


PROJEKT BUDOWLANY							
ELEMENT PROJEKTU BUDOWLANEGO	1. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU						
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	ROZBUDOWA Z PRZEBUDOWĄ UL. GLINIANEJ W LĘBORKU (BUDOWA CIĄGU PIESZO-ROWEROWEGO I OŚWIETLENIA)						
KATEGORIA	XXV - drogi XXVI - sieci						
LOKALIZACJA	jednostka ewidencyjna: 220801_1, Lębork nazwa i numer obrębu ewidencyjnego: Lębork, 0006 numery działek ewidencyjnych: 62, 85, 306/1, 306/2, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 287, 269						
INWESTOR	Burmistrz Miasta Lęborka ul. Armii Krajowej 14 84-300 Lębork						
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	 Al. Wolności 44/2 84-300 Lębork biuro@szpilewicz.pl tel. 59 723 55 50						
KOORDYNATOR	mgr inż. arch. Maciej Szpilewicz uprawnienia w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr 460/POOKK/2011						
	<table border="1"><thead><tr><th>PROJEKTANT</th><th>SPRAWDZAJĄCY</th></tr></thead><tbody><tr><td><b>mgr inż. Tomasz Gałka</b> uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej nr POM/0172/PWOD/06</td><td><b>mgr inż. Tomasz Zarzycki</b> uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej nr BK.IIF.7342/52/94</td></tr><tr><td><b>mgr inż. Daniel Jańczyk</b> uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr POM/0169/PWOE/14</td><td><b>mgr inż. Robert Licał</b> uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr POM/0172/PWOE/14</td></tr></tbody></table>	PROJEKTANT	SPRAWDZAJĄCY	<b>mgr inż. Tomasz Gałka</b> uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej nr POM/0172/PWOD/06	<b>mgr inż. Tomasz Zarzycki</b> uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej nr BK.IIF.7342/52/94	<b>mgr inż. Daniel Jańczyk</b> uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr POM/0169/PWOE/14	<b>mgr inż. Robert Licał</b> uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr POM/0172/PWOE/14
PROJEKTANT	SPRAWDZAJĄCY						
<b>mgr inż. Tomasz Gałka</b> uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej nr POM/0172/PWOD/06	<b>mgr inż. Tomasz Zarzycki</b> uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej nr BK.IIF.7342/52/94						
<b>mgr inż. Daniel Jańczyk</b> uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr POM/0169/PWOE/14	<b>mgr inż. Robert Licał</b> uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr POM/0172/PWOE/14						
OPRAC.	mgr inż. arch. Klaudia Iwanowska mgr inż. Lukasz Ruciński inż. Martyna Elandt inż. Patryk Stefanowski stud. Dawid Stepanik						
DATA OPR.	06.2022						

Załącznik Nr 3  
Załącznik do Decyzji Starosty Powiatowego  
w Lęborku z dnia 09.10.2022  
Nr 2406/2022  
STANOWIĄCY INTEGRALNĄ CZĘŚĆ CAŁOŚCI

STAROSTA  
  
Alicja Zajęczkowska

STAROSTWO POWIATOWE  
w LĘBORKU 1

## ZAŁĄCZNIK DO STRONY TYTUŁOWEJ

### I. SPIS ZAWARTOŚCI CZĘŚCI OPISOWEJ PROJEKTU

L.p.	Element	Nr str.
1.	PRZEDMIOT ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	3
2.	OKREŚLENIE ISTNIEJĄCEGO STANU ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁEK LUB TERENU	3
3.	PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE DZIAŁEK LUB TERENU	3
3.1	Urządzenia budowlane związane z obiektami budowlanymi	3
3.2	Sposób odprowadzania lub oczyszczania ścieków	3
3.3	Układ komunikacyjny	3
3.4	Sposób dostępu do drogi publicznej	3
3.5	Parametry techniczne sieci i urządzeń uzbrojenia terenu	3
3.6	Ukształtowanie terenu i układ zieleni	3
4.	ZESTAWIENIE POWIERZCHNI	4
5.	INFORMACJE I DANE	4
5.1	o rodzaju ograniczeń lub zakazów w zabudowie i zagospodarowaniu terenu wynikających z aktów prawa miejscowego lub decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu	4
5.2	dotyczące ochrony konserwatorskiej	4
5.3	o wpływie eksploatacji górniczej	4
5.4	o wpływie inwestycji na środowisko	4
5.5	o uzgodnieniach branżowych	4
6.	DANE DOTYCZĄCE WARUNKÓW OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ	4
7.	INNE NIEZBĘDNE DANE WYNIKAJĄCE ZE SPECYFIKI, CHARAKTERU I STOPNIA SKOMPLIKOWANIA OBIEKTU BUDOWLANEGO LUB ROBÓT BUDOWLANÝCH	4
8.	INFORMACJA O OBSZARZE ODDZIAŁYWANIA OBIEKTU	4
8.1	Wskazanie przepisów prawa, w oparciu o które dokonano określenia obszaru oddziaływania obiektu	4
8.2	Zasięg obszaru oddziaływania	4

### II. SPIS ZAWARTOŚCI CZĘŚCI RYSUNKOWEJ PROJEKTU

Treść rysunku	Nr rysunku	Skala	Nr str.
Projekt zagospodarowania terenu - arkusz 1/3	328-C-01-R01	1:500	5
Projekt zagospodarowania terenu - arkusz 2/3	328-C-02-R01	1:500	6
Projekt zagospodarowania terenu - arkusz 3/3	328-C-03-R01	1:500	7

## 1. PRZEDMIOT ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO

Przedmiotem zamierzenia budowlanego jest rozbudowa i przebudowa odcinka ul. Glinianej w Lęborku. Zadanie obejmuje wybudowanie ciągu pieszo-rowerowego z niezbędną korektą geometrii drogi, usunięcie kolizji z istniejącym oświetleniem ulicznym i budowę nowego odcinka oświetlenia.

Inwestycja realizowana jest w trybie decyzji ZRID.

## 2. OKREŚLENIE ISTNIEJĄCEGO STANU ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁEK LUB TERENU

Opracowaniem objęto działki nr 62, 85, 306/1, 306/2, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 287, 269 obr. 6, jednostka ewidencyjna: 220801\_1, Lębork.

Ulica Gliniana w Lęborku to droga powiatowa klasy L. Jezdnia o nawierzchni asfaltowej o szerokości zmiennej: na odcinku Chojnicka - Architektów 6-7m, na odcinku Architektów - Spółdzielcza - 5-5,3m. Na rozpatrywanym odcinku ulica nie posiada chodników. Skrzyżowanie z ul. Architektów o złym układzie geometrycznym w związku z przesunięciem jezdni.

W ulicy występują sieci: wodociągowa, kanalizacyjna, gazowa, elektroenergetyczna i kanalizacja kablowa (sieć teletechniczna).

## 3. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE DZIAŁEK LUB TERENU

### 3.1. Urządzenia budowlane związane z obiektami budowlanymi

Dokumentacja przewiduje wykonanie:

- usunięcie kolizji z istniejącym oświetleniem ulicznym - przestawienie słupów poza obszar ciągu pieszo-rowerowego, zgodnie z warunkami Energa Oświetlenie
- nowego odcinka oświetlenia ulicznego pomiędzy ulicą Spółdzielczą a ulicą Architektów - dziewięć słupów oświetleniowych wraz z siecią zasilającą zgodnie z warunkami Energa Oświetlenie.

### 3.2. Sposób odprowadzania lub oczyszczania ścieków

Nie dotyczy.

### 3.3. Układ komunikacyjny

Planowana jest budowa ciągu pieszo-rowerowego o szerokości 3,0 m (z lokalnymi przewężeniami przy przeszkodach) i korekta geometrii skrzyżowania z ul. Architektów.

### 3.4. Sposób dostępu do drogi publicznej

Rozpatrywane przedsięwzięcie jest drogą publiczną - ul. Gliniana w Lęborku.

### 3.5. Parametry techniczne sieci i urządzeń uzbrojenia terenu

#### 3.5.1. Oświetlenie uliczne

Dokumentacja przewiduje wykonanie:

- usunięcie kolizji z istniejącym oświetleniem ulicznym - przestawienie słupów poza obszar ciągu pieszo-rowerowego, zgodnie z warunkami Energa Oświetlenie
- nowego odcinka oświetlenia ulicznego pomiędzy ulicą Spółdzielczą a ulicą Architektów - dziewięć słupów oświetleniowych wraz z siecią zasilającą zgodnie z warunkami Energa Oświetlenie.

### 3.6. Ukształtowanie terenu i układ zieleni

Dokumentacja przewiduje wykonanie inwestycji na rzędnych zbliżonych do istniejących.

Dokumentacja przewiduje wykonanie trawników.

#### 4. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI

a.	Powierzchnia zabudowy	nie dotyczy
b.	Powierzchnia dróg, parkingów, placów i chodników	2 483,6 m <sup>2</sup>
c.	Powierzchnia biologicznie czynna	998,1 m <sup>2</sup>

#### 5. INFORMACJE I DANE

##### 5.1. o rodzaju ograniczeń lub zakazów w zabudowie i zagospodarowaniu terenu wynikających z aktów prawa miejscowego lub decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu

Nie dotyczy - inwestycja realizowana w trybie decyzji ZRID.

##### 5.2. dotyczące ochrony konserwatorskiej

Rozpatrywany teren nie znajduje się na obszarze objętym ochroną konserwatorską lub archeologiczną.

##### 5.3. o wpływie eksploatacji górniczej

Rozpatrywany teren nie jest położony na terenie szkód górniczych.

##### 5.4. o wpływie inwestycji na środowisko

Inwestycja nie zalicza się do mogących pogorszyć stan środowiska i zdrowia ludzi w rozumieniu Ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

##### 5.5. o uzgodnieniach branżowych

Dokumentację uzgodniono na Naradzie Koordynacyjnej - protokół z dnia 21.06.2022 znak 6630.143.2022.

#### 6. DANE DOTYCZĄCE WARUNKÓW OCHRONY PRZECIWPÓŻAROWEJ

Realizacja zadania nie wpłynie na warunki ochrony przeciwpożarowej.

#### 7. INNE NIEZBĘDNE DANE WYNIKAJĄCE ZE SPECYFIKI, CHARAKTERU I STOPNIA SKOMPLIKOWANIA OBIEKTU BUDOWLANEGO LUB ROBÓT BUDOWLANYCH

Nie dotyczy.

#### 8. INFORMACJA O OBSZARZE ODDZIAŁYWANIA OBIEKTU

##### 8.1. Wskazanie przepisów prawa, w oparciu o które dokonano określenia obszaru oddziaływania obiektu

Ustawa z dnia 21 marca 1985 o drogach publicznych oraz Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie.

##### 8.2. Zasięg obszaru oddziaływania

Obszar oddziaływania inwestycji mieści się w całości na działkach objętych opracowaniem.

# MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Wykonawca: Usługi Geodezyjno-Kartograficzne "SIGMA" s.c w Łęborku

Sporządzona na podstawie kopii mapy zasadniczej oraz pomiaru uzupełniającego w kwietniu 2022 roku

Arkusz 3 z 3  
skala 1:500  
woj. Pomorskie  
powiat Łęborski  
gmina Łębork [220801\_1]  
Łębork obręb 6 [0006]  
dz. 62, 306/1, 306/2 ul. Gliniana  
ID 6640.441.2022



Układ współrzędnych płaskich: "2000" strefa 6  
Układ wysokościowy: PL-EVRF2007-NH

--- obszar aktualizacji

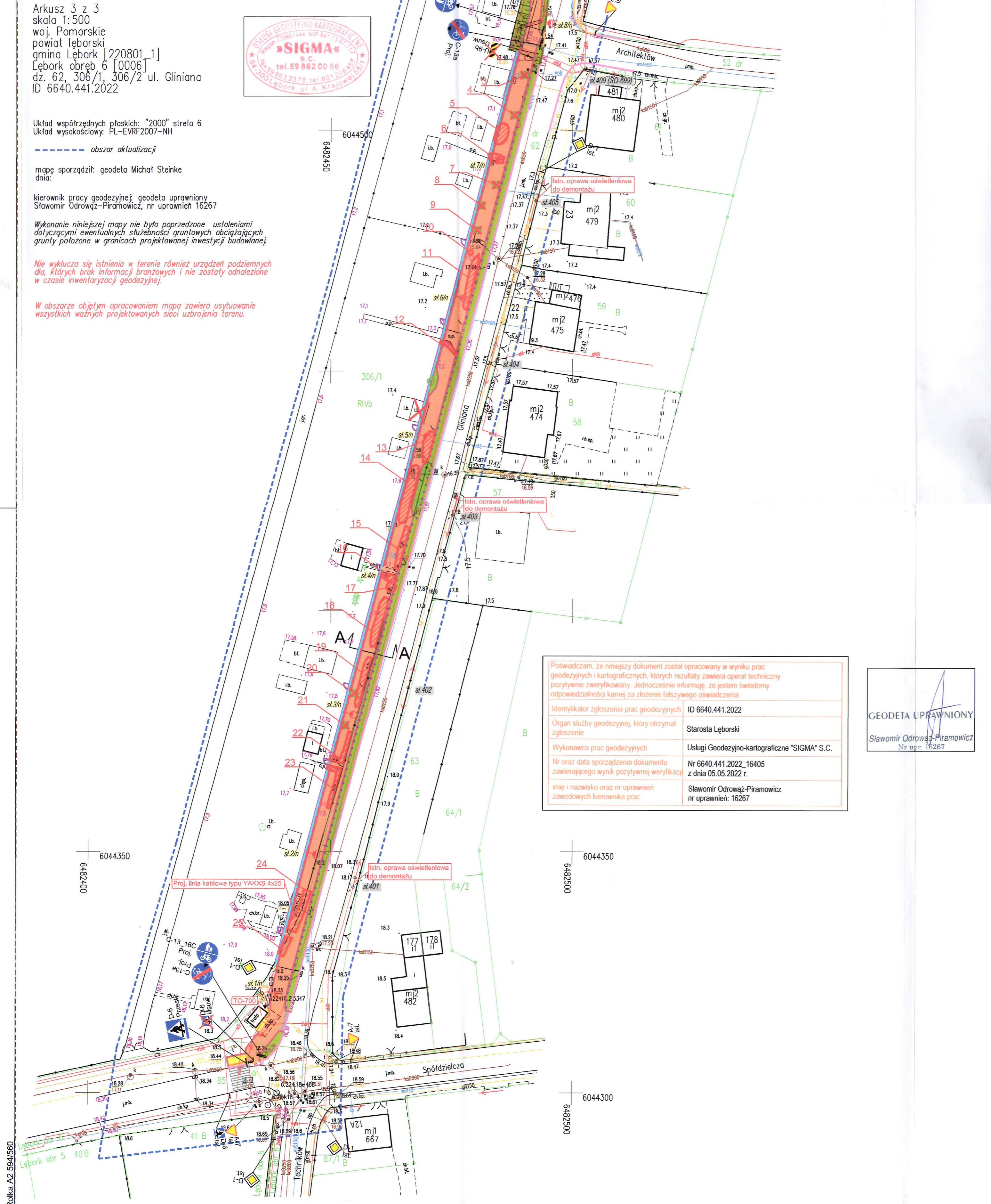
mapę sporządził: geodeta Michał Steinke  
dnia:

kierownik pracy geodezyjnej: geodeta uprawniony  
Sławomir Odrowąż-Piramowicz, nr uprawnień 16267

Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi ewentualnych służebności gruntowych obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej.

Nie wyklucza się istnienia w terenie również urządzeń podziemnych dla, których brak informacji branżowych i nie zostały odnotowane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.

W obszarze objętym opracowaniem mapa zawiera usytuowanie wszystkich ważnych projektowanych sieci uzbrojenia terenu.



Poswiadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych ID 6640.441.2022

Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie Starosta Łęborski

Wykonawca prac geodezyjnych Usługi Geodezyjno-kartograficzne "SIGMA" S.C.

Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji Nr 6640.441.2022\_16405 z dnia 05.05.2022 r.

imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac Sławomir Odrowąż-Piramowicz nr uprawnień: 16267

GEODETA UPRAWNIONY  
Sławomir Odrowąż-Piramowicz  
Nr upr. 16267

## INWENTARYZACJA ZIELENI

gatunek	obwód pnia [cm]		powierzchnia [m <sup>2</sup> ]
	5cm	130cm	
1 jaśminowiec	---	---	16
2 jarząb	47	38	---
3 jabłoń	94	90	---
4 wierzba	15	12	---
5 bez	---	---	11
6 tuja	---	---	5,2
7 jabłoń	56	48	---
8 grusza	68	60	---
9 jabłoń	48	46	---
10 forsycja	---	---	1,5
11 tuja	---	---	15,5
12 tuja	---	---	4,5
13 bez	---	---	11
14 bez	---	---	25,5
15 jałowiec	---	---	9,6
16 tuja	---	---	4,2
17 bez	---	---	3,8
18 forsycja	---	---	16
19 ligustr	---	---	13
20 jabłoń	75	68	---
21 jabłoń	44	36	---
22 bukszpan	---	---	8,2
23 bukszpan	---	---	9,2
24 śliwa alycza	---	---	15,5
25 śliwa alycza	---	---	7,2

## LEGENDA

krawężniki istniejące - bez zmian	---
krawężnik betonowy +12cm	---
krawężnik betonowy najazdowy	---
obrzeże betonowe	---
opornik betonowy	---
chodniki z oznaczeniami fakturowymi	---
ciąg pieszo-rowerowy:	---
kostka betonowa czerwona bezfazowa	---
kostka betonowa czarna (zjazd, opaska)	---
poszerzenie jezdni	---
zielen	---
ogrodzenie, słupki blokujące	---
branża elektryczna:	---
proj. linie kablowe nn-0,4kV YAKXS 4x25	---
proj. słup oświetleniowy zgodnie z dokumentacją	---
proj. słup oświetleniowy z dwóm wysięgnikami	---
proj. słup oświetleniowy z demontażu	---
proj. rura osłonna DVR110 (nieopisana)	---
proj. rura osłonna dwudzielna na wodociągu	---
podział nieruchomości	---
elementy do usunięcia	X

Oświadczam, iż treść mapy do celów projektowych, na której wykonano projekt zagospodarowania terenu jest zgodna z treścią mapy zarejestrowanej w ODRK pod numerem ID 6640.441.2022  
mgr inż. arch. Maciej Szpilewicz  
uprawnienia w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr 460/POOKK/2011

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

**SZPILEWICZ  
ARCHITEKCI**

al. Wolności 44/2  
84-300 Łębork  
www.szpilewicz.pl  
tel. 59 723 55 50  
biuro@szpilewicz.pl

INWESTOR:

Burmistrz Miasta Łęborka  
ul. Armii Krajowej 14, 84-300 Łębork

NAZWA INWESTYCJI:

Rozbudowa z przebudową ul. Glinianej w Łęborku (budowa ciągu pieszo-rowerowego i oświetlenia)

LOKALIZACJA INWESTYCJI:

Jednostka ewidencyjna: 220801\_1, Łębork  
nazwa i numer obrębu ewidencyjnego: Łębork, 0006  
działki: 62, 85, 306/1, 306/2, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 287, 289

KOORDYNATOR:

mgr inż. arch. Maciej Szpilewicz uprawnienia w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr 460/POOKK/2011

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

mgr inż. arch. Klaudia Iwanowska  
mgr inż. Łukasz Ruciński  
inż. Martyna Elard  
inż. Patryk Stefanowski  
stud. Dawid Stepanik



Projektant:

mgr inż. Tomasz Galka  
uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej nr POM/0172/PWOD/06

Sprawdzający:

mgr inż. Tomasz Zarzycki  
uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej nr BK.HF.73/2/52/94

Drogi

mgr inż. Daniel Jarczyk uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr POM/0169/PWOE/14

mgr inż. Robert Licaj uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr POM/0172/PWOE/14

Elektr.

