



Poświadczam, 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

PREZYDENT MIASTA LESZNA

P.3063. 2020. 523

(identyfikator ewidencyjny materiału mapo-technicznego)

2020-06-04

(data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu)

Z up. PREZYDENTA MIASTA LESZNA

Kierownik

(imię, nazwisko i stanowisko osoby upoważnionej do dokonywania)

Geodezyjnej i Kartograficznej

Aleksander Rybicki

### MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH skala 1:500

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej:

Nazwa miejscowości:

Jednostka ewidencyjna – identyfikator:

Jednostka ewidencyjna – nazwa:

Obszar ewidencyjny – identyfikator:

Obszar ewidencyjny – nazwa:

Układ współrzędnych płaskich prostokątnych:

Układ współrzędnych wysokości:

Oznaczenie granic aktualizowanego obszaru:

Informacje o służebnościach gruntowych mających

wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych

w granicach projektowanej inwestycji:

Data opracowania mapy:

Nr arkusza ewidencyjnego:

Opracował: inż. Mateusz Grobelny

GD.6640.457.2020

Leszno

306301\_1

M. Leszno

0002

Leszno

2000/18

PL-EVRF2007-NH

Mapa została wykonana bez ustalenia obciążenia,

o których mowa w par. 80. ust. 4 rozporz.

MSWiA z dnia 09.11.2011r.

01-06-2020r.

2

SŁUŻY GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE

„GEOBUD” Sp. Jawna

Grzegorz Grobelny i Rafał Skórzewski

ul. 17 Czerwca 97, 64-100 LESZNO

Tel./fax 065 526 91 18, KRS 73275

NIP 661-661-21-028, REGON 410001730

(nazwa/imię i nazwisko wykonawcy)

GEODETA UPRAWNIENY  
nr 8682  
Grzegorz Grobelny

(numer uprawnień i podpis geodety)

## LEGENDA

- Proj. kanał kanalizacji deszczowej Dn400mm, Dn315mm
- Proj. przykanalik wpustu deszczowego Dn160mm
- Proj. wpust deszczowy
- Działka objęta opracowaniem

Na podstawie § 8, ust. 1 Rozporządzenia w sprawie  
szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego  
poświadczam za zgodność z oryginałem kopię mapy do celów  
projektowych.

Projektant:  
mgr inż. Klemens Janiak  
uprawnienia projektowe nr 675/85/Lo  
specjalność instalacyjno-inżynierska  
członek WOIB w Poznaniu

Zamawiający / Inwestor: <b>MIASTO LESZNO</b> ul. Kazimierza Karasia 1, 64-100 Leszno				
Jednostka Projektowa: <b>PAWEŁ KATTNER "PMD"</b> ul. Cyprysowa 2, 64-130 Dąbcze				
Stadium: <b>Projekt Budowlany</b>		Zadanie:  <b>Odwodnienie projektowanej nawierzchni w ul. Józefa Brandta na odcinku od ul. Xawerego Dunikowskiego do ul. Władysława Hasióra</b>		
		Adres inwestycji:  <b>Leszno - Miasto Leszno 306301_1, obręb 0002 Leszno, numer ewidencyjny działki: 2/52, 2/59, 1/42, 1/49</b>		
Branża: <b>Sanitarna</b>		Tytuł rysunku:  <b>Plan sytuacyjno-wysokościowy</b>		
Stanowisko:		Imię i nazwisko:	Numer uprawnień:	Podpis:
Projektant:		mgr inż. Klemens Janiak	675/85/Lo specjalność instalacyjno - inżynierska	
Asystent:		inż. Klaudia Krajewska	-	
Sprawdzający:		mgr inż. Tomasz Rzeźnik	WKP/0273/POOS/14 specjalność instalacyjno - inżynierska	
Data opracowania: <b>sierpień 2020 roku</b>			Skala: <b>1 : 500</b>	Rysunek nr: <b>02.00.</b>