH
29.04.2024 R.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH SKALA 1:500

Nazwa miejscowości/Obiekt	Elbląg, ul. Starowiejska 24, dz. nr 40
Jednostka ewidencyjna	286101_1, M.Elbląg
Obręb ewidencyjny	286101_1.0016 16
Układ współrzędnych prostokątnych płaskich	2000/7
Układ wysokości	PL-EVRF2007-NH
Obszar, który był przedmiotem aktualizacji	

- Niniejsza mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalania, czy nieruchomości w zakresie niniejszego opracowania, zostały obciążone służebnościami gruntowymi ujawnionymi w księdze wieczystej.
- Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.
- Granice działek wniesiono na podstawie danych numerycznych udostępnionych przez MODGiK, bez prawnego ustalania granic

Przedsiębiorstwo Usługowe GEOPROJEKT
Łukasz Kuczyński
82-200 Malbork, Łąkowa 7
(nazwa lub imię i nazwisko wykonawcy)
Ł. Kuczyński
mgr.inż. Krzysztof Mieszanek
(imię i nazwisko kierownika pracy)
nr upr. 19794
(nr uprawnień i podpis geodety)

ID DGNiG.MODGiK.6640.1.284.2024
Data opracowania mapy: 17.04.2024r

Oświadczam, że zbiory danych oraz materiały stanowiące wyniki pracy geodezyjnej, których efektem jest niniejsza mapa do celów projektowych – uzyskały pozytywny wynik weryfikacji pod względem ich zgodności z przepisami prawa obowiązującymi w geodezji i kartografii	
dane identyfikujące zgłoszenie prac geodezyjnych objętych niniejszym oświadczeniem:	
Id zgłoszenia pracy geodezyjnej	DGNiG.MODGiK.6640.1.284.2024
Organ Służby Geodezyjnej i Kartograficznej, który otrzymał zgłoszenie prac geodezyjnych	PREZYDENT MIASTA ELBLĄGA
Wykonawca prac geodezyjnych	Przedsiębiorstwo Usługowe GEOPROJEKT Łukasz Kuczyński Ul. Łąkowa 7, 82-200 Malbork
Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych	Mgr inż. Krzysztof Mieszanek Upr. Nr 19794 (zakr. 1, 2)
Numer oraz data sporządzenia dokumentu potwierdzającego wynik pozytywnej weryfikacji	Nr 2 z dnia 29.04.2024
Oświadczenie wykonawcy o odpowiedzialności karnej	Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia
Data i podpis wykonawcy składającego oświadczenie	29.04.2024 <i>Ł. Kuczyński</i>

<div><div>renovo</div><div>PRACOWNIA PROJEKCYJNA SYLWIA KOZŁOWSKA 62-310 ELBLĄG, SIERPIN 42; TEL: 576295809</div></div>		tytuł rysunku: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
temat opracowania: POPRAWA DOSTĘPNOŚCI DLA OSÓB Z NIEPEŁNOSPRAWNOŚCIAMI W OBIEKCIE PRZEDSZKOLA NR 15 adres obiektu: 82-300 ELBLĄG, UL. STAROWIEJSKA 24, DZ. NR 40, OBRĘB 0016			
faza: PROJEKT BUDOWLANY		specjalność: ARCHITEKTURA	
projektant:	mgr inż. arch. Paulina Kaśkiewicz upr. nr 3/WMOKK/2015 w specjalności architektonicznej		
skala: 1:500	data: 29.04.2024 r.	rys: Z-1	- 7 -

OŚWIADCZENIE

Projekt zagospodarowania terenu dla zadania:
POPRAWA DOSTĘPNOŚCI DLA OSÓB Z NIEPEŁNOSPRAWNOŚCIAMI
W OBIEKCIE PRZEDSZKOLA NR 15 PRZY UL. STAROWIEJSKIEJ 24 W ELBLĄGU
Zlokalizowanego w ramach działki nr 40, obręb 0016,
został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

SPECJALNOŚĆ	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEŃ	DATA	PODPIS
ARCHITEKTONICZNA do projektowania bez ograniczeń - główny projektant projektu budowlanego	mgr inż. arch. PAULINA KAŚKIEWICZ	3/WMOKK/2015	29.04.2024	



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

WARMIŃSKO-MAZURSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

Znak sprawy: 4/WMOKK/2015

Olsztyn, dnia 12 czerwca 2015 r.

DECYZJA nr 3/WMOKK/2015

Na podstawie art. 24 ust.1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (Dz. U. z 2014 poz. 1946) w związku z art. 12, art. 13 oraz art. 14 ust.1 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2013r. poz.1409 z późn. zm.), zgodnie z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013r. poz.267 z późn. zm.)

stwierdza się, że

Pani: mgr inż. arch. Paulina Natalia Jonakowska

urodzona w dniu 12.02.1989 r. w Lukowie

posiada odpowiednie wykształcenie techniczne oraz praktykę zawodową
i po zdaniu egzaminu z wynikiem pozytywnym otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

**w specjalności architektonicznej do
projektowania bez ograniczeń.**

**Powyższe uprawnienia budowlane upoważniają do wykonywania
samodzielnej funkcji technicznej w budownictwie, obejmującej:**

- 1. projektowanie, sprawdzanie projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowanie nadzoru autorskiego;**
- 2. sprawowanie kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych;**

Decyzja niniejsza jako uwzględniająca w całości żądanie strony nie wymaga uzasadnienia.

Od powyższej decyzji przysługuje Panu/Pani odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Izby Architektów RP za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Warmińsko-Mazurskiej Okręgowej Izby Architektów RP, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

1. Przewodniczący Komisji: mgr inż. arch. Anna Rokita
2. Sekretarz Komisji: mgr inż. arch. Ewa Bachry
3. Członek Komisji: mgr inż. arch. Andrzej Góralski
4. Członek Komisji: mgr inż. arch. Piotr Mikulski-Bak
5. Członek Komisji: mgr inż. arch. Mariusz Szafarzyński

Otrzymują:

1. mgr. inż. arch. Paulina N. Jonakowska, zam. ul. Robotnicza 177/15, 82-300 Elbląg
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego - w celu wpisania do centralnego rejestru osób posiadających uprawnienia budowlane (po upoważnieniu się decyzją)
3. Warmińsko-Mazurska Okręgowa Rada Izby Architektów RP
4. a/a

10-117 Olsztyn, ul. 1-Maja 13, pok.306, tel. (0-89)521 34 30 do 32, e-mail: wm@iarp.pl, http: / www.wm.iarp.pl
NIP: 739-32-79-898, REGON: 017466395-00067, Konto: PKO BP II O/Olsztyn, Nr 39 1020 3541 0000 5602 0011 4033

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
19.04.2024 r.



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Warmińsko-Mazurska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ

(wypis z listy architektów)

Warmińsko-Mazurska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. Paulina Natalia Kaśkiewicz

posiadająca kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **3/WMOKK/2015**, jest wpisana na listę członków Warmińsko-Mazurskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **WM-0257**.

Członek czynny od: 26-01-2016 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 16-01-2024 r. Olsztyn.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **30-06-2024 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Katarzyna Roszkowska, Sekretarz Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

WM-0257-6521-7EE1-5862-4146

Dane zawarte w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić podając nr weryfikacyjny zaświadczenia w publicznym serwisie internetowym Izby Architektów: www.izbaarchitektow.pl lub kontaktując się bezpośrednio z właściwą Okręgową Izbą Architektów RP.