Opracowanie rysunku: mgr inż. Łukasz Ruciński

Faza projektu: PROJEKT BUDOWLANY

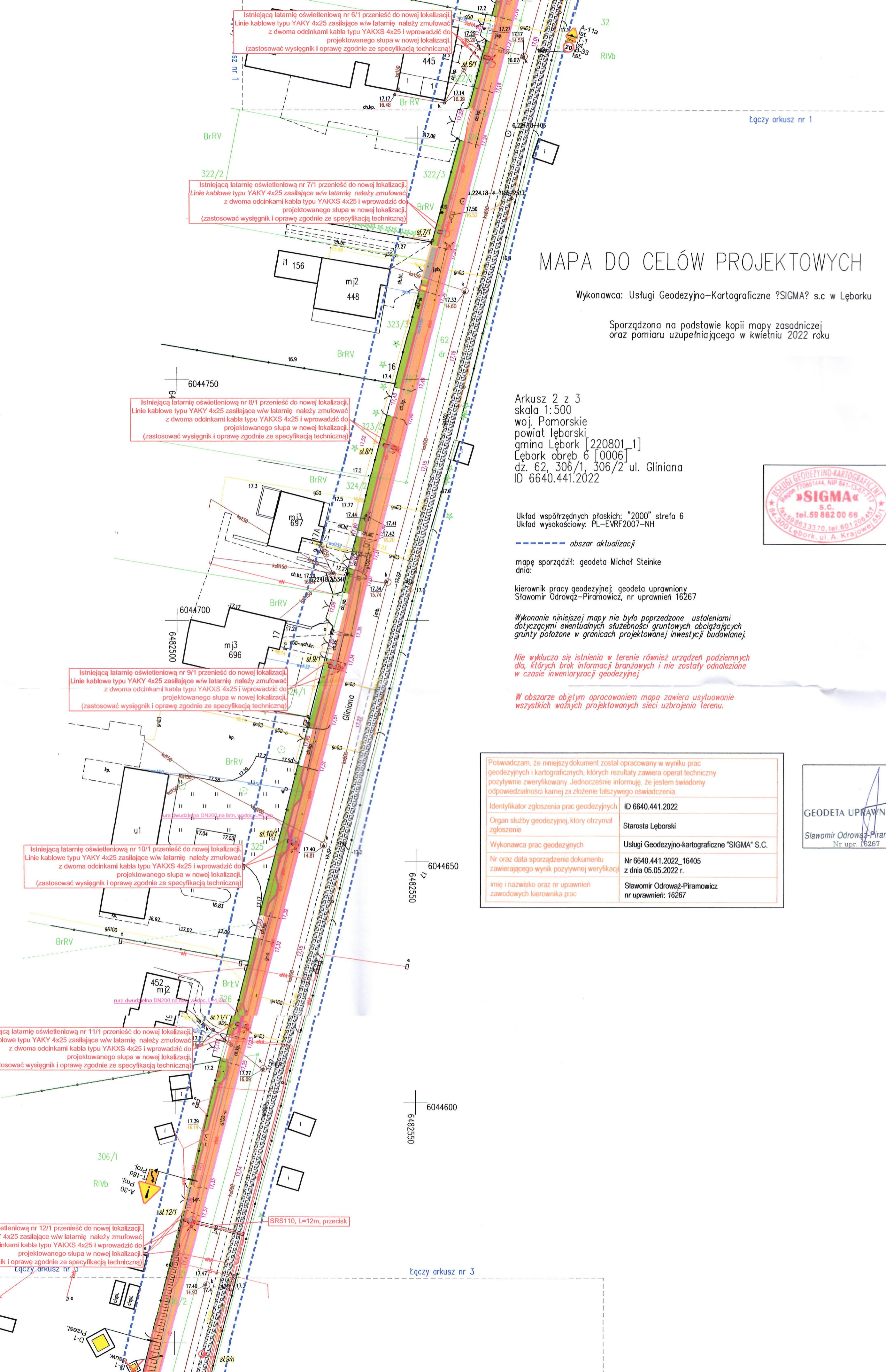
Skala: 1:500 Tom: PZT

Tytuł rysunku: Projekt Zagospodarowania Terenu

Arkusz 1/3

Nr rysunku: 328-C-01-R01 Data: 06.2022 Nr strony: 5

STAROSTA  
w Ł  
ZABRZCZNIK NR 3  
Załącznik do Decyzji Starosty Pomorskiego  
w Łęborku z dnia 05.10.2022  
Nr 0106/2022  
PLANOWY INTEGRALNA CZĘŚĆ CAŁOŚCI



# MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Wykonawca: Usługi Geodezyjno-Kartograficzne "SIGMA" s.c w Lęborku

Sporządzona na podstawie kopii mapy zasadniczej oraz pomiaru uzupełniającego w kwietniu 2022 roku

Arkusz 2 z 3  
 skala 1:500  
 woj. Pomorskie  
 powiat lęborski  
 gmina Lębork [220801\_1]  
 Lębork obręb 6 [0006]  
 dz. 62, 306/1, 306/2 ul. Gliniana  
 ID 6640.441.2022

Układ współrzędnych płaskich: "2000" strefa 6  
 Układ wysokościowy: PL-EVRF2007-NH

obszar aktualizacji

mapę sporządził: geodeta Michał Steinke  
 dnia:

kierownik pracy geodezyjnej: geodeta uprawniony  
 Sławomir Odrowąż-Piramowicz, nr uprawnień 16267

Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi ewentualnych służebności gruntowych obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej.

Nie wyklucza się istnienia w terenie również urządzeń podziemnych dla, których brak informacji branżowych i nie zostały odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.

W obszarze objętym opracowaniem mapa zawiera usytuowanie wszystkich ważnych projektowanych sieci uzbrojenia terenu.

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	ID 6640.441.2022
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Lęborski
Wykonawca prac geodezyjnych	Usługi Geodezyjno-kartograficzne "SIGMA" S.C.
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Nr 6640.441.2022, 16405 z dnia 05.05.2022 r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Sławomir Odrowąż-Piramowicz nr uprawnień: 16267



GEODETA UPRAWNIONY  
 Sławomir Odrowąż-Piramowicz  
 Nr upr. 16267

## INWENTARYZACJA ZIELENI

gatunek	obwód pnia [cm]		powierzchnia [m <sup>2</sup> ]
	5cm	130cm	
1 jaśminowiec	---	---	16
2 jarząb	47	38	---
3 jabłoń	94	90	---
4 wierzba	15	12	---
5 bez	---	---	11
6 tuja	---	---	5,2
7 jabłoń	56	48	---
8 grusza	68	60	---
9 jabłoń	48	46	---
10 forsycja	---	---	1,5
11 tuja	---	---	15,5
12 tuja	---	---	4,5
13 bez	---	---	11
14 bez	---	---	25,5
15 jałowiec	---	---	9,6
16 tuja	---	---	4,2
17 bez	---	---	3,8
18 forsycja	---	---	16
19 ligustr	---	---	13
20 jabłoń	75	68	---
21 jabłoń	44	36	---
22 bukszpan	---	---	8,2
23 bukszpan	---	---	9,2
24 śliwa ałycza	---	---	15,5
25 śliwa ałycza	---	---	7,2

## LEGENDA

krawężniki istniejące - bez zmian	---
krawężnik betonowy +12cm	---
krawężnik betonowy najazdowy	---
obrzeże betonowe	---
opornik betonowy	---
chodniki z oznaczeniami fakturowymi	---
ciąg pieszo-rowerowy:	---
kostka betonowa czerwona bezfazowa	---
kostka betonowa czarna (zjazd, opaska)	---
poszerzenie jezdni	---
zieleni	---
ogrodzenie, słupki blokujące	---
branża elektryczna:	---
proj. linie kablowe nn-0,4kV YAKXS 4x25	---
proj. słup oświetleniowy zgodnie z dokumentacją	---
proj. słup oświetleniowy z dwoma wysięgnikami	---
proj. słup oświetleniowy z demontażu	---
proj. rura osłonowa DVR110 (nieopisana)	---
proj. rura osłonowa dwudzielna na wodociągu	---
podział nieruchomości	---
elementy do usunięcia	---

Oświadczam, iż treść mapy do celów projektowych, na której wykonano projekt zagospodarowania terenu jest zgodna z treścią mapy zarejestrowanej w ODGK pod numerem ID 6640.441.2022 mgr inż. arch. Maciej Szpilewicz uprawnienia w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr 460/POOKK/2011

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

**SZPILEWICZ ARCHITEKCI**

al. Wolności 44/2  
 84-300 Lębork  
 www.szpilewicz.pl  
 tel. 59 723 65 60  
 biuro@szpilewicz.pl

INWESTOR:

Burmistrz Miasta Lęborka  
 ul. Armii Krajowej 14, 84-300 Lębork

NAZWA INWESTYCJI:

Rozbudowa z przebudową ul. Glinianej w Lęborku (budowa ciągu pieszo-rowerowego i oświetlenia)

LOKALIZACJA INWESTYCJI:

Jednostka ewidencyjna: 220801\_1, Lębork  
 nazwa i numer obrębu ewidencyjnego: Lębork, 0006  
 działki: 62, 85, 306/1, 306/2, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 287, 289

KOORDYNATOR:

mgr inż. arch. Maciej Szpilewicz uprawnienia w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr 460/POOKK/2011

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

mgr inż. arch. Klaudia Iwanowska  
 mgr inż. Łukasz Ruciński  
 inż. Martyna Elandt  
 inż. Patryk Stefanowski  
 stud. Dawid Stepanik

Projektant:

mgr inż. Tomasz Gałka

Sprawdzający:

mgr inż. Tomasz Zarzycki

Drogi

uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej nr POM/0172/PWOD/06

uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej nr BK.IE.7342/52/94

Elektr.

mgr inż. Daniel Jańczyk uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr POM/0169/PWOE/14

mgr inż. Robert Licat uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr POM/0172/PWDE/14

STARCISTA  
 ZŁAZCZNIK NR 3  
 Załącznik do Decyzji Starosty Powiatowego w Lęborku z dnia 05.10.2022  
 Nr 1406/2022  
 STANOWIĄCY INTEGRALNĄ CZĘŚĆ CAŁOŚCI

STAROSTWO POWIATOWE  
 LĘBORK

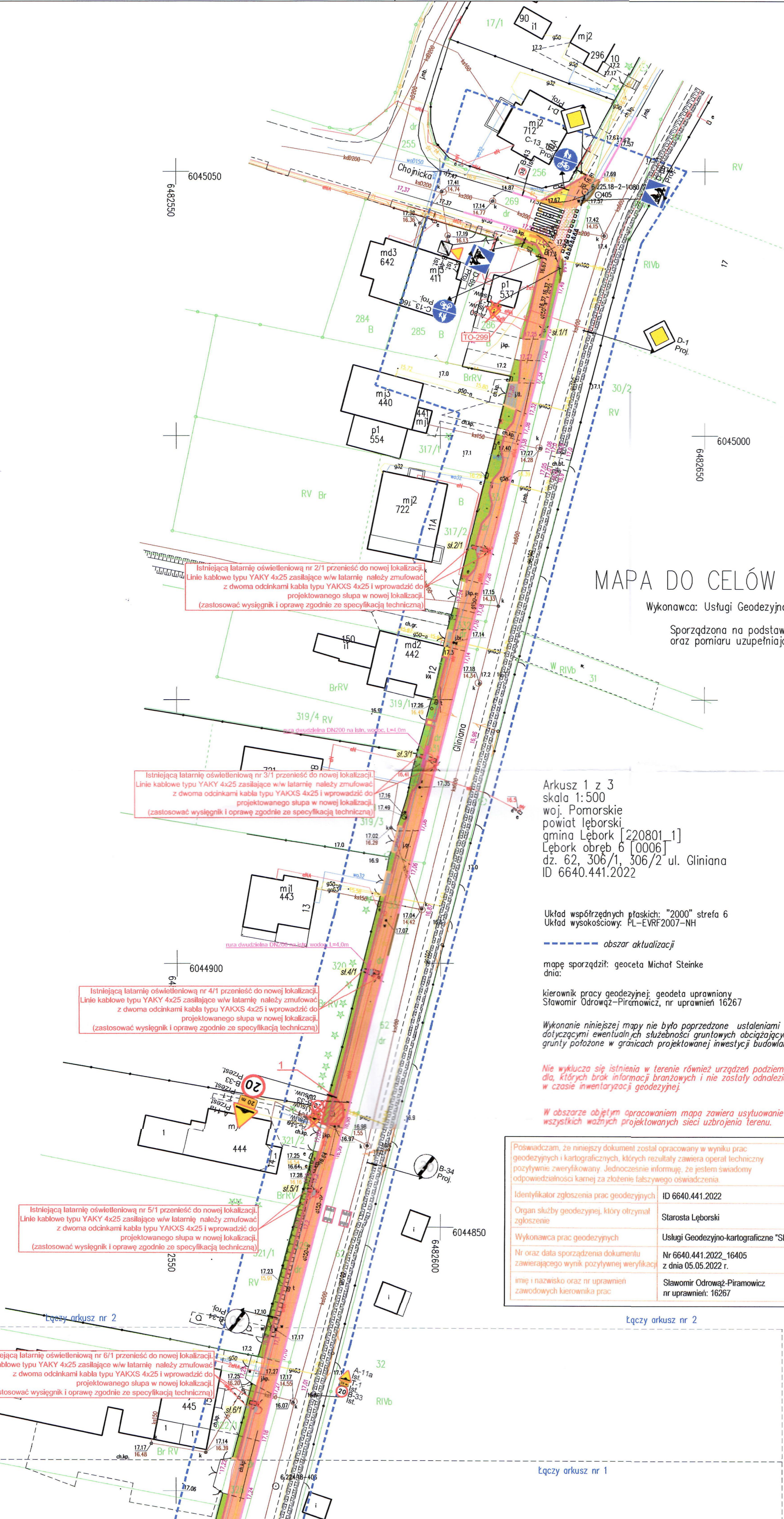
Opracowanie rysunku: mgr inż. Łukasz Ruciński

Faza projektu: PROJEKT BUDOWLANY

Skala: 1:500 Tom: PZT

Tytuł rysunku: Projekt Zagospodarowania Terenu Arkusz 2/3

Nr rysunku: 328-C-02-R01 Data: 06.2022 Nr strony: 6



### MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Wykonawca: Usługi Geodezyjno-Kartograficzne "SIGMA" s.c w Lęborku

Sporządzona na podstawie kopii mapy zasadniczej oraz pomiaru uzupełniającego w kwietniu 2022 roku

Arkusz 1 z 3  
skala 1:500  
woj. Pomorskie  
powiat lęborski  
gmina Lębork [220801\_1]  
Lębork obręb 6 [0006]  
dz. 62, 306/1, 306/2 ul. Gliniana  
ID 6640.441.2022



Układ współrzędnych płaskich: "2000" strefa 6  
Układ wysokościowy: PL-EVRF2007-NH

obszar aktualizacji  
mapę sporządził: geoceta Michał Steinke  
dnia:

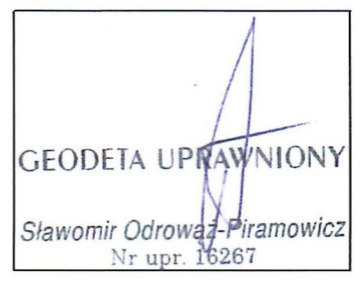
kierownik pracy geodezyjnej: geoceta uprawniony  
Sławomir Odrowąż-Piramowicz, nr uprawnień 16267

Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi ewentualnych służebności gruntowych obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej.

Nie wyklucza się istnienia w terenie również urządzeń podziemnych dla, których brak informacji branżowych i nie zostały odnotowane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.

W obszarze objętym opracowaniem mapa zawiera usytuowanie wszystkich ważnych projektowanych sieci uzbrojenia terenu.

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności kamej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	ID 6640.441.2022
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Lęborski
Wykonawca prac geodezyjnych	Usługi Geodezyjno-kartograficzne "SIGMA" S.C.
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Nr 6640.441.2022_16405 z dnia 05.05.2022 r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Sławomir Odrowąż-Piramowicz nr uprawnień: 16267



### INWENTARYZACJA ZIELENI

gatunek	obwód pnia [cm]		powierzchnia [m2]
	5cm	130cm	
1 jaśminowiec	---	---	16
2 jarząb	47	38	---
3 jabloń	94	90	---
4 wierzba	15	12	---
5 bez	---	---	11
6 tuja	---	---	5,2
7 jabloń	56	48	---
8 grusza	68	60	---
9 jabloń	48	46	---
10 forsycja	---	---	1,5
11 tuja	---	---	15,5
12 tuja	---	---	4,5
13 bez	---	---	11
14 bez	---	---	25,5
15 jałowiec	---	---	9,6
16 tuja	---	---	4,2
17 bez	---	---	3,8
18 forsycja	---	---	16
19 ligustr	---	---	13
20 jabloń	75	68	---
21 jabloń	44	36	---
22 bukszpan	---	---	8,2
23 bukszpan	---	---	9,2
24 śliwa alycza	---	---	15,5
25 śliwa alycza	---	---	7,2

### LEGENDA

krawężniki istniejące - bez zmian	[Symbol]
krawężnik betonowy +12cm	[Symbol]
krawężnik betonowy najazdowy	[Symbol]
obrzeże betonowe	[Symbol]
opornik betonowy	[Symbol]
chodniki z oznaczeniami fakturowymi	[Symbol]
ciąg pieszo-rowerowy:	[Symbol]
kostka betonowa czerwona bezfazowa	[Symbol]
kostka betonowa czarna (zjazd, opaska)	[Symbol]
poszerzenie jezdni	[Symbol]
zieleń	[Symbol]
ogrodzenie, słupki blokujące	[Symbol]
branża elektryczna:	[Symbol]
proj. linie kablowe nn-0,4kV YAKXS 4x25	[Symbol]
proj. słup oświetleniowy zgodnie z dokumentacją	[Symbol]
proj. słup oświetleniowy z dwoma wysięgnikami	[Symbol]
proj. słup oświetleniowy z demontażu	[Symbol]
proj. rura osłonowa DVR110 (nieopisana)	[Symbol]
proj. rura osłona dwudzielna na wodociągu	[Symbol]
podział nieruchomości	[Symbol]
elementy do usunięcia	[Symbol]

Oświadczam, iż treść mapy do celów projektowych, na której wykonano projekt zagospodarowania terenu jest zgodna z treścią mapy zarejestrowanej w ODGK pod numerem ID 6640.441.2022 mgr inż. arch. Maciej Szpilewicz  
uprawnienia w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr 460/POOKK/2011

### JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

**SZPILEWICZ ARCHITEKCI**

al. Wolności 44/2  
84-300 Lębork  
www.szpilewicz.pl  
tel. 59 723 55 50  
biuro@szpilewicz.pl

### INWESTOR:

Burmistrz Miasta Lęborka  
ul. Armii Krajowej 14, 84-300 Lębork

### NAZWA INWESTYCJI:

Rozbudowa z przebudową ul. Glinianej w Lęborku (budowa ciągu pieszo-rowerowego i oświetlenia)

### LOKALIZACJA INWESTYCJI:

Jednostka ewidencyjna: 220801\_1, Lębork  
nazwa i numer obrębu ewidencyjnego: Lębork, 0006  
działki: 62, 85, 306/1, 306/2, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 297, 299



### KOORDYNATOR:

mgr inż. arch. Maciej Szpilewicz, uprawnienia w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr 460/POOKK/2011

### ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

mgr inż. arch. Klaudia Inarowska  
mgr inż. Łukasz Ruciński  
Inż. Martyna Elandt  
Inż. Patryk Stefanowski  
stud. Dawid Stepanik

### Projektant:

mgr inż. Tomasz Gałek

### Sprawdzający:

mgr inż. Tomasz Zarzycki

### Drogi:

uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej nr POM/172/PWO/0/06

uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej nr.BK.NF.7342/52/94

### Elektr.:

mgr inż. Daniel Jańczyk  
uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr POM/168/PWOE/14

mgr inż. Robert Lical  
uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr POM/172/PWOE/14

STAROSTA POWIATOWY W LĘBORKU

Z ZAŁĄCZNIK NR.3  
Załącznik do Decyzji Starosty Powiatowego w Lęborku z dnia 05.10.2022  
Nr 2106/302  
ANOTACJA INTEGRALNA CZĘŚĆ CAŁOŚCI

Opracowanie rysunku: mgr inż. Łukasz Ruciński

Faza projektu: PROJEKT BUDOWLANY

Skala: 1:500 Tom: PZT

Tytuł rysunku: Projekt Zagospodarowania Terenu Arkusz 3/3

Nr rysunku: 328-C-03-R01 Data: 06.2022 Nr strony: 7

PROJEKT BUDOWLANY							
ELEMENT PROJEKTU BUDOWLANEGO	2. PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY						
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	ROZBUDOWA Z PRZEBUDOWĄ UL. GLINIANEJ W LĘBORKU (BUDOWA CIĄGU PIESZO-ROWEROWEGO I OŚWIETLENIA)						
KATEGORIA	XXV - drogi XXVI - sieci						
LOKALIZACJA	jednostka ewidencyjna: 220801_1, Lębork nazwa i numer obrębu ewidencyjnego: Lębork, 0006 numery działek ewidencyjnych: 62, 85, 306/1, 306/2, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 287, 269						
INWESTOR	Burmistrz Miasta Lęborka ul. Armii Krajowej 14 84-300 Lębork						
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	<b>SZPILEWICZ</b> ARCHITEKCI Al. Wolności 44/2 84-300 Lębork biuro@szpilewicz.pl tel. 59 723 55 50						
KOORDYNATOR	mgr inż. arch. Maciej Szpilewicz uprawnienia w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr 460/POOKK/2011						
	<table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">PROJEKTANT</th> <th style="width: 50%;">SPRAWDZAJĄCY</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>mgr inż. Tomasz Gałka uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej nr POM/0172/PWOD/06</td> <td>mgr inż. Tomasz Zarzycki uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej nr BK.HE 7342/52794</td> </tr> <tr> <td>mgr inż. Daniel Jańczyk uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr POM/0169/PWOE/14</td> <td>mgr inż. Robert Licał uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr POM/0172/PWOE/14</td> </tr> </tbody> </table>	PROJEKTANT	SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Tomasz Gałka uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej nr POM/0172/PWOD/06	mgr inż. Tomasz Zarzycki uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej nr BK.HE 7342/52794	mgr inż. Daniel Jańczyk uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr POM/0169/PWOE/14	mgr inż. Robert Licał uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr POM/0172/PWOE/14
PROJEKTANT	SPRAWDZAJĄCY						
mgr inż. Tomasz Gałka uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej nr POM/0172/PWOD/06	mgr inż. Tomasz Zarzycki uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej nr BK.HE 7342/52794						
mgr inż. Daniel Jańczyk uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr POM/0169/PWOE/14	mgr inż. Robert Licał uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr POM/0172/PWOE/14						
BRANŻA DROGOWA							
BRANŻA ELEKTRYCZNA							
OPRAC.	mgr inż. arch. Klaudia Iwanowska mgr inż. Łukasz Ruciński inż. Martyna Elandt inż. Patryk Stefanowski stud. Dawid Stepanik						
DATA OPR.	06.2022						



## ZAŁĄCZNIK DO STRONY TYTUŁOWEJ

### I. SPIS ZAWARTOŚCI CZĘŚCI OPISOWEJ PROJEKTU

L.p.	Element	Nr str.
1.	RODZAJ I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO	10
2.	ZAMIERZONY SPOSÓB UŻYTKOWANIA ORAZ PROGRAM UŻYTKOWY OBIEKTU BUDOWLANEGO	10
3.	UKŁAD PRZESTRZENNY ORAZ FORMA ARCHITEKTONICZNA OBIEKTU BUDOWLANEGO	10
4.	CHARAKTERYSTYCZNE PARAMETRY OBIEKTU BUDOWLANEGO	10
5.	OPINIA GEOTECHNICZNA ORAZ INFORMACJA O SPOSOBIE POSADOWIENIA OBIEKTU BUDOWLANEGO	10
6.	PARAMETRY TECHNICZNE OBIEKTU BUDOWLANEGO CHARAKTERYZUJĄCE WPLYW OBIEKTU BUDOWLANEGO NA ŚRODOWISKO I JEGO WYKORZYSTYWANIE ORAZ NA ZDROWIE LUDZI I OBIEKTY SĄSIEDNIE	11
6.1	Zapotrzebowanie i jakość wody oraz ilość, jakość i sposób odprowadzania ścieków oraz wód opadowych	11
6.2	Emisja zanieczyszczeń gazowych, w tym zapachów, pyłowych i płynnych	11
6.3	Rodzaj i ilość wytwarzanych odpadów	11
6.4	Właściwości akustyczne oraz emisja drgań, a także promieniowania	11
6.5	Wpływ obiektu budowlanego na istniejący drzewostan, powierzchnię ziemi, w tym glebę, wody powierzchniowe i podziemne	11
7.	INFORMACJA O ZASADNICZYCH ELEMENTACH WYPOSAŻENIA BUDOWLANO-INSTALACYJNEGO, ZAPEWNIAJĄCYCH UŻYTKOWANIE OBIEKTU BUDOWLANEGO ZGODNIE Z PRZEZNACZENIEM	12
8.	WARUNKI OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ	12
9.	ZGODA NA ODSTĘPSTWO OD PRZEPISÓW TECHNICZNO-BUDOWLANEYCH I/ LUB P.POŻ	12

### II. SPIS ZAWARTOŚCI CZĘŚCI RYSUNKOWEJ PROJEKTU

Treść rysunku	Nr rysunku	Skala	Nr str.
Przekrój normalny	328-D-00-P01	1:25	13

## 1. RODZAJ I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO

1.	Rodzaj obiektu budowlanego	drogi	sieci
2.	Kategoria obiektu budowlanego	XXV	XXVI

## 2. ZAMIERZONY SPOSÓB UŻYTKOWANIA ORAZ PROGRAM UŻYTKOWY OBIEKTU BUDOWLANEGO

Planowana jest budowa ciągu pieszo-rowerowego o szerokości 3,0 m (z lokalnymi przewężeniami przy przeszkodach) i korekta geometrii skrzyżowania z ul. Architektów.

Dokumentacja przewiduje wykonanie:

- usunięcie kolizji z istniejącym oświetleniem ulicznym - przestawienie słupów poza obszar ciągu pieszo-rowerowego, zgodnie z warunkami Energa Oświetlenie
- nowego odcinka oświetlenia ulicznego pomiędzy ulicą Spółdzielczą a ulicą Architektów - dziewięć słupów oświetleniowych wraz z siecią zasilającą zgodnie z warunkami Energa Oświetlenie.

## 3. UKŁAD PRZESTRZENNY ORAZ FORMA ARCHITEKTONICZNA OBIEKTU BUDOWLANEGO

Planowana jest budowa ciągu pieszo-rowerowego o szerokości 3,0 m (z lokalnymi przewężeniami przy przeszkodach) i korekta geometrii skrzyżowania z ul. Architektów.

Dokumentacja przewiduje wykonanie:

- usunięcie kolizji z istniejącym oświetleniem ulicznym - przestawienie słupów poza obszar ciągu pieszo-rowerowego, zgodnie z warunkami Energa Oświetlenie
- nowego odcinka oświetlenia ulicznego pomiędzy ulicą Spółdzielczą a ulicą Architektów - dziewięć słupów oświetleniowych wraz z siecią zasilającą zgodnie z warunkami Energa Oświetlenie.

## 4. CHARAKTERYSTYCZNE PARAMETRY OBIEKTU BUDOWLANEGO

a.	Kubatura	nie dotyczy
b.	Zestawienie powierzchni:	
	Powierzchnia zabudowy projektowana/istniejąca	nie dotyczy
	Powierzchnia dróg, parkingów, placów i chodników	2 483,6 m <sup>2</sup>
	Powierzchnia biologicznie czynna	998,1 m <sup>2</sup>
c.	Wysokość, długość, szerokość, średnica	768 mb
d.	Liczba kondygnacji	nie dotyczy
e.	inne	nie dotyczy

## 5. OPINIA GEOTECHNICZNA ORAZ INFORMACJA O SPOSOBIE POSADOWIENIA OBIEKTU BUDOWLANEGO

Obiekty budowlane objęte opracowaniem zalicza się do pierwszej kategorii geotechnicznej - konstrukcja nawierzchni ciągu pieszo-rowerowego, sieci elektroenergetyczne.

Grunty występujące w podłożu można traktować jako proste.

Normowa głębokość przemarzania gruntu wynosi h<sub>z</sub>= 1,00m ppt.

## 6. PARAMETRY TECHNICZNE OBIEKTU BUDOWLANEGO CHARAKTERYZUJĄCE WPŁYW OBIEKTU BUDOWLANEGO NA ŚRODOWISKO I JEGO WYKORZYSTYWANIE ORAZ NA ZDROWIE LUDZI I OBIEKTY SĄSIEDNIE

### 6.1. Zapotrzebowanie i jakość wody oraz ilość, jakość i sposób odprowadzania ścieków oraz wód opadowych

Wody opadowe z nawierzchni ciągu pieszo-rowerowego zostaną odprowadzone powierzchniowo na tereny zielone lub nawierzchnię ulicy Glinianej, wg stanu istniejącego.

### 6.2. Emisja zanieczyszczeń gazowych, w tym zapachów, pyłowych i płynnych

Inwestycja nie będzie powodować emisji zanieczyszczeń gazowych, w tym zapachów, pyłowych i płynnych.

### 6.3. Rodzaj i ilość wytwarzanych odpadów

Inwestycja nie będzie powodować wytwarzania odpadów.

### 6.4. Właściwości akustyczne oraz emisja drgań, a także promieniowania

Inwestycja nie spowoduje wzrostu poziomu hałasu w otoczeniu. Ponadto nie spowoduje emisji drgań oraz promieniowania.

### 6.5. Wpływ obiektu budowlanego na istniejący drzewostan, powierzchnię ziemi, w tym glebę, wody powierzchniowe i podziemne

W ramach inwestycji przewidziana jest wycinka kolidujących drzew i krzewów:

Numer wg inwentaryzacji	gatunek	obwód pnia [cm]		powierzchnia [m <sup>2</sup> ]
		5 cm	130 cm	
1	jaśminowiec	---	---	16
2	jarzab	47	38	---
3	jabłoń	94	90	---
4	wierzba	15	12	---
5	bez	---	---	11
6	tuja	---	---	5,2
7	jabłoń	56	48	---
8	grusza	68	60	---
9	jabłoń	48	46	---
10	forsycja	---	---	1,5
11	tuja	---	---	15,5
12	tuja	---	---	4,5
13	bez	---	---	11
14	bez	---	---	25,5
15	jałowiec	---	---	9,6
16	tuja	---	---	4,2
17	bez	---	---	3,8
18	forsycja	---	---	16
19	ligustr	---	---	13
20	jabłoń	75	68	---
21	jabłoń	44	36	---
22	bukspan	---	---	8,2
23	bukspan	---	---	9,2
24	śliwa ałycza	---	---	15,5
25	śliwa ałycza	---	---	7,2

**7. INFORMACJA O ZASADNICZYCH ELEMENTACH WYPOSAŻENIA  
BUDOWLANO-INSTALACYJNEGO, ZAPEWNIĄCYCH UŻYTKOWANIE  
OBIEKTU BUDOWLANEGO ZGODNIE Z PRZEZNACZENIEM**

**7.1. Oświetlenie uliczne**

Dokumentacja przewiduje wykonanie:

- usunięcie kolizji z istniejącym oświetleniem ulicznym - przestawienie słupów poza obszar ciągu pieszo-rowerowego, zgodnie z warunkami Energa Oświetlenie
- nowego odcinka oświetlenia ulicznego pomiędzy ulicą Spółdzielczą a ulicą Architektów - dziewięć słupów oświetleniowych wraz z siecią zasilającą zgodnie z warunkami Energa Oświetlenie.

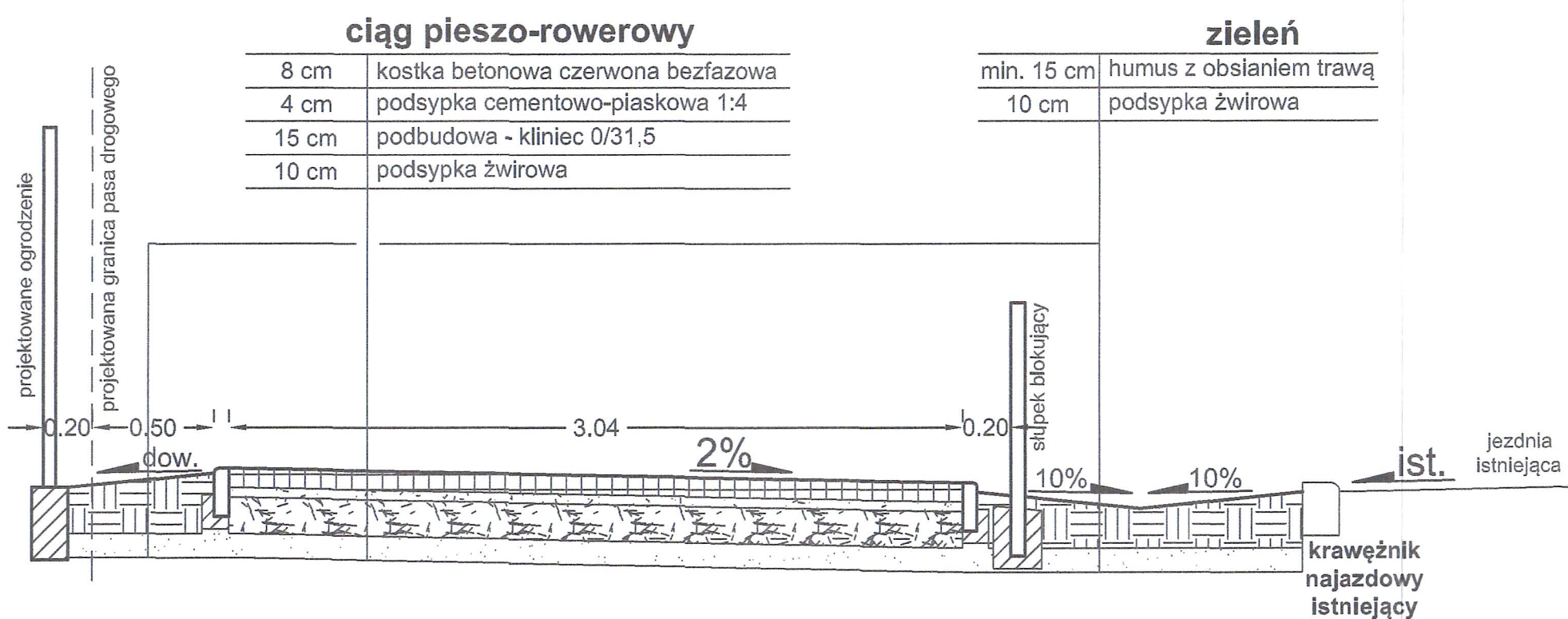
**8. WARUNKI OCHRONY PRZECIWOŻAROWEJ**

Realizacja zadania nie wpłynie na warunki ochrony przeciwpożarowej.

**9. ZGODA NA ODSTĘPSTWO OD PRZEPISÓW TECHNICZNO-BUDOWLANÝCH I/  
LUB P.POŻ**

Dla realizacji inwestycji uzyskano Decyzję Ministra Cyfryzacji znak DT.WPIT.7110.6.2022 z dnia 11.07.2022 w sprawie zwolnienia zarządcy drogi z obowiązku budowy kanału technologicznego.

# PRZEKRÓJ A-A



ciąg pieszo-rowerowy	
8 cm	kostka betonowa czerwona bezfazowa
4 cm	podsyпка cementowo-piaskowa 1:4
15 cm	podbudowa - kliniec 0/31,5
10 cm	podsyпка żwirowa

zielen	
min. 15 cm	humus z obsianiem trawą
10 cm	podsyпка żwirowa

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

**SZPILEWICZ**  
ARCHITEKCI

al. Wolności 44/2  
84-300 Lębork  
www.szpilewicz.pl  
tel. 59 723 55 50  
biuro@szpilewicz.pl

INWESTOR:

Burmistrz Miasta Lęborka  
ul. Armii Krajowej 14, 84-300 Lębork

NAZWA INWESTYCJI:

Rozbudowa z przebudową ul. Glinianej w Lęborku  
(budowa ciągu pieszo-rowerowego i oświetlenia)

LOKALIZACJA INWESTYCJI:

jednostka ewidencyjna: 220801\_1, Lębork  
nazwa i numer obrębu ewidencyjnego: Lębork, 0006  
działki: 62, 85, 306/1, 306/2, 327, 328, 329, 330, 331,  
332, 333, 287, 269

KOORDYNATOR:

mgr inż. arch. Maciej Szpilewicz uprawnienia w  
specjalności architektonicznej do projektowania bez  
ograniczeń nr 460/POOKK/2011

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

mgr inż. arch. Klaudia Iwanowska  
mgr inż. Łukasz Ruciński  
inż. Martyna Elandt  
inż. Patryk Stefanowski  
stud. Dawid Stepanik



Branża:

Projektant:

mgr inż. Tomasz Galka

Drogi

uprawnienia do projektowania bez  
ograniczeń w specjalności drogowej  
nr POM/0172/PW/01/06

Sprawdzający:

mgr inż. Tomasz Zarzycki

uprawnienia do projektowania bez  
ograniczeń w specjalności drogowej  
nr BK.IE.7342/52/94

STAROSTA POWIATOWE  
W LĘBORKU

Opracowanie rysunku: mgr inż. Łukasz Ruciński

Faza projektu: PROJEKT BUDOWLANY

Skala: 1:25 Tom: PROJ. ARCH.-BUD.

Tytuł rysunku: Przekrój normalny

Nr rysunku: 328-D-00-P01 Data: 06.2022 Nr strony: 13

<b>PROJEKT BUDOWLANY</b>	
ELEMENT PROJEKTU BUDOWLANEGO	<b>3. OPINIE, UZGODNIENIA, POZWOLENIA I INNE DOKUMENTY</b>
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	<b>ROZBUDOWA Z PRZEBUDOWĄ UL. GLINIANEJ W LĘBORKU (BUDOWA CIĄGU PIESZO-ROWEROWEGO I OŚWIETLENIA)</b>
KATEGORIA	XXV - drogi XXVI - sieci
LOKALIZACJA	jednostka ewidencyjna: 220801_1, Lębork nazwa i numer obrębu ewidencyjnego: Lębork, 0006 numery działek ewidencyjnych: 62, 85, 306/1, 306/2, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 287, 269
INWESTOR	<b>Burmistrz Miasta Lęborka</b> ul. Armii Krajowej 14 84-300 Lębork
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	<b>SZPILEWICZ</b> ARCHITEKCI Al. Wolności 44/2 84-300 Lębork biuro@szpilewicz.pl tel. 59 723 55 80
KOORDYNATOR	mgr inż. arch. Maciej Szpilewicz uprawnienia w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr 460/POOKK/2011
OPRAC.	mgr inż. arch. Klaudia Iwanowska mgr inż. Łukasz Ruciński inż. Martyna Elandt inż. Patryk Stefanowski stud. Dawid Stepanik
DATA OPR.	06.2022

### SPIS ZAWARTOŚCI DOKUMENTÓW DOŁĄCZONYCH DO PROJEKTU

Opis dokumentu	Nr str.
Informacja BIOZ	15-17
Oświadczenie projektantów	18
Kopie decyzji o nadaniu uprawnień budowlanych projektantom i zaświadczeń o przynależności projektantów do Izb	19-28
Warunki usunięcia kolizji Energa Oświetlenie EOŚ-2440/UP-Si/MG/2022 z dnia 21.04.2022	29
Warunki zasilania Energa Oświetlenie EO/KA/WZ-27/2022 z dnia 21.04.2022	30-31
Uzgodnienie Energa Oświetlenie znak EOŚ-3440/UP-Si/MG/2022 z dnia 16.05.2022	32-34
Zatwierdzenie organizacji ruchu - pismo Starosty Lęborskiego znak K.7121.32.2022.ZK z dnia 26.04.2022	35-38
Odpis protokołu z narady koordynacyjnej znak 6630.143.2022 z dnia 21.06.2022	39-45
Odstępstwo - Decyzja Ministra Cyfryzacji znak DT.WPIT.7110.6.2022 z dnia 11.07.2022	46-47

<b>INFORMACJA BIOZ</b>	
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	<b>ROZBUDOWA Z PRZEBUDOWĄ UL. GLINIANEJ W LĘBORKU (BUDOWA CIĄGU PIESZO-ROWEROWEGO I OŚWIETLENIA)</b>
KATEGORIA	XXV - drogi XXVI - sieci
LOKALIZACJA	jednostka ewidencyjna: 220801_1, Lębork nazwa i numer obrębu ewidencyjnego: Lębork, 0006 numery działek ewidencyjnych: 62, 85, 306/1, 306/2, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 287, 269
INWESTOR	<b>Burmistrz Miasta Lęborka</b> ul. Armii Krajowej 14 84-300 Lębork
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	<b>SZPILEWICZ</b> ARCHITEKCI Al. Wolności 44/2 84-300 Lębork biuro@szpilewicz.pl tel. 59 723 55 50
KOORDYNATOR	mgr inż. arch. <b>Maciej Szpilewicz</b> uprawnienia w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr 460/POOKK/2011
OPRAC.	mgr inż. arch. Klaudia Iwanowska mgr inż. Lukasz Ruciński inż. Martyna Elandt inż. Patryk Stefanowski stud. Dawid Stepanik
DATA OPR.	06.2022

## 1. ZAKRES ROBÓT DLA CAŁEGO ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO ORAZ KOLEJNOŚĆ REALIZACJI POSZCZEGÓLNYCH OBIEKTÓW

### 1.1. Branża drogowa:

Zakres robót obejmuje:

- wykonanie rozbiórek istniejących nawierzchni drogowych
- wykonanie korytowania terenu
- wykonanie podbudowy pod nawierzchnie jezdne i piesze
- wykonanie nawierzchni jezdnych i pieszych

### 1.2. Branża elektryczna:

Zakres robót obejmuje:

- wykopanie rowów pod kabel i dołów pod fundamenty słupów oświetleniowych
- zasypanie rowów z ubiciem
- montaż słupów
- pomiary rezystancji uziemienia i rezystancji izolacji kabli
- podłączenie i kabli n/n pod napięcie na słupie
- pomiar skuteczności zerowania

## 2. WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH

Na obszarze objętym opracowaniem występuje trwale zagospodarowanie terenu elementami infrastruktury drogowej oraz infrastruktury podziemnej i nadziemnej, w tym sieci elektroenergetyczne, wodociągowe, kanalizacji sanitarnej, kanalizacji deszczowej, teletechniczne, gazowe.

**3. WSKAZANIE ELEMENTÓW ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI LUB TERENU, KTÓRE MOGĄ STWARZAĆ ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWA I ZDROWIA LUDZI**

- Sieć elektroenergetyczna kablowa
- Gazociąg

**4. WSKAZANIE DOTYCZĄCE PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻEŃ WYSTĘPUJĄCYCH PODCZAS REALIZACJI ROBÓT BUDOWLANYCH, OKREŚLAJĄCE SKALĘ I RODZAJE ZAGROŻEŃ ORAZ MIEJSCE I CZAS ICH WYSTĄPIENIA**

Przy realizacji robót objętych projektem przewiduje się wystąpienie następujących zagrożeń:

- zagrożenia pracowników związane z pracą na wysokości (upadki z wysokości),
- zagrożenia dla pracowników związane z koniecznością korzystania z dośróć komunikacyjnych,
- upadki przedmiotów z wysokości,
- upadki elementów rusztowań podczas montażu i demontażu,
- porażenia prądem podczas prac przy użyciu elektronarzędzi (wiertarki, mieszadła itp.),
- zawalenie krawędzi rowów wąskoprzestrzennych

**5. WSKAZANIE SPOSOBU PROWADZENIA INSTRUKTAŻU PRACOWNIKÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI ROBÓT SZCZEGÓLNIENIE NIEBEZPIECZNYCH**

Prace powinni wykonywać pracownicy posiadający przeszkolenie BHP, posiadający niezbędne badania, środki ochrony osobistej oraz specjalne uprawnienia do prowadzenia prac specjalistycznych.

Kierownik budowy winien przeprowadzić instruktaż pracowników, w tym:

- określić zasady postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia,
- poinformować o konieczności stosowania przez pracowników środków ochrony indywidualnej, zabezpieczających przed skutkiem zagrożeń,
- określić sposób przechowywania i przemieszczania materiałów, wyrobów, substancji oraz preparatów na terenie budowy.

Po zapoznaniu się z przepisami i zasadami bezpiecznego wykonywania robót pracownicy powinni potwierdzić pisemnie, iż zostali do tych odpowiednio przygotowani.

**6. WSKAZANIE ŚRODKÓW TECHNICZNYCH I ORGANIZACYJNYCH, ZAPOBIEGAJĄCYCH NIEBEZPIECZEŃSTWOM WYNIKAJĄCYM Z WYKONYWANIA ROBÓT BUDOWLANYCH W STREFACH SZCZEGÓLNEGO ZAGROŻENIA ZDROWIA LUB W ICH SĄSIEDZTWIE, W TYM ZAPEWNIĄCYCH BEZPIECZNĄ I SPRAWNĄ KOMUNIKACJĘ, UMOŻLIWIAJĄCĄ SZYBKĄ EWAKUACJĘ NA WYPADEK POŻARU, AWARII I INNYCH ZAGROŻEŃ**

- teren placu budowy na każdym etapie powinien zostać zabezpieczony ogrodzeniem przed dostępem osób trzecich i oznaczony zgodnie z przepisami.
- strefy wejść do budynku należy zabezpieczyć daszkami przed upadkiem narzędzi i materiałów.
- barierkami wydzielić strefy prowadzenia robót od stref ruchu pieszego,
- wygrodzić strefy niebezpieczne,
- prace prowadzić zgodnie z przepisami BHP i ze sztuką budowlaną,
- materiały budowlane oraz materiały pochodzące z rozbiórki składować w sposób bezpieczny, w wyznaczonych do tego celu miejscach,
- materiały zabudowywane powinny odpowiadać normom i posiadać certyfikaty „B”,



- używać sprzętu i narzędzi sprawnych, posiadających odpowiednie i aktualne atesty i dopuszczenia do stosowania,
- prace należy prowadzić pod stałym nadzorem technicznym.

W trakcie realizacji inwestycji należy zapewnić przestrzeganie przepisów BHP i ochrony środowiska:

- ROZPORZĄDZENIE MINISTRA PRACY I POLITYKI SPOŁECZNEJ z dnia 14 marca 2000 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy ręcznych pracach transportowych. (Dz. U. Nr 26, poz. 313, 2000 r.)
- ROZPORZĄDZENIE MINISTRA PRACY I POLITYKI SOCJALNEJ z dnia 26 września 1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy. (Dz. U. Nr 129, poz. 844, 1977 r.)
- ROZPORZĄDZENIE MINISTRA BUDOWNICTWA I PRZEMYSŁU MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH z 28 marca 1972 r w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu robót budowlano-montażowych i rozbiórkowych. (Dz. U. nr 13,poz. 93,1972r.)
- USTAWA Prawo ochrony środowiska z dnia 27 kwietnia 2001 r (Dz. U. Nr 62, poz. 627)

Inwestor w porozumieniu z Wykonawcą winien zapewnić w trakcie realizacji inwestycji stosowanie materiałów i urządzeń technicznych spełniających wymagania:

- ROZPORZĄDZENIA MINISTRA SPRAW WEWNĘTRZNYCH I ADMINISTRACJI z dnia 5 sierpnia 1998 r. w sprawie aprobat i kryteriów technicznych oraz jednostkowego stosowania wyrobów budowlanych. (Dz. U. Nr 107, poz. 679, 1998 r.)
- ROZPORZĄDZENIA MINISTRA SPRAW WEWNĘTRZNYCH I ADMINISTRACJI z dnia 24 lipca 1998 r. w sprawie określenia wykazu wyrobów budowlanych nie mających istotnego wpływu na spełnianie wymagań podstawowych oraz wyrobów wytwarzanych i stosowanych według uznanych zasad sztuki budowlanej. (Dz. U. Nr 99, poz. 637, 1998r.)
- ROZPORZĄDZENIA MINISTRA SPRAW WEWNĘTRZNYCH I ADMINISTRACJI z dnia 31 lipca 1998 r. w sprawie systemów oceny zgodności, wzoru deklaracji zgodności oraz sposobu znakowania wyrobów budowlanych dopuszczanych do obrotu i powszechnego stosowania w budownictwie. (Dz. U. Nr 113, poz. 728, 1998 r.)
- ROZPORZĄDZENIA MINISTRA GOSPODARKI z dnia 10 marca 2000 r. w sprawie trybu certyfikacji wyrobów. (Dz. U. Nr 17,poz. 219, 2000r.)

Prace wykonywać w sposób spełniający wymagania norm obowiązujących zgodnie z:

- ROZPORZĄDZENIEM MINISTRA ROZWOJU REGIONALNEGO I BUDOWNICTWA z dnia 3 kwietnia 2001 r. w sprawie wprowadzenia obowiązku stosowania niektórych Polskich Norm dla budownictwa. (Dz. U. Nr 38, poz. 456, 2001 r.)
- ROZPORZĄDZENIEM MINISTRA ROZWOJU REGIONALNEGO I BUDOWNICTWA z dnia 31 sierpnia 2001 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie wprowadzenia obowiązku stosowania niektórych Polskich Norm dla budownictwa. (Dz. U. Nr 101,poz. 1104, 2001 r.)

## OŚWIADCZENIE PROJEKTANTÓW

oświadczam, że Projekt Budowlany dla przedsięwzięcia:

### ROZBUDOWA Z PRZEBUDOWĄ UL. GLINIANEJ W LĘBORKU (BUDOWA CIĄGU PIESZO-ROWEROWEGO I OŚWIETLENIA)

jednostka ewidencyjna: 220801\_1, Lębork

nazwa i numer obrębu ewidencyjnego: Lębork, 0006

numery działek ewidencyjnych: 62, 85, 306/1, 306/2, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 287, 269

sporządzony w 06.2022 dla Burmistrza Miasta Lęborka

został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

COORDYNATOR	<b>mgr inż. arch. Maciej Szpilewicz</b> uprawnienia w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr 460/POOKK/2011	
	<b>PROJEKTANT</b>	<b>SPRAWDZAJĄCY</b>
BRANŻA DROGOWA	<b>mgr inż. Tomasz Gałka</b> uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej nr POM/0172/PWOD/06	<b>mgr inż. Tomasz Zarzycki</b> uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej nr BK.IIF.7342/52/94
BRANŻA ELEKTRYCZNA	<b>mgr inż. Daniel Jańczyk</b> uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr POM/0169/PWOE/14	<b>mgr inż. Robert Lical</b> uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr POM/0172/PWOE/14



IZBA ARCHITEKTÓW  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

POMORSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ  
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

Znak sprawy: PO/KK/w/0467

Gdańsk, dnia 09 grudnia 2011 r.

**DECYZJA nr 460/POOKK/2011**

Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1, ust. 2 i ust. 3, art. 13 ust.1 pkt 1 i art.14 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2010r. nr 243, poz. 1623, zm. z 2011r. Nr 32, poz. 159, Nr 45, poz. 235) art. 11 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; Dz. U. z 2002 r. Nr 23, poz. 221, Nr 153, poz. 1271 i Nr 240, poz. 2052; z 2003 r. Nr 124, poz. 1152 i Nr 190, poz. 1864; z 2004 r. Nr 141, poz. 1492; z 2005 r. nr 150, poz. 1247; z 2008 r. Nr 210, poz. 1321) oraz art. 104 i art. 107 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071; Dz. U. z 2002 r. Nr 113, poz. 984, Nr 153, poz. 1271 i Nr 169, poz. 1387; z 2003 r. Nr 130, poz. 1188 i Nr 170 poz. 1660; z 2004 r. Nr 162, poz. 1692; z 2005 r. Nr 64, poz. 565, Nr 78, poz. 682; z 2009 r. Nr 195, poz. 1501 Nr 216 poz. 1676, z 2010r. Nr 40 poz.230, Nr 182 poz. 1228, Nr 254 poz.1700, z 2011r. Nr 6 poz. 18, Nr 34 poz. 173, Nr 134, poz. 622)

**stwierdza się, że**

**Pan**

**mgr inż. arch. *Maciej Piotr Szpilewicz***

**imię ojca: *Piotr*, data urodzenia: *21.10.1984 r.***

**posiada odpowiednie wykształcenie techniczne i praktykę zawodową  
i otrzymuje**

**UPRAWNIENIA BUDOWLANE**

**w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń**

*Za zgodność z oryginałem*  
mgr inż. arch. *Maciej Szpilewicz*  
uprawnienia w zakresie projektowania  
architektonicznego bez ograniczeń  
nr 460/POOKK/2011

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

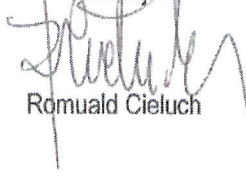
Od decyzji przysługuje Panu odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Izby Architektów. Odwołanie wnosi się za pośrednictwem organu, który wydał decyzję tj. Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Pomorskiej Okręgowej Izby Architektów, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

Członkowie Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Pomorskiej Okręgowej Izby Architektów RP:


Przewodnicząca  
Komisji

  
Elżbieta  
Zdunkowska-  
Mróz


Wiceprzewodniczący  
Komisji

  
Romuald Cieluch

Sekretarz  
Komisji

  
Joanna  
Wciorka - Konat


Członek  
Komisji

  
Daniela Milan-  
Konopka

Członek  
Komisji

  
Barbara  
Wilemborek

Członek  
Komisji

  
Antoni  
Wolański

Otrzymują:

1. Strona (wnioskodawca): Maciej Piotr Szpilewicz, 84-351 Nowa Wieś Lęborska, Kęłowo Nowowiejskie 35
2. Gdy decyzja stanie się ostateczna:
  - 1) Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego - w celu wpisania do centralnego rejestru osób posiadających uprawnienia budowlane,
  - 2) Pomorska Okręgowa Rada Izby Architektów RP.
3. a.a.

**STAROSTWO POWIATOWE**

*18*



IZBA ARCHITEKTÓW  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Pomorska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

## ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ (wypis z listy architektów)

Pomorska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

**mgr inż. arch. Maciej Piotr Szpilewicz**

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **460/POOKK/2011**, jest wpisany na listę członków Pomorskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **PO-1171**.

Członek czynny od: 14-03-2012 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 02-02-2021 r. Gdańsk.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **30-06-2022 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:  
Bartosz Macikowski, Przewodniczący Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Za zgodność z oryginałem  
mgr inż. arch. Maciej Szpilewicz  
uprawnienia w zakresie projektowania  
architektonicznego bez ograniczeń  
nr 460/POOKK/2011

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

**PO-1171-Y3CD-157A-8218-9BF2**

STAROSTWO POWIATOWE  
GDAŃSK

---

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

syg. akt 241/POM/OKK/06

Gdańsk, dnia 21 grudnia 2006 r.

## DECYZJA

Na podstawie 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, ze zm./, art. 12 ust. 3, art. 13 ust. 1 pkt 1 i 2, art. 14 ust. 1 pkt 2a ustawy z dnia 07 lipca 1994 r. Prawo budowlane /tekst jednolity Dz.U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118, § 6 pkt 1 i 2, § 11 ust. 1 pkt 1, § 15, § 18 ust. 1 pkt 1 i 2 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. z 2006 r. Nr 83 poz. 578, oraz art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego t.j. Dz.U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 ze zm./

### Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna

stwierdza, że:

Pan **TOMASZ GAŁKA**

magister inżynier  
urodzony dnia 11.02.1976 r. w Lublinie

uzyskał

**UPRAWNIENIA BUDOWLANE**  
numer ewidencyjny: POM/0172/PWOD/06

do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń  
w specjalności drogowej

### UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości zadania strony, na podstawie art. 107 § 4 K.p.a. odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwołanie decyzji.

### Pouczenie

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

Skład orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej:

**PRZEWODNICZĄCY**  
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

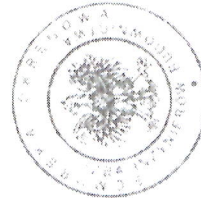
Ryszard Kołasa

**WICEPRZEWODNICZĄCY**  
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej  
Dawid Niedostatkiewicz

CZŁONEK

Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

Zdzisław Suligowski



STAROSTWO POWIATOWE

Otrzymują:  
1. Pan Tomasz Gałka  
84-500 Leśnik, ul. Żelazna Wąskowskiej 25 a  
2. Okręgowa Rada Izby  
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego  
4. wca

Pan Tomasz Gałka upoważniony jest do:

I. Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1 i 2, art. 13 ust. 3 i 4 ustawy Prawo budowlane, w specjalności drogowej, bez ograniczeń do:

- projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
- kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi,
- kierowania wytworzeniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru i kontroli technicznej wytworzenia tych elementów,
- wykonywania nadzoru inwestorskiego,
- sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych.

II. Na podstawie § 18 ust. 1 pkt 1 i 2 powołanego na wstępie rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. z 2005 r. Nr 83 poz. 578), uprawnień niniejsze uprawnienia do projektowania obiektu budowlanego i kierowania robotami budowlanymi związanymi z obiektem budowlanym, takim jak:

- droga, w rozumieniu przepisów o drogach publicznych, z wyłączeniem drogowych obiektów inżynierskich oprócz przepustów;
- droga dla ruchu i postoju statków powietrznych oraz przepust.

III. Na podstawie § 15 w/w rozporządzenia, niniejsze uprawnienia do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej uprawniają do sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, z zakresem tej specjalności.

Za zgodność z oryginałem  
mgr inż. arch. Maciej Szpilewicz  
uprawnienia w zakresie projektowania  
architektonicznego bez ograniczeń  
nr 4607/POOKK/2011



## Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

POM-D99-ARY-BN9 \*

Pan Tomasz Marcin Gałka o numerze ewidencyjnym POM/BD/0071/07

adres zamieszkania ul. Zofii Witkowskiej 23A, 84-300 Lębork

jest członkiem Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2022-03-01 do 2022-08-31.

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM  
mgr inż. arch. Maciej Szpilewicz  
uprawnienia w zakresie projektowania  
architektonicznego bez ograniczeń  
nr 460/POOKK/2011

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2022-02-07 roku przez:

Franciszek Rogowicz, Przewodniczący Rady Pomorskiej 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.)

STAROSTWO POWIATOWE  
W LĘBORKU

\* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa [www.piib.org.pl](http://www.piib.org.pl) lub

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM  
POTWIERDZAM  
Tomasz Gałka

22

**STWIERDZENIE PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO**

do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie  
rozporządzenia Ministra GPiB z 18.07.1991r./Dz.U.Nr 69 poz.299/

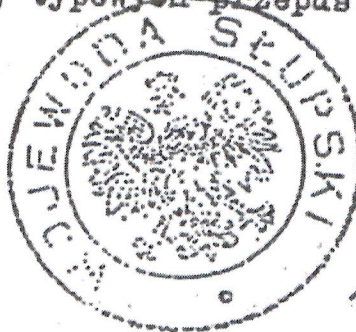
Na podstawie § 5 ust. 1 § 7 i § 13 ust. 1 pkt 3 lit. b § 4 ust. 2 rozporządzenia Ministra Gospodarki  
Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r. w sprawie samodzielnych funkcji tech-  
nicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 46) stwierdza się, że

Obywatel TOMASZ ZARZYCKI  
(wymienić imię — imiona i nazwisko)  
magister inżynier budownictwa lądowego.  
(wymienić tytuł zawodowy)

urodzony dnia 29.04.1945 r. w Wandalinie  
posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji  
projektanta  
kierownika budowy i robót specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej  
(określić rodzaj funkcji)  
w zakresie dróg i nawierzchni lotniskowych  
(określić rodzaj specjalności techniczno-budowlanej / lub specjalności zawodowej)

Obywatel: Tomasz Zarzycki jest upoważniony do:  
(imię — imiona i nazwisko)

1. sporządzania projektów budowy dróg, nawierzchni lotniskowych oraz typowych mostów i przepustów
2. do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego w zakresie budowy dróg, nawierzchni lotniskowych, typowych przepustów i mostów.



Za zgodność z oryginałem  
mgr inż. arch. Maciej Szpilewicz  
upoważnienia w zakresie projektowania  
architektonicznego bez ograniczeń  
nr 460/POOKK/2011

Z up. WOJEWODY

mgr inż. arch. Maciej Szpilewicz

Wydział Budownictwa i Inżynierii

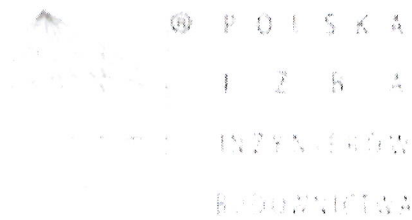
Otrzymuje:

Tomasz Zarzycki

(strona)

(podpis z podaniem imienia, nazwiska i stopnia)

STAROSTWO POWIATOWE  
W SŁUPSKU



## Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

POM-LIK-W9U-QA7 \*

Pan Tomasz Zarzycki o numerze ewidencyjnym POM/BD/5558/01  
adres zamieszkania ul.Kusocińskiego 4, 84-300 Lębork  
jest członkiem Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane  
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2022-01-01 do 2022-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2021-12-15 roku przez:

Franciszek Rogowicz, Przewodniczący Rady Pomorskiej 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.)

Za zgodność z oryginałem  
mgr inż. arch. Maciej Szpilewicz  
uprawnienia w zakresie projektowania  
architektonicznego bez ograniczeń  
nr 460/POOKK/2011

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

STAROSTWO POWIATOWE  
LĘBORK

26



POMORSKA OKRĘGOWA  
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA  
88-000 Siedlca, al. Powstańców 4/100  
tel. 58-324-69-77, fax 58-301-64-68

Gdańsk, dnia 29 grudnia 2014 r.

sygn. akt. 190/POM/OKK/14

## DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (t.j. Dz. U. z 2013 r. poz. 932 ze zm.) i art. 12 ust. 2, ust. 3 i ust. 4c pkt 3, art. 14 ust. 1 pkt 4c ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2013 r. poz. 1409 ze zm.) oraz § 10 i § 14 ust. 5 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnich funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2014 r. poz. 1278) i art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2013 r. poz. 267 ze zm.), po ustaleniu, że spełnione zostały warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym.

**Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna  
Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa**  
stwierdza, że:

**Pan DANIEL JAŃCZYK**  
magister inżynier elektrotechniki  
urodzony dnia 14.08.1986 r. w Gdyni

otrzymuje

**UPRAWNIENIA BUDOWLANE**  
numer ewidencyjny: POM/0169/PWOE/14

**do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń  
w szczególności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń  
elektrycznych i elektroenergetycznych**

**UZASADNIENIE**

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 K.p.a., odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.

**Pan Daniel Jańczyk upoważniony jest:**

I. Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1-5, art. 13 ust. 3 i 4 ustawy Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2013 r. poz. 1409 ze zm.), w szczególności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych, bez ograniczeń do:

- projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
- kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi,
- kierowania wytworzeniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru i kontroli technicznej wytworzenia tych elementów,
- wykonywania nadzoru inwestorskiego,
- sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych.

II. Na podstawie § 10 i § 14 ust. 5 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnich funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2014 r. poz. 1278) uprawnienia niniejsze uprawniają do:

- sporządzenia projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie specjalności niniejszych uprawnień,
- do projektowania obiektu budowlanego i kierowania robotami budowlanymi związanymi z obiektami budowlanymi, takimi jak: sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne, w tym kolejowe, trolejbusowe i tramwajowe sieci trakcyjne, sieci trakcyjne metra, wraz z instalacjami i urządzeniami technicznymi zasilania, w tym kolejowej, trolejbusowej i tramwajowej sieci trakcyjnej, sieci trakcyjne metra oraz elektrycznego ogrzewania rozjazdów.

### Pouczenie

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

Skład orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej:

**PRZEWODNICZĄCY**

Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

*Medoła*  
dr inż. Leszek Niedostatkiewicz

**CZŁONEK**

Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

*[Podpis]*  
prof. dr hab. inż. Ziemowit Suligowski

**CZŁONEK**

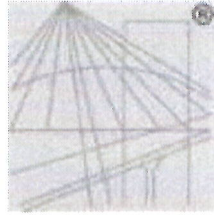
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

*[Podpis]*  
inż. Eugeniusz Blicharski

Otrzymał:  
1. Pan Daniel Jańczyk  
84-240 Rech. al. Norwida 14  
2. Okręgowa Rada Izby  
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego  
4.aa

Za zgodność z oryginałem  
mgr inż. Maciej Szpilewicz  
uprawnienia w zakresie projektowania  
architektonicznego bez ograniczeń  
nr 460/POOKK/2011

25



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

## Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

POM-3QG-UVW-SMM \*

Pan Daniel Jańczyk o numerze ewidencyjnym POM/IE/0021/15

adres zamieszkania ul. Norwida 14, 84-240 Reda

jest członkiem Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2022-02-01 do 2023-01-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2021-12-07 roku przez:

Franciszek Rogowicz, Przewodniczący Rady Pomorskiej 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.)

Za zgodność z oryginałem  
mgr inż. arch. Maciej Szpilewicz  
uprawnienia w zakresie projektowania  
architektonicznego bez ograniczeń  
nr 460/POOKK/2011

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

STAROSTWO POWIATOWE  
W TORUNIU

26

POMORSKA OKRĘGOWA  
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA  
ul. 303 Młota, 81. Poczta 81-115  
tel. 52-224-59-77, fax 56-01-41-98  
- 4 -

sygn. akt. 193/POM/OKK/14

Gdańsk, dnia 29 grudnia 2014 r.

## DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (t.j. Dz. U. z 2013 r. poz. 932 ze zm.) i art. 12 ust. 2, ust. 3 i ust. 4c pkt 3, art. 14 ust. 1 pkt 4c ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2013 r. poz. 1409 ze zm.) oraz § 10 i § 14 ust. 5 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielných funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2014 r. poz. 1278) i art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2013 r. poz. 267 ze zm.), po ustaleniu, że spełnione zostały warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym,

### Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa stwierdza, że:

**Pan ROBERT JAN LICAL**  
magister inżynier elektrotechniki  
urodzony dnia 27.08.1984 r. w Pucku

otrzymuje

### UPRAWNIENIA BUDOWLANE numer ewidencyjny: POM/0172/PW/OE/14

do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń  
w szczególności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń  
elektrycznych i elektroenergetycznych

### UZASADNIENIE

Wywiady z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 K.p.a. odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Załączniki, nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.

**Pan Robert Jan Lical upoważniony jest :**

I. Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1-5, art. 13 ust. 3 i 4 ustawy Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2013 r. poz. 1409 ze zm.), w szczególności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych, bez ograniczeń do:

- projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
  - kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi,
  - kierowania wytworzeniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru i kontroli technicznej wytworzenia tych elementów,
  - wykonywania nadzoru inwestorskiego,
  - sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych.
- II. Na podstawie § 10 i § 14 ust. 5 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2014 r. poz. 1278) uprawnienia niniejsze uprawniają do :

- sporządzenia projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie specjalności mniejszych uprawnień,
- do projektowania obiektu budowlanego i kierowania robotami budowlanymi związanymi z obiektom budowlanym takim jak: sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne, w tym: kolejowe, trolejbusowe i tramwajowe sieci trakcyjne, sieci trakcyjne metra, wraz z instalacjami i urządzeniami technicznymi zasilania, w tym kolejowej, trolejbusowej i tramwajowej sieci trakcyjnej, sieci trakcyjne metra oraz elektrycznego ogrzewania rozjazdów.

#### Pouczenie

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

Skład orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej:

#### PRZEWODNICZĄCY

Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

dr inż. Leszek Niedostatkiewicz

#### CZŁONEK

Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

prof. dr hab. inż. Ziemowit Suligowski

#### CZŁONEK

Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

inż. Eugeniusz Blicharski

Otrzymują:  
1. Pan Robert Jan Lical  
84-123 Polchowo, ul. Łąkowa 53  
2. Okręgowa Reka Izby  
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego  
4.aa

Wzrost: 175 cm  
Ciężar ciała: 75 kg  
Ciepłota ciała: 36,6°C  
Ciężar serca: 230 g  
Ciężar płuc: 170 g  
Ciężar wątroby: 150 g  
Ciężar nerek: 120 g  
Ciężar pęcherzyka żółciowego: 80 g  
Ciężar pęcherzyka wodnego: 10 g  
Ciężar żółci: 10 g  
Ciężar krwi: 500 g  
Ciężar mózgu: 1400 g  
Ciężar serca: 230 g  
Ciężar płuc: 170 g  
Ciężar wątroby: 150 g  
Ciężar nerek: 120 g  
Ciężar pęcherzyka żółciowego: 80 g  
Ciężar pęcherzyka wodnego: 10 g  
Ciężar żółci: 10 g  
Ciężar krwi: 500 g  
Ciężar mózgu: 1400 g



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:

POM-Q64-MY9-NEZ \*

Pan Robert Jan Licał o numerze ewidencyjnym POM/IE/0022/15  
adres zamieszkania ul. Pogodna 31, 84-123 Mrzezino  
jest członkiem Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane  
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2022-02-01 do 2023-01-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2021-12-28 roku przez:

Franciszek Rogowicz, Przewodniczący Rady Pomorskiej 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.)

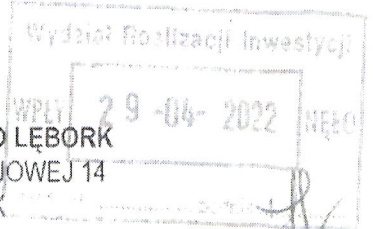
Za zgodność z oryginałem  
mgr inż. a.ch. Maciej Szpilewicz  
uprawnienia w zakresie projektowania  
architektonicznego bez ograniczeń  
nr 460/POOKK/2011

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

STAROSTWO POWIATOWE

78

*[Handwritten signature]*



GMINA MIASTO LĘBORK  
UL. ARMII KRAJOWEJ 14  
84-300 LĘBORK

Sierakowice, 21 kwiecień 2022 roku

Znak EOS – 2440 / UP-Si/MG/2022

Dot. Wniosku o usunięcie kolizji dla zadania pn.: „Przebudowa ulicy Glinianej w Lęborku”.

W nawiązaniu do złożonego wniosku o usunięcie kolizji z siecią oświetleniową EOS w związku z ww. zadaniem w miejscowości Lębork, ENERGA Oświetlenie Sp. z o. o. wyraża zgodę na przebudowę sieci oświetleniowej po spełnieniu poniższych wymagań:

1. Opracować projekt budowlany usunięcia kolizji. Projekt uzgodnić z ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.
2. Przed posiedzeniem ZUDP trasę projektowanej przebudowy uzgodnić na etapie projektowania,
3. W projekcie usunięcia kolizji należy uwzględnić:
  - demontaż z sieci napowietrznej istniejących opraw oświetleniowych na odcinku od ul. Spółdzielczej do ul. Architektów tj. 3 szt. w obrębie TO- 700 „Lębork Spółdzielcza”, zgodnie z Państwa propozycją,
  - przestawienie istniejących latarni oświetleniowych poza obszar kolizji na odcinku pomiędzy ul. Architektów a ul. Chojnicką w obszarze TO-299 „Lębork Gliniana”, zgodnie z Państwa propozycją,
4. Wszelkie materiały z demontażu będące własnością EOS (przewody, wysięgniki, słupy, oprawy), należy przekazać do EOS dokumentując protokołem demontażu na miejsce wskazane przez Kierownika DRU Sierakowice lub zutylizować na podstawie KPO w zależności od decyzji przedstawiciela EOS.
5. Prace będą wykonywane po dopuszczeniu i pod nadzorem pracowników ENERGA Oświetlenie Sp. z o. o..
6. Prace wykonywać zgodnie z postanowieniami normy N SEP-E-004.
7. Usunięcie kolizji zostanie wykonane Państwa kosztem i staraniem według opracowanego i uzgodnionego projektu usunięcia kolizji.
8. Warunkiem przystąpienia do prac budowlano-montażowych związanych z usunięciem kolizji jest uzyskanie uzgodnienia końcowego projektu przez ENERGA Oświetlenie Sp. z o. o.
9. Wykonawcą usunięcia kolizji może być firma wskazana przez Wnioskodawcę, posiadająca stosowne uprawnienia do wykonania prac i akceptowana przez ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o..
10. Odbiór techniczny usunięcia kolizji nastąpi na podstawie protokołów etapowych oraz protokołu odbioru końcowego z usunięcia kolizji.
11. Powyższe ustalenia ważne są przez okres 1-roku od daty niniejszego pisma.

**Ponadto:**

ENERGA Oświetlenie Sp. z o. o. proponuje partycypowanie w kosztach budowy projektowanego oświetlenia w zakresie wynikającym z przedstawionego projektu. Zakres i rozwiązania określone zostałyby na spotkaniu, do którego jesteśmy gotowi przystąpić po opracowaniu dokumentacji projektowej.

Na podstawie niniejszego pisma ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o. dokona stosownych czynności umożliwiających szybkie i sprawne załatwienie powyższej sprawy.  
a/a EO

*[Handwritten signature]*  
Wydział Realizacji Usług Północ

*[Handwritten signature]*  
Antoni Kowalczyk

Za zgodność z oryginałem  
mgr inż. arch. Maciej Szpilewicz  
uprawnienia w zakresie projektowania  
architektonicznego bez ograniczeń  
nr 460/POOIK/2011

T +48 58 760 77 20  
F +48 58 760 77 22

Energa Oświetlenie Sp. z o.o. Grupa Orlen  
ul. Rzemieślnicza 17/19  
81-855 Sopot

Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ  
VIII Wydział Gospodarczy KRS  
KRS 0000109164

Regon 191251580  
NIP 585-12-32-055

kancelaria.oswietlenie@energa.pl  
energa-oswietlenie.pl

Nr konta: 39 1240 1239 1111 0010 1371 6803  
Kapitał zakładowy/wpłacony 191.621.500,00 zł

**STAROSTWO POWIATOWE  
w LĘBORKU**

78

## WARUNKI ZASILANIA Z SIECI OŚWIETLENIOWEJ ENERGA OŚWIETLENIE SP. Z O. O.

Odpowiadając na wniosek, ENERGA Oświetlenie Sp.z o.o. wyraża zgodę na zasilenie: **oświetlenia ulic**

ulica: **GLINIANA**

w miejscowości: **LĘBORK**

z sieci oświetleniowej ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o. po spełnieniu niniejszych warunków:

1. Miejsce zasilenia obiektu z istniejącej sieci oświetleniowej:

**Istniejąca szafka oświetleniowa, TO-700 "LĘBORK SPÓŁDZIELCZA"**

2. Moc obiektu zasilanego: **5 kW**

3. Rodzaj połączenia z istniejącą siecią: **kablowe**

4. Zakres wykonania niezbędnej rozbudowy sieci oświetleniowej przez ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.

**MONTAŻ W TO-700 PODSTAWY BEZPIECZNIKOWEJ W KIER. PROJEKTOWANEGO OBWODU.**

5. Wymagany stopień skompensowania mocy biernej tg fi: **0.4**

6. Sposób rozliczenia kosztów energii elektrycznej określa obowiązująca Umowa na świadczenie usługi oświetlenia której Stroną jest GMINA MIEJSKA LĘBORK.

7. Dane dotyczące sieci oświetleniowej o napięciu 0,4 kV oraz parametry w zakresie elektroenergetycznej automatyki zabezpieczeniowej i systemowej:

a) Układ sieci: **TN-C**

b) Maksymalny prąd zwarciovowy w sieci: **26 kA** (Rzeczywistą wartość prądu zwarciovowego oblicza projektant)

c) Stacja transformatorowa SN/nN T- **700**

d) System ochrony od porażeń: **samoczynne wyłączenie zasilania**

8. Użytkowane urządzenia elektryczne powinny spełniać wymagania określone w obowiązujących przepisach dotyczących kompatybilności elektromagnetycznej.

9. Granicę eksploatacji urządzeń stanowią:

**BRAK. PROJEKTOWANE OŚWIETLENIE BĘDZIE EKSPLOATOWANE PRZEZ EOŚ**

10. Warunki dodatkowe:

Uzgodnieniu w ENERGA Oświetlenie Sp. z o. o. podlega:

Projekt budowlany

Projektowane oświetlenie powiązać:

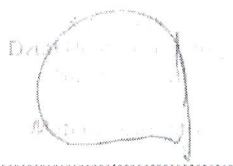
- a) dla celów sterowania z:
- b) dla ciągłości dostarczenia energii:

11. Ważność warunków ustala się na okres 2 lata od daty wystawienia.

12. Uwagi dodatkowe:

**PROJEKTOWANE OŚWIETLENIE ZASILIĆ Z ISTNIEJĄCEJ SZAFKI OŚWIETLENIOWEJ TO-700 "LĘBORK SPÓŁDZIELCZA".  
PROJEKTOWANE OŚWIETLENIE POWIĄZAĆ Z ISTNIEJĄCYM OŚWIETLENIEM ZASILANYM Z TO-299 "LĘBORK  
GLINIANA". ZAPROJEKTOWAĆ LINIĘ KABLOWĄ WG. OBLICZEŃ, LECZ NIE MNIEJ JAK YAKXS 4x25mm<sup>2</sup>. W  
PROJEKTOWANYCH SŁUPACH OŚWIETLENIOWYCH ZASTOSOWAĆ SŁUPOWE TABLICZKI BEZPIECZNIKOWE WG.  
STANDARDÓW EOŚ.**

Niniejsze warunki przyłączeniowe tracą ważność w przypadku zmiany eksploatatora.



opracował

Kierownik  
Wydział Realizacji Usług Północ  
Antoni Kowalczyk

zatwierdził

Otrzymują: 1. Gmina Miejska Lebork; 84-300 LĘBORK; Armii Krajowej 14  
2. EO

**STAROSTWO POWIATOWE**  
W LĘBORKU

Sierakowice, 16 maj 2022 roku

Znak EOŚ- 3440/UP-Si/MG/2022

**SZPILEWICZ ARCHITEKCI**  
**Maciej Szpilewicz**  
Al. Wolności 44/2  
84-300 Lębork

Dot.: Uzgodnienia dla zadania pn.: „328 – Rozbudowa z przebudową ul. Glinianej w Lęborku”

ENERGA Oświetlenie Sp. z o. o. (dalej: EOŚ) w odpowiedzi na Państwa pismo w sprawie uzgodnienia trasowego dla projektu pn.: „328 – Rozbudowa z przebudową ul. Glinianej w Lęborku” przesyła przedmiotowe uzgodnienie.

a/a EO

Z poważaniem



**STAROSTWO POWIATOWE**  
LĘBORK

T +48 58 760 77 20  
F +48 58 760 77 22

Energa Oświetlenie Sp. z o.o. Grupa OrLEN  
ul. Rzemieślnicza 17/19  
81-855 Sopot

Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ  
VIII Wydział Gospodarczy KRS  
KRS 0000109164

Za zgodność z oryginałem  
mgr inż. arch. Maciej Szpilewicz  
uprawnienia w zakresie projektowania  
architektonicznego bez ograniczeń  
nr 460/POOKK/2011

Regon 191251580  
NIP 585-12-32-055

kancelaria.oswietlenie@energa.pl  
energa-oswietlenie.pl

Nr konta: 39 1240 1239 1111 0010 1371 6803  
Kapitał zakładowy/wpłacony 191.621.500,00 zł



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

**SZPILEWICZ ARCHITEKCI**  
ul. Wesołej 14/2  
64-500 Lebork  
www.szpilewicz.pl  
tel. 59 723 55 50  
biuro@szpilewicz.pl

INWESTOR:

Burmistrz Miasta Leborka  
ul. Armii Krajowej 14, 64-300 Lebork

NAZWA INWESTYCJI:

Rozbudowa z przebudową ul. Glimianej w Leborku - budowa ciągu pieszo-rowerowego wraz z instalacjami technicznymi

LOKALIZACJA INWESTYCJI:

ul. Glimiana w Leborku, 64-300 Lebork

KOORDYNATOR:

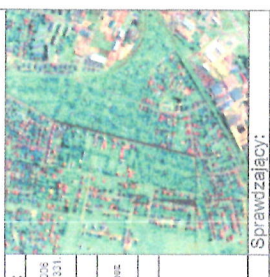
mgr inż. arch. Maciej Szpilewicz  
ul. Wesołej 14/2, 64-500 Lebork  
tel. 59 723 55 50, biuro@szpilewicz.pl

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

mgr inż. arch. Maciej Szpilewicz  
mgr inż. arch. Marek Włodarczyk  
mgr inż. arch. Marcin Baniak  
mgr inż. arch. Marcin Baniak  
mgr inż. arch. Marcin Baniak  
mgr inż. arch. Marcin Baniak

Projektant: mgr inż. arch. Maciej Szpilewicz

Sprawdzający:



**LEGENDA**

urządzenie linie siatki - nasadzenie	-----
kręciak betonowy 12cm	-----
kręciak betonowy 14cm	-----
obrotnik betonowy	-----
obrotnik z obręczami fakturowymi	-----
ciąg pieszo-rowerowy	-----
koszka betonowa czarna bezdrzwiowa	-----
koszka betonowa czarna z drzwiami	-----
posadzka kamień naturalny	-----
zielenie	-----
ograczenie	-----
branża elektryczna:	-----
prof. linie siatki - 4kV YAKXS 1x25	-----
prof. linie siatki - 10kV YAKXS 1x25	-----
prof. linie siatki - 10kV YAKXS 1x25	-----
prof. linie siatki - 10kV YAKXS 1x25	-----
prof. linie siatki - 10kV YAKXS 1x25	-----
prof. linie siatki - 10kV YAKXS 1x25	-----
prof. linie siatki - 10kV YAKXS 1x25	-----

KTOWYCH

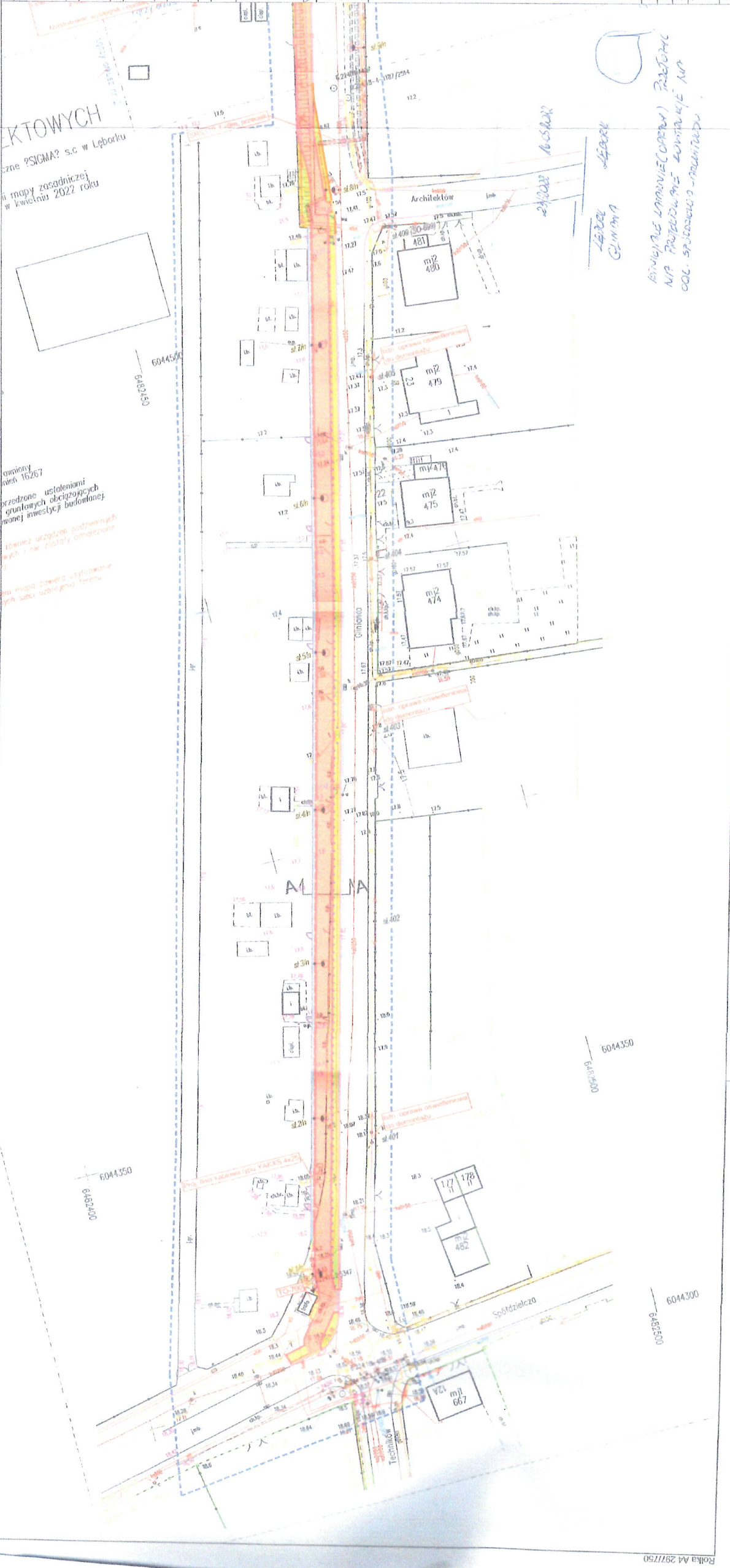
znie SIGMA? s.c w Leborku  
na mapy zasadniczej  
w kwietniu 2022 roku

awiany  
dnia 16.06.21

przeznaczone ustaleniami  
gruntowych obrotowych  
wonej inwestycji budowlanej

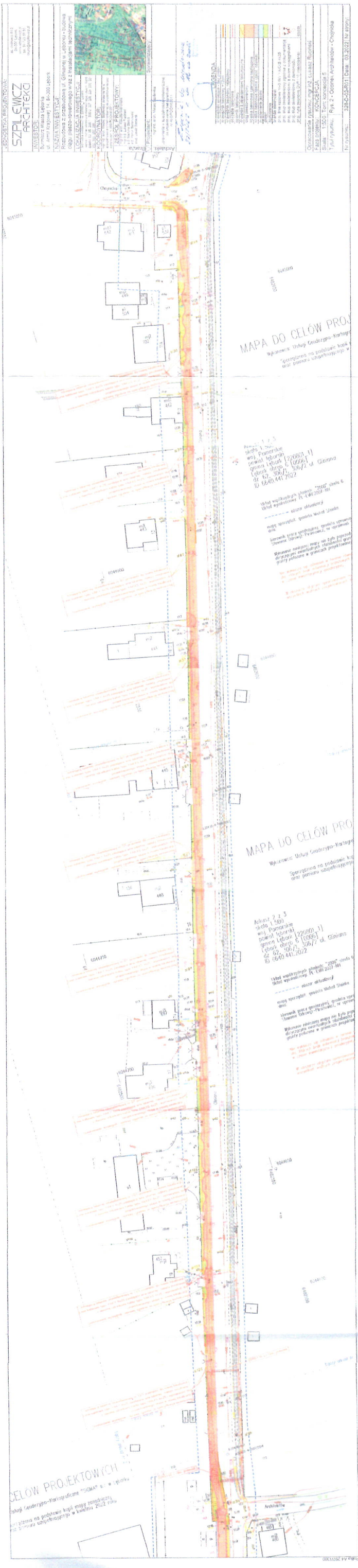
ównież urządzeń podziemnych  
wch. i nie zostały oznaczone

na mapie zawiera ustalenia  
tych służy subrogacji terenu



Rolla A4 2971/50

7 - zgodność z oryginałem  
mgr inż. arch. Maciej Szpilewicz  
ustwierdzenie w zakresie projektowania  
architektonicznego bez ograniczeń  
nr 400/POKK/2011



Za zgodność z oryginałem  
mgr inż. arch. Maciej Szpilewicz  
uprawnienia w zakresie projektowania  
architektonicznego bez ograniczeń  
nr 460/POKK/2011



# Starosta Lęborski

sekretariat: 59 8632 825, 84-300 Lębork, ul. Czolgistów 5  
fax: 59 8632 850, e-mail: sekretariat@starostwolebork.pl

Lębork, dnia 2022.04.26

K.7121.32.2022.ZK

**SZPILEWICZ ARCHITEKCI**  
**Maciej Szpilewicz**  
**Aleja Wolności 44/2**  
**84-300 Lębork**

Na podstawie art. 10 ust. 5 ustawy z dnia 20 czerwca 1997r. – Prawo o ruchu drogowym (tj. Dz.U. z 2021 r., poz. 450) oraz § 8 ust. 2 pkt 1 lit. a i ust.7 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz.U. z 2017 r., poz. 784)

**STAROSTA LĘBORSKI**  
**ZATWIERDZA**

**Projekt stałej organizacji ruchu na drodze gminnej ul. Glinianej w Lęborku.**

Projekt zmiany organizacji ruchu ważny od dnia 04.05.2022 r. – bezterminowo.

**Projekt, o którym mowa opieczątowano pieczęcią Starosty Lęborskiego.**

Jednostka wprowadzająca zmianę organizacji ruchu zawiadamia na siedem dni przed wprowadzeniem zmian: Starostę Lęborskiego, Burmistrza Miasta Lęborka i Komendanta Powiatowego Policji w Lęborku.

Otrzymują:

1. Adresat
2. UM w Lęborku
3. a/a

Z up. STAROSTY

Edmund Szpilewicz  
WICESTAROSTA

**STAROSTWO POWIATOWE**  
**W LĘBORKU**

Za zgodność z oryginałem  
mgr inż. arch. Maciej Szpilewicz  
uprawnienia w zakresie projektowania  
architektonicznego bez ograniczeń  
nr 460/POOKK/2011

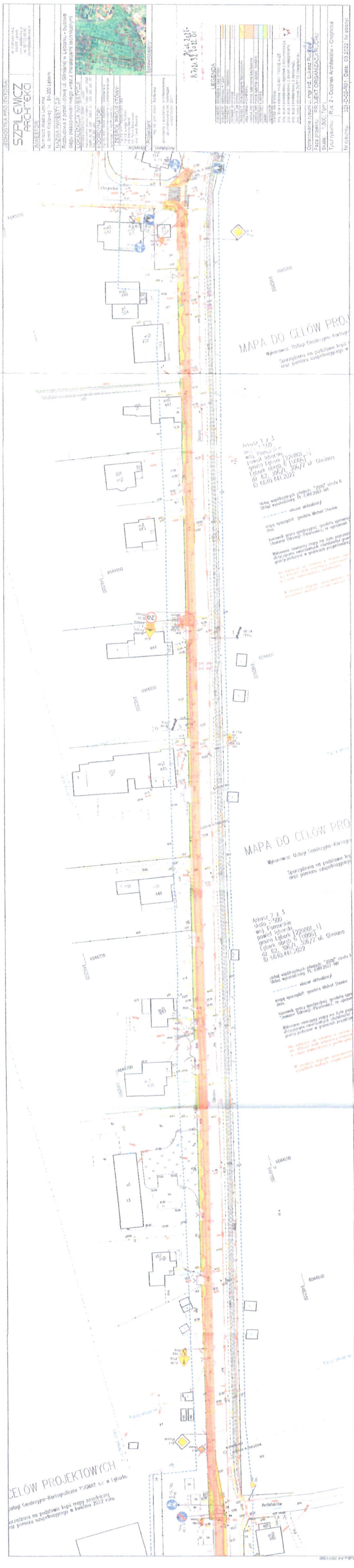
35

<b>PROJEKT ORGANIZACJI RUCHU</b>	
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	<b>ROZBUDOWA Z PRZEBUDOWĄ UL. GLINIANEJ W LĘBORKU (BUDOWA CIĄGU PIESZO-ROWEROWEGO I INSTALACJI TECHNICZNYCH)</b>
KATEGORIA	XXV - drogi XXVI - sieci
LOKALIZACJA	jednostka ewidencyjna: 220801_1, Lębork nazwa i numer obrębu ewidencyjnego: Lębork, 0006 numery działek ewidencyjnych: 62, 85, 306/1, 306/2, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 287, 269
INWESTOR	<b>Burmistrz Miasta Lęborka ul. Armii Krajowej 14 84-300 Lębork</b>
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	<b>SZPILEWICZ</b> <small>ARCHITECTURA I PROJEKTOWANIE</small> Al. Wolności 44/2 84-300 Lębork biuro@szpilewicz.pl tel. 59 723 55 50
GLÓWNY PROJEKTANT	<b>mgr inż. arch. Maciej Szpilewicz</b> uprawnienia w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr 460/POOKK/2011
OPRAC.	mgr inż. Lukasz Raciński
DATA OPR.	04.2022

Za zgodność z oryginałem  
 w Lęborku dnia 20.06.2022 r.  
 Nr 162/221.32.2022.215  
 STANOWISKO: 1444 1444 1444 1444 1444

Za zgodność z oryginałem  
 mgr inż. arch. Maciej Szpilewicz  
 uprawnienia w zakresie projektowania  
 architektonicznego bez ograniczeń  
 nr 460/POOKK/2011





**INWESTOR**  
 SZPILEWICZ ARCHITEKTURA  
 ul. Łódzka 10/11, 25-110 Lublin

**PROJEKTANT**  
 mgr inż. Maciej Szpilewicz  
 ul. Łódzka 10/11, 25-110 Lublin

**OPIS PROJEKTU**  
 Projekt zagospodarowania terenu z przebiegiem drogi asfaltowej wraz z instalacjami technicznymi i zielenią w miejscowości Lublin, ul. Łódzka 10/11.

**SKALA**  
 1:500

**DATA**  
 03.2022

**NUMER PROJEKTU**  
 460/POOKK/2011

**STAROSTWO POWIATOWE**  
**W LUBSKU**

Za zgodność z oryginałem  
 mgr inż. arch. Maciej Szpilewicz  
 uprawnień w zakresie projektowania  
 architektonicznego bez ograniczeń  
 nr 460/POOKK/2011

Lębork, dn. 21.06.2022 r.

Starosta Lęborski

Znak sprawy: 6630.143.2022

**ODPIS**  
**PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ DODATKOWEJ**  
**zakończony w dniu 15.06.2022 r.**  
**w sprawie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu**

Przedmiot narady:	Rozbudowa z przebudową ul. Glinianej w Lęborku (budowa ciągu pieszo-rowerowego i oświetlenia)
Lokalizacja:	Lębork, ul. Gliniana, Lębork obr 6, dz.: 52, 62, 287, 306/1, 306/2, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333
Wnioskodawca:	SZPILEWICZ MACIEJ ul. Aleja Wolności 44/2, 84-300 Lębork
Inwestor:	GMINA MIASTO LĘBORK ul. Armii Krajowej 14, 84-300 Lębork
Projektant:	MACIEJ SZPILEWICZ Inne upr.: budowlane: 460/POOKK/2011
Przewodniczący:	Gabriela Zielińska
Sposób przeprowadzenia narady:	elektroniczny
Data wpływu:	23.05.2022 r.

**PODSUMOWANIE NARADY**

Projekt przedłożony na naradę koordynacyjną dodatkową został uzgodniony pozytywnie przez jej uczestników.

W wyniku narady koordynacyjnej dodatkowej projekt został wniesiony do bazy GESUT powiatu.

**Lista uczestników narady koordynacyjnej dodatkowej wraz z uwagami**

Lp.	Nazwa instytucji Sposób uczestnictwa	Stanowisko Uwagi	Imię i nazwisko uczestnika
1	Przedstawiciel Branży Gazowniczej-Polska Spółka Gazownictwa sp.z o.o 33-100 Tarnów Oddział Zakład Gazowniczy w Gdańsku, Gazownia w Rumi 33-100 Tarnów ul. Wojciecha Bandrowskiego 16, Zakład Gazowniczy w Gdańsku ul. Wałowa 41/43 84-230 Rumia ul. Hodowlana 21 elektroniczny	<p style="text-align: center;"><b>Stanowisko pozytywne</b></p> <p>Uzgodniono zgodnie z załączonymi uwagami:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Rozpoczęcie robót należy zgłosić pisemnie w Gazowni w Rumi, na min. 7 dni przed ich rozpoczęciem.</li> <li>2. W przypadku natrafienia na nieinwentaryzowaną sieć gazową lub uszkodzenia sieci gazowej należy wstrzymać prace i niezwłocznie powiadomić Pogotowie Gazowe tel. nr 992 lub Gazownię w Rumi</li> <li>3. Wszelkie uszkodzenia sieci gazowej zostaną usunięte na koszt Inwestora i Wykonawcy.</li> <li>4. Szczegółowy przebieg tras istniejących gazociągów należy ustalić na budowie, na podstawie przekopów kontrolnych i potwierdzić wpisem do Dziennika Budowy.</li> <li>5. Po wykonaniu skrzyżowania / zblżenia z siecią gazową należy sporządzić dokumentację fotograficzną w celu dokonania odbioru. Zdjęcia należy przekazać na adres eksploatacja.rumia@psgaz.pl w terminie 7 dni od wykonania robót. Gazownia może wymagać</li> </ol>	<p>Rafał Okrój</p> <p style="text-align: center;"><b>STAROSTWO POWIATOWE</b> LĘBORK</p> <p>Za zgodność z oryginałem mgr inż. arch. Maciej Szpilewicz uprawnienia w zakresie projektowania architektonicznego bez ograniczeń nr 460/POOKK/2011</p>

Dokument wygenerował(a): Gabriela Zielińska, dn. 21-06-2022 08:23:39

Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.

Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem

		<p>odkrywek kontrolnych w przypadku braku odbioru prac</p> <p>6. W pobliżu istniejącej sieci gazowej roboty ziemne należy wykonywać ręcznie.</p> <p>7. Należy zachować przykrycie gazociągu 0,8 m -1,2m.</p> <p>8. Należy zachować wszystkie wymagane odległości od istniejącej/projektowanej sieci gazowej zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie Dz.U. z 2013 poz. 640</p>	
2	<p>Przedstawiciel Telewizji Kablowej "Abis" Sp. z o.o. w Ustce-Polskie Konsorcjum Finansowe "Abis" sp. z o.o Słupsk ul.Gdyńska 33 elektroniczny</p>	<p><b>Stanowisko pozytywne</b></p> <p>Brak uwag.</p>	<p>Karol Staszewski</p>
3	<p>Przedstawiciel Branży Energetycznej-Energa Operator S.A Oddział w Koszalinie Rejon Dystrybucji w Lęborku Dział Dokumentacji Energetycznej Lębork ul.Krzywoustego 34a elektroniczny</p>	<p><b>Stanowisko pozytywne</b></p> <p>UZGODNIENIE</p> <p>1. D zamiarze prowadzenia robót w miejscach skrzyżowania bądź zbliżenia do sieci elektroenergetycznej 15kV i 0.4kV należy powiadomić Energe-Operator SA W/w zgłoszenie jest niezbędne dla uzyskania instruktażu i dopuszczenia do pracy.</p> <p>2. Szczegółową lokalizację istniejących linii kablowych ustalić metodą przekopów kontrolnych lub za pomocą aparatury specjalistycznej - mogą występować różnice pomiędzy stanem zaistniałym po odkryciu a inwentaryzacją geodezyjną.</p> <p>3. Prace ziemne w pobliżu urządzeń elektroenergetycznych wykonywać ręcznie, odkryte kable zabezpieczyć przed uszkodzeniami przepustami ochronnymi dwupołkowymi.</p> <p>4. W razie pokrywania się projektowanych sieci, przyłączy z istniejącymi kablami należy wykonać korektę trasy z zachowaniem odległości w rzucie poziomym nie mniejszej niż 0.5 m.</p> <p>5. W pobliżu urządzeń elektroenergetycznych roboty prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami norm PN/E-05100 i PN/E 05125.</p> <p>6. Prace budowlane przy użyciu sprzętu mechanicznego (dźwigi, koparki, podnośniki, wywrotki itp.) w miejscach zbliżeń i skrzyżowań z czynnymi liniami napowietrznymi - zakładaniem przepustów ochronnych na kablach ziemnych wykonywać przy urządzeniach wyłączonych spod napięcia.</p> <p>7. W miejscach prowadzenia robót mogą się znajdować urządzenia elektroenergetyczne nie będące na majątku z których to właścicielami należy uzyskać oddzielne uzgodnienie.</p> <p>8. W przypadku wystąpienia awarii lub stwierdzenia usterek, wad technicznych urządzeń elektroenergetycznych w okresie 12 miesięcy od daty zakończenia budowy a powstałych w wyniku prowadzonej inwestycji, przez przedsiębiorstwo nasze przystąpi do ich usuwania i naprawy na koszt i ryzyko Inwestora.</p> <p>9. Przy niwelacji terenu należy doprowadzić do zachowania normatywnej głębokości dla urządzeń elektroenergetycznych. W razie niezachowania w/w głębokości należy urządzenia będące w ziemi zagłębić lub ułożyć w przepustach ochronnych dwupołkowych.</p> <p>10. Powyższe zalecenia-uwagi należy ująć w części opisowej poszczególnych branż realizujących dane zadanie.</p> <p>Uzgodnienie ważne jest przez okres 2-ch lat.</p>	<p><b>Stanowisko pozytywne</b></p> <p>Lukasz Rutkowski</p>
4		<p><b>Stanowisko pozytywne</b></p> <p>Uzgodniono bez uwag, brak miejskiej sieci ciepłowniczej.</p>	<p>Ilona Witkowska</p>

STAROSTWO POWIATOWE  
LĘBORK

Za zgodność z oryginałem  
mgr inż. arch. Maciej Szpilewicz  
uprawnienia w zakresie projektowania  
architektonicznego bez ograniczeń  
nr 460/POOKK/2011

Dokument wygenerował(a): Gabriela Zielińska, dn. 21-06-2022 08:23:39

Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.

Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem



	Przedstawiciel Branży Ciepłowniczej-Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej sp.z o. w Lęborku Lębork ul.Pionierów 11 elektroniczny		
5	Przedstawiciel Branży Telewizji Kablowej "Scorpion"-Scorpion Computer Marcin Cygert Lębork ul.Sienkiewicza 22	<b>Uczestnik nieobecny na naradzie</b> Przedstawiciel branży nie uczestniczył w naradzie dodatkowej.	
6	Przedstawiciel Branży Telekomunikacyjnej Orange Polska S.A	<b>Uczestnik nieobecny na naradzie</b> Przedstawiciel branży nie uczestniczył w naradzie dodatkowej.	
7	Przedstawiciel Branży Wodno-Kanalizacyjnej-Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o w Lęborku Lębork ul.Pionierów 2 elektroniczny	<b>Stanowisko pozytywne</b> Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Lęborku uzgadnia projekt z uwagami: 1. Należy wydłużyć projektowane rury dwudzielne na wodociągu do długości co najmniej 4,0 m i umiejscowić je symetrycznie względem osi słupa. 2. Przed przystąpieniem do robót należy uzgodnić w MPWiK Sp. z o. o. w Lęborku profile przejścia pod drogą metodą bezwykopową. 3. Inwestor jest zobowiązany, na co najmniej 3 dni przed ich rozpoczęciem, powiadomić pisemnie M.P.W. i K. o terminie prowadzenia prac. 4. Podczas budowy należy zachować wymagane normami odległości w pionie i poziomie, od istniejącej infrastruktury wodociągowej i kanalizacyjnej. 5. W miejscu lokalizacji uzbrojenia sieci wodociągowej i kanalizacyjnej, jak hydranty, skrzynki zasuwowe i hydrantowe oraz włązy kanalizacyjne, prace ziemne należy prowadzić ręcznie pod nadzorem M.P.W. i K. Sp. z o.o. 6. Uzbrojenie sieci wodociągowej i kanalizacyjnej, znajdujące się w pasie przebudowywanej drogi należy wyregulować do nowej niwelety nawierzchni drogi. 7. W miejscach skrzyżowań projektowanych przecisków z przewodami wodociągowymi i kanalizacyjnymi należy wykonać przekopy kontrolne w celu ustalenia faktycznej rzędnej posadowienia przewodów. 8. W miejscach skrzyżowań projektowanych przecisków z przewodami wodociągowymi i kanalizacyjnymi należy przewidzieć, w przypadku kolizji, konieczność wykonania dodatkowych prac eliminujących kolizję na koszt Inwestora. 9. Przeciski należy wykonać w godzinach pracy M.P.W. i K. Sp. z o.o. tj. od poniedziałku do piątku w godzinach od 7.00-15.00. 10. Wykonane roboty należy potwierdzić protokołem, podpisanym co najmniej przez przedstawicieli M.P.W. i K. i Inwestora. 11. Uzgodnienie ważne jest 2 lata, od dnia wystawienia.	<b>Łukasz Iwosa</b>
8	Przedstawiciel Branży Telewizji Kablowej "Tytan"-Telewizja Kablowa "Tytan" Dariusz Bojanowski 84-351 Nowa Wieś Lęborska ul.Dworcowa 15 elektroniczny	<b>Stanowisko pozytywne</b> Konieczność wcześniejszego zawiadomienia o rozpoczęciu prac ziemnych w celu uzgodnienia szczegółów na placu budowy Zawiadomienie na adres :tytan@onet.pl na dwa tygodnie przed rozpoczęciem prac. Konieczność nadzoru osobistego przedstawiciela firmy "TYTAN" w celu ustalenia terminy zawiadomienie na powyższy adres..	<b>Dariusz Bojanowski</b> <b>STAROSTWO POWIATOWE</b> Zgodność z oryginałem mgr inż. a.c.h. Maciej Szpilewicz pozwolenia w zakresie projektowania architektonicznego bez ograniczeń nr 400/POOKK/2011
9		<b>Uczestnik nieobecny na naradzie</b> Przedstawiciel branży nie uczestniczył w naradzie dodatkowej.	

Dokument wygenerował(a): Gabriela Zielińska, dn. 21-06-2022 08:23:39

Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.

Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem

	Przedstawiciel Branży Drogowej Gminnej w m.Łębork Urząd Miejski w Łęborku ul.Arмии Krajowej 14		
10	Przedstawiciel branży drogowej powiatowej-Zarząd Dróg Powiatowych w Łęborku ul.Czołgistów 5A Łębork Łębork ul.Czołgistów 5A elektroniczny	Bez uwag.	Stanowisko pozytywne Adrian Wenta
11	Przedstawiciel Energa Oświetlenie-Energa Oświetlenie Sp.z o.o 81-855 Sopot ul.Rzemieślnicza 17/19 elektroniczny		Stanowisko pozytywne UZGODNIONO ZGODNIE Z UZGODNIENIEM Mateusz Gaschta
	Wnioskodawca		SZPILEWICZ MACIEJ

Treść protokołu została uzgodniona z osobami, które uczestniczyły w naradzie wyłącznie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

Na obszarze uzgodnienia znajdują się następujące punkty osnowy geodezyjnej: 6.224.18-4-1186/2513, 6.224.18-4-1187/2514, 6.224.18-406, 6.224.18-407, 622418.2.5347.

Przewodniczący Narady Koordynacyjnej



Signed by /  
Podpisano przez:

Gabriela Maria  
Zielińska

.....Date./Data: 2022-.....  
06-21 08:24

Podpis przewodniczącego narady

#### POUCZENIE:

1. Przedstawiciele instytucji zostali zawiadomieni o sposobie, terminie i miejscu przeprowadzenia narady koordynacyjnej zgodnie z ustawą Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz.2052 z późn. zm.). W myśl art. 28b ust. 3 pkt 4 tej ustawy w naradzie koordynacyjnej mogą wziąć udział również inne podmioty, które mogą być zainteresowane rezultatami narady koordynacyjnej, w szczególności zarządzające terenami zamkniętymi, w przypadku sytuowania części projektowanych sieci na tych terenach.
2. Niniejsze uzgodnienie wykonano w oparciu o treść mapy zasadniczej, która może nie zawierać projektów wszystkich urządzeń podziemnych nie podlegających uzgodnieniu na mocy art. 28b ust. 2 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz.2052 z późn. zm.) lub złożonych na naradę, a które nie uzyskały jednomyślnej pozytywnej opinii.
3. Znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie w myśl art. 15 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz.2052 z późn. zm.).

STAROSTWO POWIATOWE

Za zgodność z oryginałem  
mgr inż. arch. Maciej Szpilewicz  
uprawnienia w zakresie projektowania  
architektonicznego bez ograniczeń  
nr 460/POOKK/2011

Dokument wygenerował(a): Gabriela Zielińska, dn. 21-06-2022 08:23:39

Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.

Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem

# MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Wykonawca: Usługi Geodezyjno-Kartograficzne "SIGMA" s.c w Lęborku

Sporządzona na podstawie kopii mapy zasadniczej oraz pomiaru uzupełniającego w kwietniu 2022 roku

Arkusz 3 z 3  
skala 1:500  
woj. Pomorskie  
powiat lęborski  
gmina Lębork [220801\_1]  
Lębork obręb 6 [0006]  
dz. 62, 306/1, 306/2 ul. Gliniana  
ID 6640.441.2022



Układ współrzędnych płaskich: "2000" strefa 6  
Układ wysokościowy: PL-EVRF2007-NH

----- obszar aktualizacji

mapę sporządził: geodeta Michał Steinke  
dnia:

kierownik pracy geodezyjnej, geodeta uprawniony  
Sławomir Odróżał-Piramowicz, nr uprawnień 16267

Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi ewentualnych służebności gruntowych obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej.

Nie wyklucza się istnienia w terenie również urządzeń podziemnych dla których brak informacji branżowych i nie zostały odnotowane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.

W obszarze objętych opracowaniem mapy zawiera wytyczenie wszystkich ważnych projektowanych sieci użytkowej terenu.

Łączy arkusz nr 3

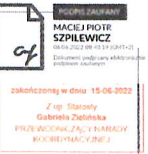
Łączy arkusz nr 2



Signed by / Podpisano przez:

Gabriela Maria Zielińska

Date / Data: 2022-06-21 08:25



## LEGENDA

krawężniki istniejące - bez zmian	-----
krawężnik betonowy +12cm	-----
krawężnik betonowy najazdowy	-----
obrzeże betonowe	-----
oporniki betonowe	-----
chodniki z oznaczeniami fakturowymi	-----
ciąg pieszo-rowerowy	-----
kostka betonowa czerwona bezfazowa	-----
kostka betonowa czarna (zjazd, opaska)	-----
poszerzenie jezdni	-----
złotoł	-----
ogrodzenie, słupki blokujące	-----
branża elektryczna:	-----
proj. linie kablowe nn-0,4kV YAKXS 4x25	-----
proj. słup oświetleniowy zgodnie z dokumentacją	-----
proj. słup oświetleniowy z dwoma wysięgnikami	-----
proj. słup oświetleniowy z demontażem	-----
proj. rura osłonaowa DVR110 (nieopisana)	-----
proj. rura osłonaowa dwudzielna na wodociągu	-----
podział nieruchomości	-----
elementy do usunięcia	-----

Oświadczam, iż treść mapy do celów projektowych, na której wykonano projekt zagospodarowania terenu jest zgodna z treścią mapy zarejestrowanej w ORiK pod numerem ID 6640.441.2022 sporządzoną przez: mgr inż. Michał Szpilewicz, uprawnienia w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr 44402/PODOK/2011

## JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

**SZPILEWICZ ARCHITEKCI**

ul. Wolności 44/2  
84-300 Lębork  
www.szpilewicz.pl  
tel. 59 725 55 50  
biuro@szpilewicz.pl

## INWESTOR:

Burmistrz Miasta Lęborka  
ul. Armii Krajowej 14, 84-300 Lębork

## NAZWA INWESTYCJI:

Rozbudowa z przebudową ul. Glinianej w Lęborku  
(budowa ciągu pieszo-rowerowego i oświetlenia)

## LOKALIZACJA INWESTYCJI:

Jednostka celowa: 220801\_1, Lębork  
nowa linia osłonaowa dwudzielna, 0008  
obrab. 62, 65, 306/1, 306/2, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 367, 369

## KOORDYNATOR:

mgr inż. Maciej Szpilewicz uprawnienia w  
specjalności architektonicznej do projektowania bez  
ograniczeń nr 44402/PODOK/2011

## ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

mgr inż. Michał Szpilewicz  
 mgr inż. Łukasz Ruciński  
 inż. Marlena Florko  
 inż. Patryk Stefanowski  
 inż. Dawid Stepienka

## Projektant:

mgr inż. Tomasz Gałka

## Sprawdzający:

mgr inż. Tomasz Ziarczyk

## Proj. Drogi:

uprawnienia do projektowania bez  
ograniczeń w specjalności drogowej  
nr PGM.0172.0000.0000

## Elekt.:

mgr inż. Dawid Stepienka  
uprawnienia do projektowania bez  
ograniczeń w specjalności instalacyjnej w  
zakresie sieci i instalacji urządzeń  
elektrycznych i elektroenergetycznych  
nr PGM.0172.0000.0000

## Elekt.:

mgr inż. Robert Lisak  
uprawnienia do projektowania bez  
ograniczeń w specjalności instalacyjnej w  
zakresie sieci i instalacji urządzeń  
elektrycznych i elektroenergetycznych  
nr PGM.0172.0000.0000

Opracowanie rysunku: mgr inż. Łukasz Ruciński

Faza projektu: PROJEKT BUDOWLANY

Skala: 1:500 Tom: PZT

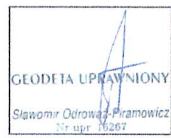
Tytuł rysunku: Projekt Zagospodarowania Terenu

Arkusz 1/3

Nr rysunku: 328-C-01-R01 Data: 05.2022 Nr strony:

Przebiegiem i treścią niniejszego dokumentu (zawiera opracowanie w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opisanie techniczne projektu) nie należy dokonywać żadnych modyfikacji, zmian, ani innych działań, które mogłyby wpłynąć na jego wiarygodność i dokładność. Wszelkie zmiany i poprawki należy dokonywać wyłącznie na podstawie pisemnych zleceń i uzgodnień z Wykonawcą. Dokument jest własnością Wykonawcy i nie może być rozpowszechniany bez jego zgody. Wszelkie prawa zastrzeżone.

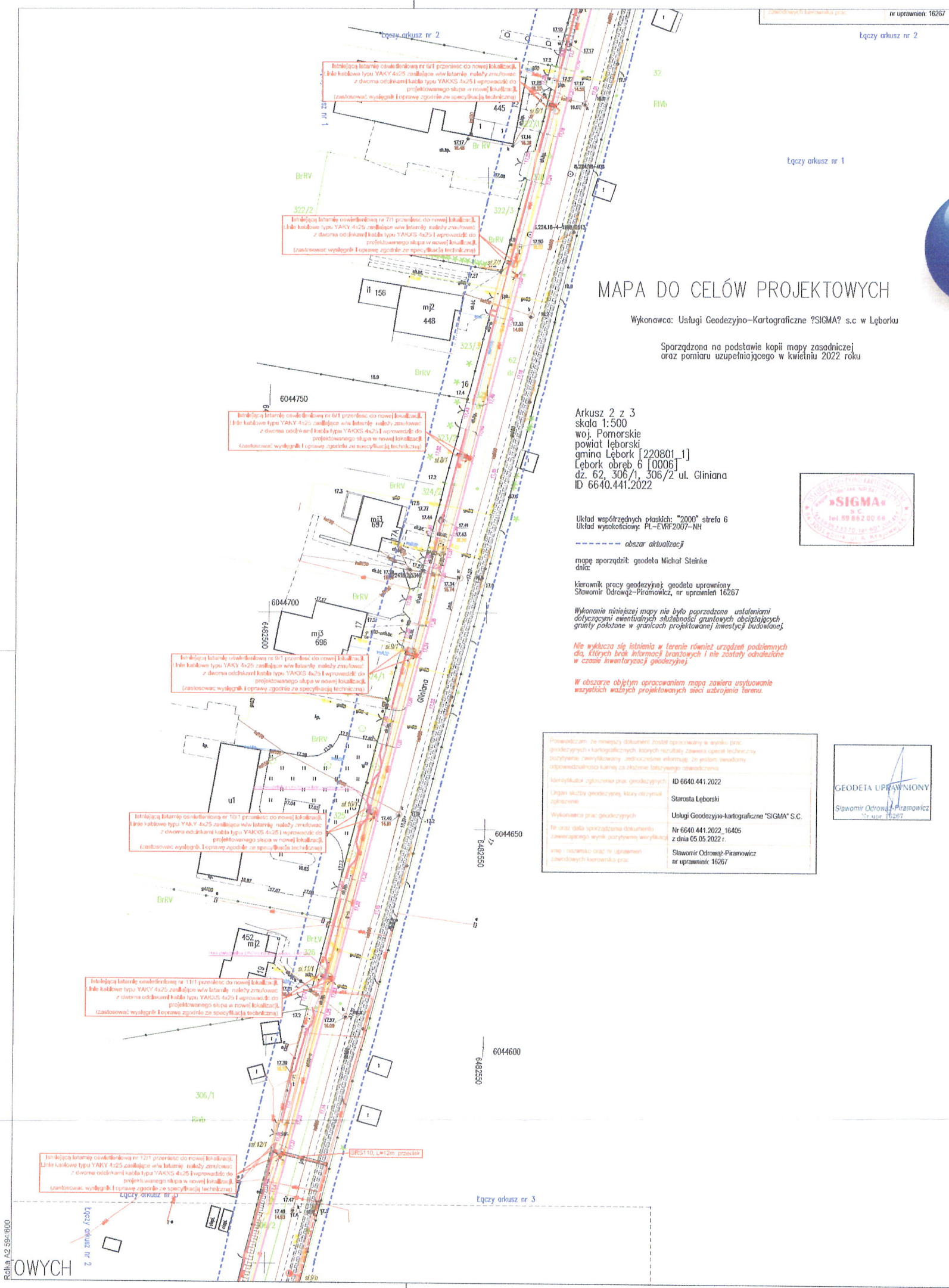
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych: ID 6640.441.2022  
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie: Starosta Lęborski  
Wykonawca prac geodezyjnych: Usługi Geodezyjno-kartograficzne "SIGMA" S.C.  
Numer data sporządzenia dokumentu: Nr 6640.441.2022, 16405 z dnia 05.05.2022 r.  
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień: Sławomir Odróżał-Piramowicz nr uprawnień: 16267



STAROSTWO POWIATOWE

Za zgodność z oryginałem  
mgr inż. arch. Maciej Szpilewicz  
uprawnienia w zakresie projektowania  
architektonicznego, bez ograniczeń  
nr 44402/PODOK/2011

43



### MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Wykonawca: Usługi Geodezyjno-Kartograficzne "SIGMA" s.c w Lęborku  
 Sporządzona na podstawie kopii mapy zasadniczej oraz pomiaru uzupełniającego w kwietniu 2022 roku

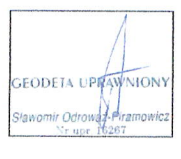
Arkusz 2 z 3  
 skala 1:500  
 woj. Pomorskie  
 powiat lęborski  
 gmina Lębork [220801\_1]  
 Lębork obręb 6 [0006]  
 dz. 62, 306/1, 306/2 ul. Gliniana  
 ID 6640.441.2022



Układ współrzędnych płaskich: "2000" srebła 6  
 Układ wysokościowy: PL-EVRF2007-NH  
 obszar aktualizacji  
 mapa sporządził: geodeta Michał Steinko  
 dn.:  
 kierownik pracy geodezyjnej: geodeta uprawniony  
 Sławomir Odrowąż-Piramowicz, nr uprawnień 16267

Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi ewentualnych służebności gruntywnych obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej.  
 Nie wyklucza się istnienia w terenie również urządzeń podziemnych dla których brak informacji brzożowych i nie zostały odnotowane w części inwentaryzacji geodezyjnej.  
 W obszarze objętym opracowaniem mapa zawiera usytuowanie wszystkich ważnych projektowanych sieci uzbrojenia terenu.

