

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala 1:500  
woj. Pomorskie  
powiat lęborski  
gmina Łeba [220802\_1]  
obr. 1 [0001]  
dz. 96/5 ul. Kościełna  
ID 6640.520.2022

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

..... obszar aktualizacji

mapę sporządził: geodeta Michał Stenke  
dnia:

kierownik pracy geodezyjnej: geodeta uprawniony  
Sławomir Odrowąż–Piromowicz, nr uprawnień 16267

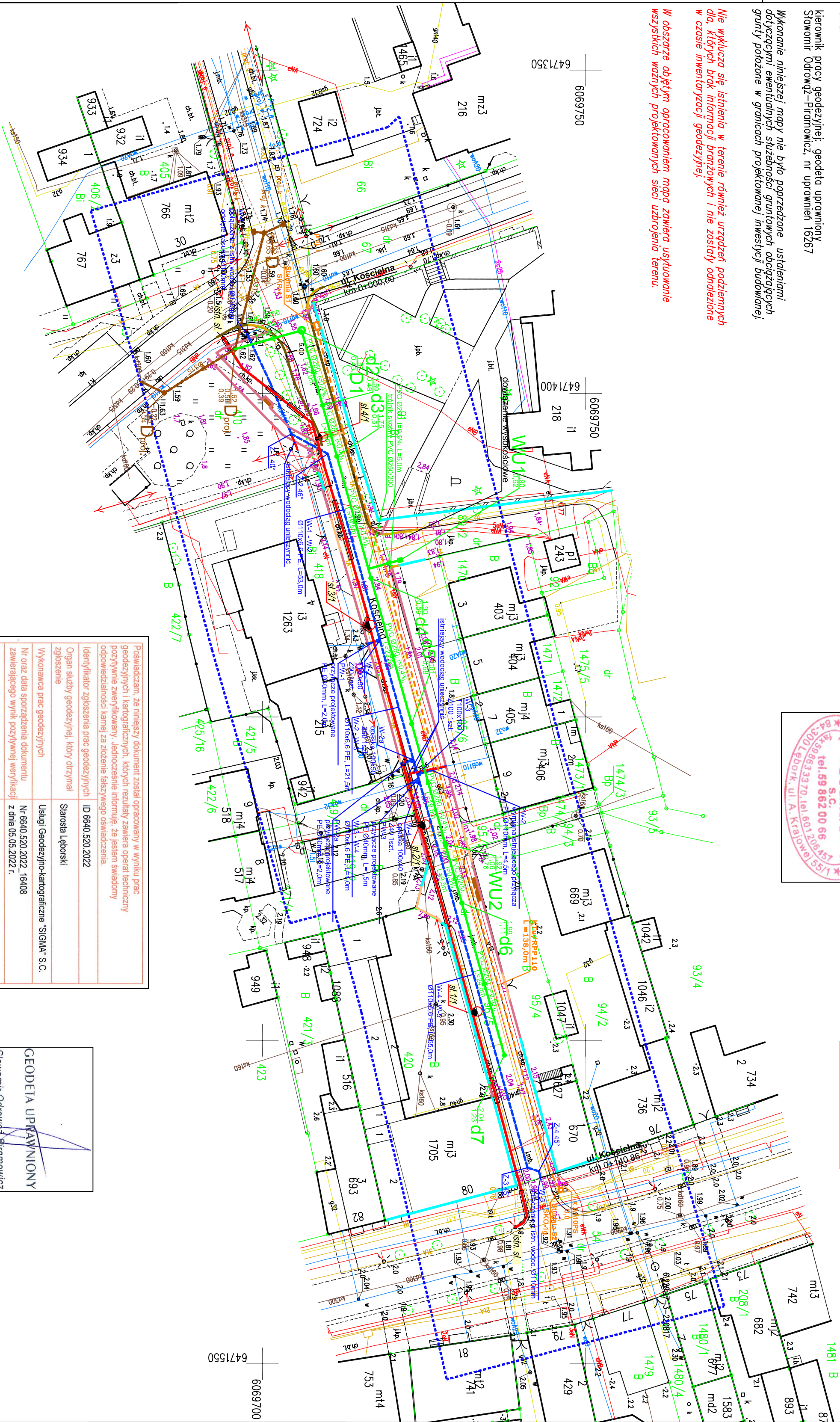
Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami  
dotyczącymi ewentualnych słabejności granicznych obciążających  
grunty położone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej;

Nie wklucza się istnienia w terenie również urządzeń podziemnych  
dla, których brak informacji branzowych i nie zostały odnotowane  
w czasie inwentaryzacji geodezyjnej;

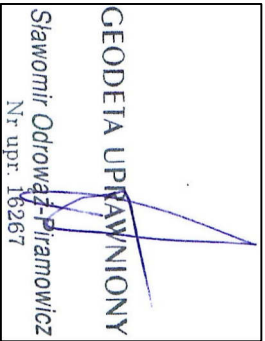
W obszarze objętym opracowaniem mogą zawierać urządzenia  
wszystkich ważnych projektowanych sieci uzbrojenia terenu.



