

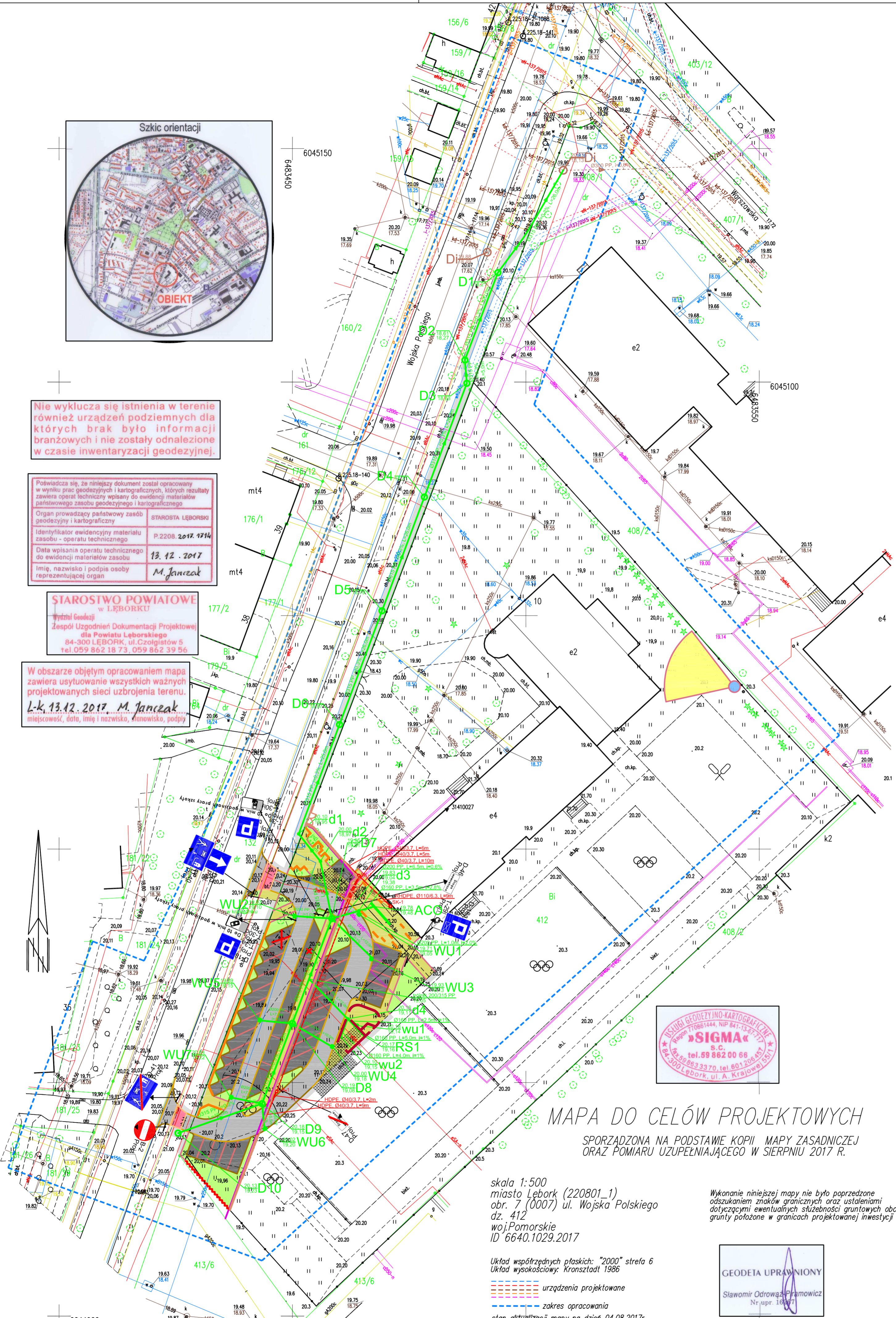


Nie wyklucza się istnienia w terenie również urządzeń podziemnych dla których brak było informacji branżowych i nie zostały odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.

Pozwiera się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA LĘBORSKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	P.2208.2017.1714
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	13.12.2017
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	M. Janczak

**STAROSTWO POWIATOWE w LĘBORKU**  
Wydział Geodezji  
Zespół Usług Inżynierskich i Dokumentacji Projektowej dla Powiatu Lęborskiego  
84-300 LĘBORK, ul. Czolgostów 5  
tel. 059 862 18 73, 059 862 39 56

W obszarze objętym opracowaniem mapa zawiera usytuowanie wszystkich ważnych projektowanych sieci uzbrojenia terenu.  
L.k. 13.12.2017. M. Janczak  
miejscowość, data, imię i nazwisko, stanowisko, podpis



LEGENDA	
osie	
krawężnik betonowy 30x15 - 12 cm	
krawężnik betonowy 22x15 - 2-4 cm	
opornik betonowy	
obrzeże chodnikowe betonowe	
odtworzenie chodnika z materiałów istniejących	
jezdnia - kostka betonowa czarna	
jezdnia - nawierzchnia asfaltowa	
miejsca postojowe - kostka granitowa 10x10x10 cm szara	
oznakowanie poziome - kostka granitowa 10x10x10 cm czerwona	
chodniki projektowane	
zieleni: trawnik, drzewko, krzew	
chodnik o wzmocnionej konstrukcji	
oznakowanie pionowe projektowane	
elementy w kolizji	
powierzchnia nieruchomości do włączenia do pasa drogowego	
podział nieruchomości	
murki ceglane	
ogrodzenie	
Kanalizacja deszczowa:	
kolektor	
studnia betonowa	
studnia PVC Ø425	
wpust uliczny	
wpust uliczny mały	
rura spustowa	
studnia projektowana według innego opracowania	
Kanalizacja kablowa:	
rury osłonowe RHDPE i HDPE	
studnia SK-1	
nawierzchnia piaszczysta	
nawierzchnia betonowa	
wiata gospodarcza	

Oświadczam, iż treść mapy do celów projektowych, na której wykonano projekt zagospodarowania terenu jest zgodna z treścią mapy zarejestrowanej w ODGK pod numerem P.2208.2017.1714 mgr inż. arch. Maciej Szpilewicz uprawnienia w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr 460/POOKK/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:	Gmina Miasto Lębork ul. Armii Krajowej 14, 84-300 Lębork
NAZWA INWESTYCJI:	Budowa parkingu przy ul. Wojska Polskiego i Szkole Podstawowej nr 1 w Lęborku

LOKALIZACJA INWESTYCJI:	działki nr 132, 408/1, 412, 413/6 obr. 7, Lębork
-------------------------	--

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

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	mgr inż. Łukasz Ruciński tech. Martyna Wilczyńska inż. Daniel Pelka
--------------------	---

Branża:	Opracował:
---------	------------

Branża:	Drogowa	Opracował:	mgr inż. Łukasz Ruciński tech. Martyna Wilczyńska
Projektant:	mgr inż. Tomasz Gałka uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej nr POM/0172/PWOD/06		

Branża:	
---------	--

Faza projektu:	PROJEKT WYKONAWCZY	
Skala:	1:500	Tom: BRANŻA DROGOWA
Tytuł rysunku:	Rys. 1 - Plan sytuacyjny - całość	

Nr rysunku:	155-D-00-R01	Data:	12.2017	Nr strony:	
-------------	--------------	-------	---------	------------	--

### MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SPORZĄDZONA NA PODSTAWIE KOPII MAPY ZASADNICZEJ ORAZ POMIARU UZUPEŁNIAJĄCEGO W SIERPNIU 2017 R.

skala 1:500  
miasto Lębork (220801\_1)  
obr. 7 (0007) ul. Wojska Polskiego  
dz. 412  
woj. Pomorskie  
ID 6640.1029.2017

Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone odszukaniem znaków granicznych oraz ustaleniami dotyczącymi ewentualnych służebności gruntowych grunty położone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej.

Układ współrzędnych płaskich: "2000" strefa 6  
Układ wysokościowy: Kronstadt 1986  
--- urządzenie projektowane  
--- zakres opracowania  
stan aktualizacji mapy na dzień 04.08.2017r.