Powiadzam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opis techniczny, uzasadnienie, opisy wykonanych i zbiorcze wykonania, odpowiedzialność karną za okoliczności określone w art. 208 § 1 Kodeksu karnego.  
 Kierownik: geodeta uprawniony, ID 6640.441.2022  
 Usługi Geodezyjno-Kartograficzne "SIGMA" S.C.  
 Nr 6640.441.2022, 16405 z dnia 05.05.2022 r.  
 Sławomir Odrowąż-Piramowicz nr uprawnień 16267



Starosta Lęborski  
 Urząd Miejski w Lęborku  
 ul. Wolności 44/2  
 84-300 Lębork  
 tel. 59 723 55 50  
 biuro@szpilewicz.pl



Signed by / Podpisano przez:  
 Gabriela Maria Zielińska  
 Date / Data: 2022-06-21 08:27

LEGENDA	
kraweźniki istniejące - bez zmian	
kraweźnik betonowy +12cm	
kraweźnik betonowy najazdowy	
obrzeże betonowe	
opornik betonowy	
chodniki z oznaczeniami fakturowymi	
ciąg pieszko-rowerowy	
koszka betonowa czerwona bezbarwna	
koszka betonowa czarna (zjazd, opaska)	
poszerzenie jezdni	
zieleni	
ogrodzenie, słupki blokujące	
branża elektryczna:	
proj. linie kablowe nn-0,4kV YAKXS 4x25	
proj. słup oświetleniowy zgodnie z dokumentacją	
proj. słup oświetleniowy z dwóm wysięgnikami	
proj. słup oświetleniowy z demontażu	
proj. rura osłonaowa DVR110 (nieopisana)	
proj. rura osłonaowa dwudzielna na wodociąg	
podział nieruchomości	
elementy do usunięcia	

Oświadczam, iż treść mapy do celów projektowych, na której wykonano projekt zagospodarowania terenu jest zgodna z treścią mapy zasadniczej w DOK pod numerem D 6640.441.2022 sporządzonej przez geodetę uprawnionego Sławomira Odrowąża-Piramowicza, nr uprawnień w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr 460/POOKR/2011

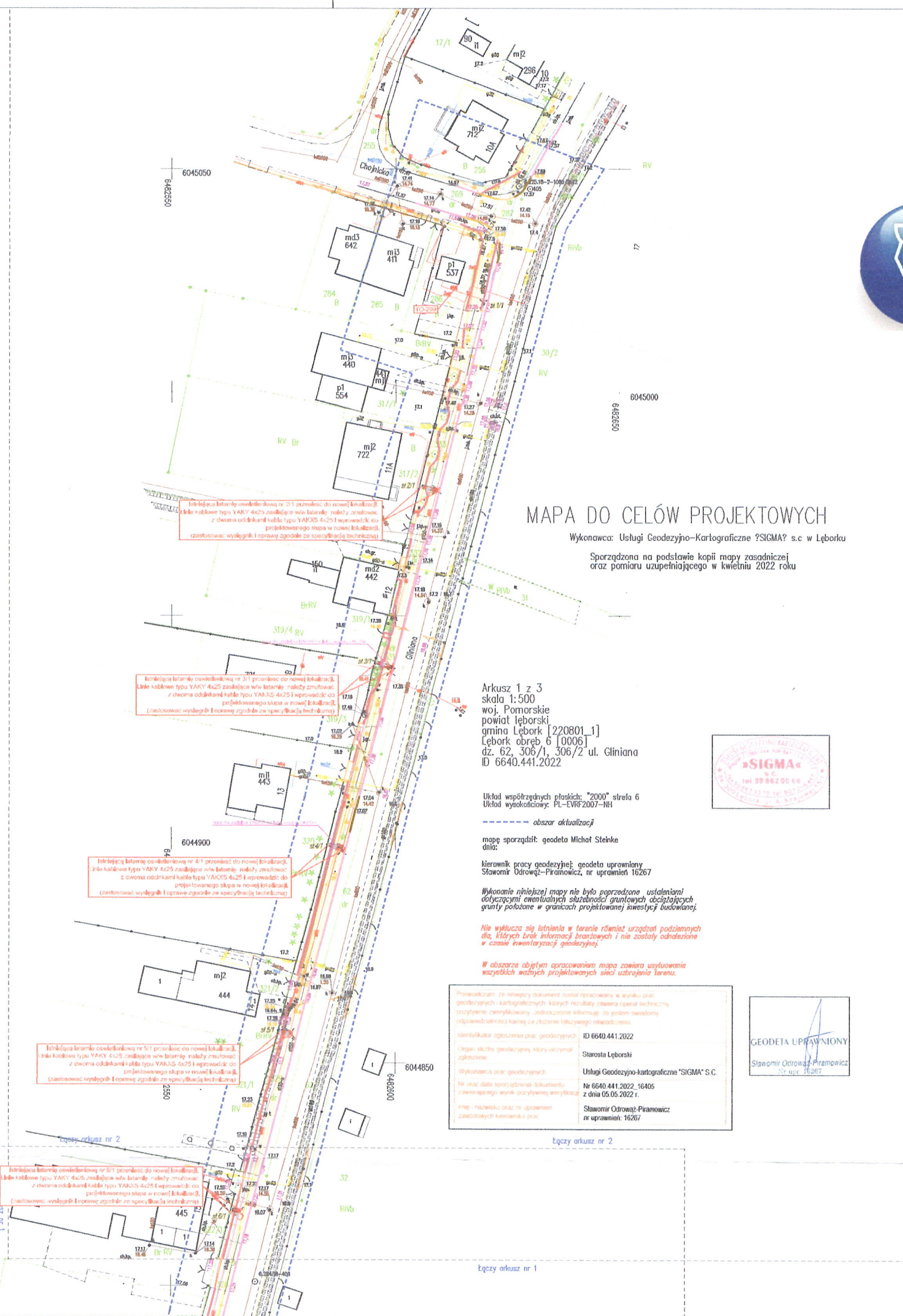
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	
<b>SZPILEWICZ ARCHITEKCI</b>	
al. Wolności 44/2 84-300 Lębork www.szpilewicz.pl tel. 59 723 55 50 biuro@szpilewicz.pl	
INWESTOR: Burmistrz Miasta Lęborka ul. Armii Krajowej 14, 84-300 Lębork	
NAZWA INWESTYCJI: Rozbudowa z przebudową ul. Glinianej w Lęborku (budowa ciągu pieszko-rowerowego i oświetlenia)	
LOKALIZACJA INWESTYCJI: ul. Gliniana, 220801_1, Lębork rozbudowa i przebudowa ul. Glinianej w Lęborku, 0006 obręb 6, dz. 62, 306/1, 306/2, 322/1, 322/2, 322/3, 322/4, 322/5, 322/6, 322/7, 322/8, 322/9, 322/10, 322/11, 322/12, 322/13, 322/14, 322/15, 322/16, 322/17, 322/18, 322/19, 322/20, 322/21, 322/22, 322/23, 322/24, 322/25, 322/26, 322/27, 322/28, 322/29, 322/30, 322/31, 322/32, 322/33, 322/34, 322/35, 322/36, 322/37, 322/38, 322/39, 322/40, 322/41, 322/42, 322/43, 322/44, 322/45, 322/46, 322/47, 322/48, 322/49, 322/50, 322/51, 322/52, 322/53, 322/54, 322/55, 322/56, 322/57, 322/58, 322/59, 322/60, 322/61, 322/62, 322/63, 322/64, 322/65, 322/66, 322/67, 322/68, 322/69, 322/70, 322/71, 322/72, 322/73, 322/74, 322/75, 322/76, 322/77, 322/78, 322/79, 322/80, 322/81, 322/82, 322/83, 322/84, 322/85, 322/86, 322/87, 322/88, 322/89, 322/90, 322/91, 322/92, 322/93, 322/94, 322/95, 322/96, 322/97, 322/98, 322/99, 322/100	
KOORDYNATOR: mgr inż. arch. Michał Szpilewicz, uprawnień w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr 460/POOKR/2011	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY: mgr inż. arch. Michał Szpilewicz mgr inż. arch. Robert Uściłowski mgr inż. arch. Patrycja Stefanowicz mgr inż. arch. Dawid Siemak	
Projektant:	Sprawdzający:
mgr inż. Tomasz Gałka	mgr inż. Tomasz Zaczek
mgr inż. arch. Michał Szpilewicz, uprawnień w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej nr POA10172P-00006	mgr inż. arch. Robert Uściłowski, uprawnień w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej nr BK.101.734/05/054
mgr inż. arch. Dawid Siemak, uprawnień w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej w zakresie sieci i instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr POA10162P-00006/214	mgr inż. arch. Robert Uściłowski, uprawnień w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej w zakresie sieci i instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr POA10162P-00006/214
Opracowanie rysunku: mgr inż. Tomasz Ruciński	
Faza projektu: PROJEKT BUDOWLANY	
Skala: 1:500 Tom: PZT	
Tytuł rysunku: Projekt Zagospodarowania Terenu Arkusz 2/3	
Nr rysunku: 328-C-02-R01	Data: 05.2022   Nr strony:

Za zgodność z oryginałem  
 mgr inż. arch. Maciej Szpilewicz  
 uprawnienia w zakresie projektowania architektonicznego, bez ograniczeń nr 460/POOKR/2011

STAROSTWO POWIATOWE

Starosta Lęborski  
 Centrum Administracyjne  
 ul. Wolności 44/2  
 84-300 Lębork  
 tel. 59 862 00 00  
 fax 59 720 55 50  
 www.lubork.pl

Signed by / Podpisano przez:  
 Gabriela Maria Zielińska  
 Date / Data: 2022-06-21 08:28



**MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH**

Wykonawca: Usługi Geodezyjno-Kartograficzne "SIGMA" S.C w Lęborku  
 Sporządzona na podstawie kopii mapy zasadniczej oraz pomiaru uzupełniającego w kwietniu 2022 roku

Arkusze 1 z 3  
 skala 1:500  
 woj. Pomorskie  
 powiat lęborski  
 gmina Lębork [220801\_1]  
 Lębork obręb 6 [0006]  
 dz. 62, 306/1, 306/2 ul. Gliniana  
 ID 6640.441.2022

Układ współrzędnych płaskich: "2000" sfera 6  
 Układ wysokościowy: PL-EVRF2007-NH

mapę sporządził: geodeta Michał Steńka  
 dnia:

Nieruchomość geodezyjną: geodeta uprawniony  
 Sławomir Odrował-Pianowicz, nr uprawnień 16267

Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi ewentualnych służebności gruntowych obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej.

Nie wyłącza się istnienia w terenie również urządzeń podziemnych dla których brak informacji branżowych i nie zostały odnotowane w czasie ewentualnej geodezyjnej.

W obszarze objętym opracowaniem mapa zawiera usytuowanie wszystkich ważnych projektowanych sieci uzbrojenia terenu.

Przebiegiem, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opis techniczny niniejszego opracowania. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karniej za złożenie fałszywego oświadczenia.  
 Identyfikator geodezyjny prac geodezyjnych: ID 6640.441.2022  
 Opis służby geodezyjnej, który uzyskał uprawnienie:  
 Wykonawca prac geodezyjnych: Starosta Lęborski  
 Nr 6640.441.2022, 16405 z dnia 05.05.2022 r.  
 Wzrost: 172 cm, nr uprawnień: Sławomir Odrował-Pianowicz nr uprawnień: 16267



LEGENDA	
krawężniki istniejące - bez zmian	[Symbol]
krawężnik betonowy 12cm	[Symbol]
krawężnik betonowy najazdowy	[Symbol]
obrzeże betonowe	[Symbol]
opornik betonowy	[Symbol]
chodnik z oznaczeniami fakturowymi	[Symbol]
ciąg pieszko-rowerowy:	[Symbol]
kostka betonowa czerwona bezfazowa	[Symbol]
kostka betonowa czarna (jazda, opaska)	[Symbol]
poszerzenie jezdni	[Symbol]
zleń	[Symbol]
ogrodzenie, słupki blokujące	[Symbol]
branża elektryczna:	[Symbol]
proj. słup oświetleniowy zgodnie z dokumentacją	[Symbol]
proj. słup oświetleniowy z dwóm wysięgnikami	[Symbol]
proj. słup oświetleniowy z demontażu	[Symbol]
proj. rura osłona DVR110 (nieopisana)	[Symbol]
proj. rura osłona dwudzielna na wododągu	[Symbol]
podział nieruchomości	[Symbol]
elementy do usunięcia	[Symbol]

Oświadczam, iż treść mapy do celów projektowych, na której wykonano projekt zagospodarowania terenu jest zgodna z treścią mapy zasadniczej w 0006 pod numerem ID 6640.441.2022 sporządzona w specjalności architekta i inżyniera do projektowania bez ograniczeń w 460/POOK/2011

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:  
**SZPILEWICZ ARCHITEKCI**  
 ul. Wolności 44/2  
 84-300 Lębork  
 www.szpilewicz.pl  
 tel. 59 720 55 50  
 szpilewicz@szpilewicz.pl

INWESTOR:  
 Burmistrz Miasta Lęborka  
 ul. Armii Krajowej 14, 84-300 Lębork

NAZWA INWESTYCJI:  
 Rozbudowa z przebudową ul. Glinianej w Lęborku (budowa ciągu pieszko-rowerowego i oświetlenia)

LOKALIZACJA INWESTYCJI:  
 Jednostka celowa nr 220801\_1, Lębork  
 woj. Pomorskie, powiat lęborski, gmina Lębork, obręb 6, dz. 62, 306/1, 306/2, 306/3, 306/4, 306/5, 306/6, 306/7, 306/8, 306/9, 306/10, 306/11, 306/12, 306/13, 306/14, 306/15, 306/16, 306/17, 306/18, 306/19, 306/20, 306/21, 306/22, 306/23, 306/24, 306/25, 306/26, 306/27, 306/28, 306/29, 306/30, 306/31, 306/32, 306/33, 306/34, 306/35, 306/36, 306/37, 306/38, 306/39, 306/40, 306/41, 306/42, 306/43, 306/44, 306/45, 306/46, 306/47, 306/48, 306/49, 306/50, 306/51, 306/52, 306/53, 306/54, 306/55, 306/56, 306/57, 306/58, 306/59, 306/60, 306/61, 306/62, 306/63, 306/64, 306/65, 306/66, 306/67, 306/68, 306/69, 306/70, 306/71, 306/72, 306/73, 306/74, 306/75, 306/76, 306/77, 306/78, 306/79, 306/80, 306/81, 306/82, 306/83, 306/84, 306/85, 306/86, 306/87, 306/88, 306/89, 306/90, 306/91, 306/92, 306/93, 306/94, 306/95, 306/96, 306/97, 306/98, 306/99, 306/100

KOORDYNATOR:  
 mgr inż. arch. Maciej Szpilewicz, uprawnienia w specjalności architektura i inżynieria do projektowania bez ograniczeń w 460/POOK/2011

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:  
 mgr inż. arch. Maciej Szpilewicz  
 mgr inż. Łukasz Ruciński  
 inż. Marcin Krawiec  
 inż. Patryk Stępień  
 inż. Dawid Sieniek

Projektant:  
 mgr inż. Tomasz Gaika

Sprawdzający:  
 mgr inż. Tomasz Zaczek

uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej nr POA0172P/WC/06

mgr inż. Robert Jankowski  
 uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr POA0172P/WC/14

Opracowanie rysunku: mgr inż. Łukasz Ruciński  
 Faza projektu: PROJEKT BUDOWLANY  
 Skala: 1:500 Tom: PZT  
 Tytuł rysunku: Projekt Zagospodarowania Terenu  
 Arkusz 3/3  
 Nr rysunku: 328-C-03-R01 | Data: 05.2022 | Nr strony:

**Za zgodność z oryginałem**  
 mgr inż. arch. Maciej Szpilewicz  
 uprawnienia w zakresie projektowania architektonicznego bez ograniczeń nr 460/POOK/2011

**STAROSTA POWIATOWY**



## MINISTER CYFRYZACJI

DT.WPIT.7110.6.2022

**Burmistrz Miasta Łęborka**  
ul. Armii Krajowej 14  
84-300 Łębork  
reprezentowany przez Pana:  
Macieja Szpilewicza  
ul. Wolności 44/2  
84-300 Łębork

### DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust. 6c ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz.U. z 2021 r. poz. 1376, z późn. zm.), zwanej dalej „ustawą o drogach publicznych” oraz art. 104 i art. 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735, z późn. zm.), zwanej dalej „k.p.a.”, po rozpatrzeniu wniosku z dnia 26 kwietnia 2022 r. dotyczącego zwolnienia zarządcy drogi z obowiązku budowy kanału technologicznego w związku z inwestycją pn. "Rozbudowa z przebudową ul. Glinianej w Łęborku - budowa ciągu pieszo-rowerowego wraz z instalacjami technicznymi",

STAROSTWO POWIATOWE  
W ŁĘBORKU

### ZWALNIAM

Burmistrza Miasta Łęborka – zarządcę drogi, z obowiązku budowy kanału technologicznego w ramach realizacji przedmiotowej inwestycji.

Na podstawie art. 107 § 4 k.p.a. odstąpiono od uzasadnienia decyzji, ponieważ uwzględniono w całości żądanie strony.

Za zgodność z oryginałem  
mgr inż. arch. Maciej Szpilewicz  
uprawnienia w zakresie projektowania  
architektonicznego bez ograniczeń  
nr 460/POOKK/2011

### POUCZENIE

Strona niezadowolona z niniejszego rozstrzygnięcia może na podstawie art. 127 § 3 i art. 129 § 2 k.p.a. w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji zwrócić się do Ministra Cyfryzacji z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy.

W trakcie biegu tego terminu strona na podstawie art. 127a § 1 k.p.a., w związku z art. 127 § 3 k.p.a. może zrzec się prawa do wniesienia wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy. Zgodnie z art. 127a § 1 i art. 130 § 4 z dniem doręczenia Ministrowi Cyfryzacji oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja

staje się ostateczna i prawomocna, a także podlegać będzie wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy. Zgodnie z art. 16 § 1 k.p.a., decyzją ostateczną, jest decyzja, od której nie służy wniosek o ponowne rozpatrzenie sprawy, a jej uchylenie lub zmiana, stwierdzenie nieważności oraz wznowienie postępowania może nastąpić tylko w przypadkach przewidzianych w k.p.a. lub ustawach szczególnych. Z kolei, zgodnie z art. 16 § 3 k.p.a., decyzją prawomocną jest decyzja ostateczna, której nie można zaskarżyć do sądu administracyjnego.

Na podstawie art. 52 § 3 ustawy z dnia 30 sierpnia 2002 r. - Prawo o postępowaniu przed sądami administracyjnymi (Dz. U. z 2019 r. poz. 2325 z późn. zm.), jeżeli strona nie chce skorzystać z prawa zwrócenia się z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy, może wnieść na niniejszą decyzję skargę do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Warszawie. Skargę wnosi się, za pośrednictwem Ministra Cyfryzacji, w terminie 30 dni od dnia doręczenia decyzji stronie.

Wpis sądowy od skargi na niniejszą decyzję wynosi 200 zł (rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 16 grudnia 2003 r. w sprawie wysokości oraz szczegółowych zasad pobierania wpisu w postępowaniu przed sądami administracyjnymi, Dz.U. z 2021 r. poz. 535).

z upoważnienia  
Ministra Cyfryzacji

**Tomasz Opolski**  
Zastępca Dyrektora  
Departamentu Telekomunikacji  
Kancelaria Prezesa Rady Ministrów  
/-podpisano elektronicznie/

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a

STAROSTWO POWIATOWE  
WARSZAWA

Za zgodność z oryginałem  
mgr inż. arch. Maciej Szpelwicz  
uprawnienia w zakresie projektowania  
architektonicznego bez ograniczeń  
nr 460/POOKK/2011

*aiqpodkajka*

PODZIAŁ  
BIUROŁOŻY  
NIEPODLEGŁOŚCI

www.premier.gov.pl