

woj. łódzkie
pow. łęczycki
Jednostka ewidencyjna miasta 100401_1
Obręb Łęczyca 100401_1.0001
działka nr 1093/1
ID zgłoszenia: GKN.6642.1.197.2022

W obszarze oznaczonym linią
przerwaną dokonano aktualizacji
treści mapy zasadniczej.
Granice działek przyjęto według EGIB

UWAGA:
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych przewodów, o których
brak informacji wynika z zaszczości historycznych lub niedopełnienia
przepisów zgłoszenia do inwentaryzacji. (art. 43 Ustawa z dnia
7 lipca 1994r. Prawo Budowlane tj. Dz. U. z 2018 r. poz. 1202, 12
1496, 1669, 2245, z 2019 r. poz. 51.)

Wykonawca:
Geo Art Artur Pietrzak
ul. Altera 24
99-100 Łęczyca
Kierownik roboty:
Artur Pietrzak nr upr. GUGiK 21938

Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami
dotyczącymi ewentualnych służebności gruntowych obciążających
grunty w granicach projektowanej inwestycji budowlanej.
(paragraf 80 ust. 5 i 6 Rozporządzenia Ministra SWiA
z dnia 9 listopada 2011 r.)

Data opracowania mapy: 20.02.2022 r.

WOJEWÓDZKI URZĄD
OCHRONY ZABYTKÓW
WŁÓDZI

UWAGA! Wszystkie wymiary i ilości należy sprawdzić
budowy

BUDOWA MOSTKU PROWADZĄCEGO DO TĘŻNI
SOLANKOWEJ W PARKU MIEJSKIM (CZĘŚĆ NIEZ
PARKU) W ŁĘCZICY
ul. Odnowiciela (dawniej ul. 18 Stycznia), 99-100 Łęczyca
dz. nr: 1092/1, 1094, 1093/1 Obręb: ŁĘCZYCA,
TERYT: 100401_1.0001.1092/1, 100401_1.0001:
100401_1.0001.1093/1

ZAMAWIAJĄCY:
Urząd Miejski w Łęczycy
ul. Marii Konopnickiej 14
99-100 Łęczyca

OPRACOWANIE:
mgr inż. arch. Emil Kauer
nr upr.: 50/LOOKK/2015
w specjalności architektonicznej

BRANŻA: ARCH. DATA: 03.2022 r.
TREŚĆ RYSUNKU:

PZT

Poprowadzenie przewodów zasilających tężnię,
po istniejących trasach kablowych.
Nowe przewody należy przeciągnąć w istniejących peszlach,
w przypadku braku takiej możliwości wykopy należy
wykonać ręcznie, pod nadzorem wykwalifikowanego botanika,
z zachowaniem istotnych systemów korzeniowych które mogły
narosnąć od czasu pierwotnego położenia przewodów.
Należy przywrócić istniejącą nawierzchnię.

102.51	POSADZKA ŁĄCZĄCA
ISTNIEJĄCA ŚCIEŻKA Z MOSTKIEM	
5,0	Zwir dekoracyjny
10,0	Pospółka
15,0	Kruszywo łamane 0/31,5
-	Grunt rodzimy wyprofilowany, spadek 1%

Przyłączenie tężni do istniejącej sieci
pod mostkiem zgodnie z wybraną technologią

Opracowano na podstawie mapy zasadniczej nr: 6.172.31.22.4.4, 6.169.31.02.2.2
oraz pomiaru uzupełniającego z miesiąca lutego 2022
(w układzie współrzędnych "2000/6" oraz
układzie wysokościowym "Kronsztadt 60")