Starosta Lęborski  
Dokumentacja projektowa nr  
2202.2022.99.145.0399  
była przedmiotem nadady  
koordynacyjnej przeprowadzonej  
za pomocą środków  
komunikacji elektronicznej  
zakończonowej w dniu: 01-06-2022  
Z up. Starosty  
Gabriela Zielińska  
PRZEWODNICZĄCY NARADY  
KOORDYNACYJNEJ



Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny powyższego zamykany, jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	ID 6640.520.2022
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Lęborski
Wykonawca prac geodezyjnych	Usługi Geodezyjno-kartograficzne "SIGMA" S.C.
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik powyższej weryfikacji	Nr 6640.520.2022, 16408 z dnia 05.05.2022 r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Sławomir Odrowąż-Piromowicz nr uprawnień: 16267



LEGENDA

osie	
kręweznik betonowy 30x15 - 12 cm	
kręweznik betonowy 22x15 - 2,4 cm	
opornik betonowy	
drucie chłodnikowe betonowe	
jezdnia - nawierzchnia asfaltowa	
jezdnia - płytki granitowe czerwone cięte, 10x20cm	
koszka rzędowa szara, 15x17cm	
płyty granitowe szare, 50x50cm	
chodniki - kostka betonowa czerwona	
trawniki projektowane	
Organizacja ruchu:	
oznakowanie poziome projektowane	
oznakowanie deszczowa:	
Kanalizacja pionowa	
elementy projektowane wg odr. opracowania	
kołektor	
studnia: 04/25 PVC z wpusłem/01000 bet.	
wodociąg: ściek/przyłącze	
kanal technologiczny: ściek/studnia	
granice nieruchomości/grozdzenia istniejące	
Branża elektryczna:	
projektowane linie kablowe m-0,4kV VAKXS 4x25	
projektowane słupy oświetleniowe (zgodnie ze specyfikacją techniczną) projektowane tury osłonowe DVRT10	
elementy do usunięcia	
odtworzenie nawierzchni	
ławka, kosz na śmieci	

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 Łeba  
ul. Kościuszki 90, 84-360 Łeba  
NAZWA INWESTYCJI:  
Przebudowa ul. Koscielnej w Łebie

LOKALIZACJA INWESTYCJI:

jednostka ewidencyjna: 220802, 1. Łeba  
nazwa i numer obrębu ewidencyjnego: Łeba, 0001  
działki: 67, 96/5, 88/2, 54, 410

KOORDYNATOR:

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

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

mgr inż. arch. Katarzyna Imionowska  
mgr inż. Łukasz Ruciński  
mgr inż. Marianna Elanot  
mgr inż. Patryk Sielarski  
stud. Dawid Stepanik



Projektant:

mgr inż. Tomasz Gałka

Sprawdzający:

mgr inż. Tomasz Zarzycki

Drogi

uprawnienia do projektowania bez  
ograniczeń w specjalności drogowej  
nr POW/0172/PWO/06

mgr inż. Robert Litcał  
uprawnienia do projektowania bez  
ograniczeń w specjalności inżynierskiej w  
zakresie sieci, instalacji i urządzeń  
elektrycznych i elektroenergetycznych  
nr POW/0172/PWO/14

Elekt.

mgr inż. Daniel Latacz  
uprawnienia do projektowania bez  
ograniczeń w specjalności inżynierskiej w  
zakresie sieci, instalacji i urządzeń  
elektrycznych i elektroenergetycznych  
nr POW/0172/PWO/14

mgr inż. Janusz Wierczok  
uprawnienia do projektowania bez  
ograniczeń w specjalnościach  
inżynierskich w zakresie inżynierii  
wzruszającej i inżynierii budowlanej  
nr POW/0206/ZHOT/09

Telekom.

mgr inż. Cezary Sławski  
uprawnienia do projektowania  
w ograniczonym zakresie  
w obszarze telekomunikacji przewodowej  
nr POW/0206/ZHOT/09

mgr inż. Małgorzata Mazurkiewicz  
uprawnienia do projektowania bez  
ograniczeń w spec. inż. w zakresie sieci, instalacji i urządzeń  
wzruszającej i inżynierii budowlanej  
nr AN/6346/160/85

Sanitarna

mgr inż. Cezary Sławski  
uprawnienia do projektowania bez  
ograniczeń w spec. inż. w zakresie sieci, instalacji i urządzeń  
wzruszającej i inżynierii budowlanej  
nr AN/6346/160/85

mgr inż. Małgorzata Mazurkiewicz  
uprawnienia do projektowania bez  
ograniczeń w spec. inż. w zakresie sieci, instalacji i urządzeń  
wzruszającej i inżynierii budowlanej  
nr AN/6346/160/85

Oświadczam, iż treść mapy do celów projektowych, na której wykonano projekt zagospodarowania  
terenu jest zgodna z treścią mapy zarejestrowanej w ODR pod numerem ID 6640.520.2022  
mgr inż. arch. Maciej Szpilewicz  
uprawnienia w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń  
nr 460/POKK/2011

Opracowanie rysunku: mgr inż. Łukasz Ruciński

Faza projektu: PROJEKT BUDOWLANY

Skala: 1:500 Tom:

Tytuł rysunku: Projekt Zagospodarowania Terenu

Nr rysunku: 331-C-00-R01 Data: 05.2022 Nr strony: