

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1 : 500

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej : GD.6640.1071.2018
Nazwa miejscowości : Leszno
Jednostka ewidencyjna – nazwa ; identyfikator : Miasto Leszno ; 306301_1
Obręb ewidencyjny – nazwa ; identyfikator : Leszno ; 0002
Układ współrzędnych płaskich ; wysokości : 2000/18 ; Kronsztadt 60
Oznaczenie granic aktualizowanego obszaru :
Informacje o służebnościach :
Data opracowania mapy : 2018 – 10 – 25
Mapa została wykonana bez ustalania obciążeń

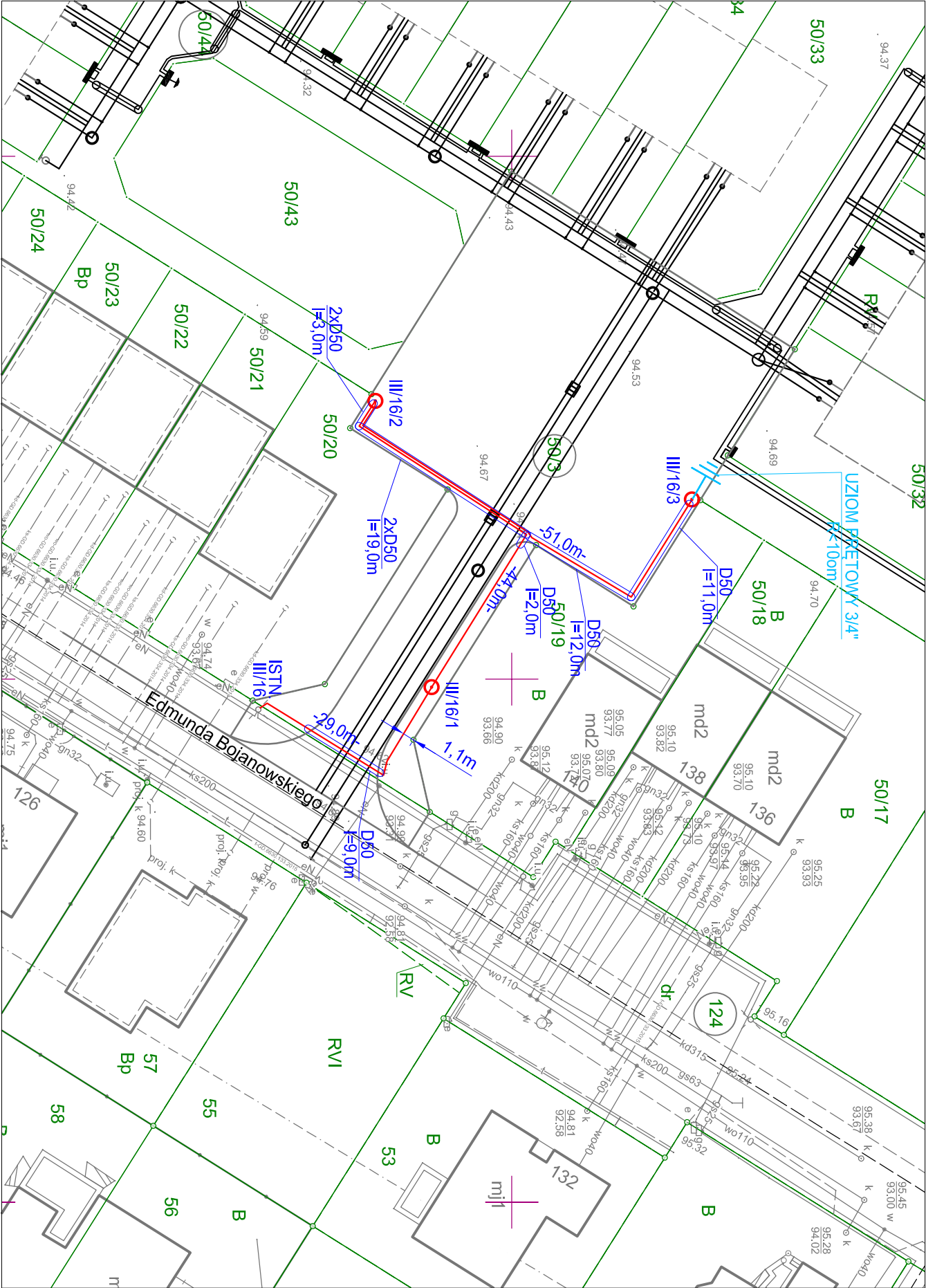
GeoHouse
Marek Niedbał
84-100 Leszno, ul. Leszczyńskich 24
tel. 604 789 608
NIP 697-200-19-70 REGON 411148196

GEODETA UPRAWNIONY
mgr inż. Marek Niedbał
66164220326
tel. 604 789 608

.....
nazwa/imię i nazwisko wykonawcy
podpis osoby reprezentującej wykonawcę

.....
imię i nazwisko geodety uprawnionego
nr uprawnień i podpis geodety

Nr arkusza ewid. : 53




Poświadczam 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
PREZYDENT MIASTA LESZNA
P.3063. 2018.975
(Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu państwowego)
2018-10-29
(Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu)
Z up. PREZYDENTA MIASTA LESZNA
Kierownik
Ośrodka Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej
(imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ)
Aleksandra Rybicki

WYKOPY WYKONYWAĆ KOPARKĄ Z Ł ŻYKĄ 40cm. W MIEJSCACH
ZAGĘSZCZENIA UZBROJENIA PODZIEMNEGO WYKONAC WYKOPY
PRÓBNE. OBWODY OŚWIETLENIOWE UKŁADAĆ KABLEM YAKY
4x35mm2. KABELE PROWADZIĆ W ROWIE KABLOWYM 0,6x0,4m NA
GŁĘBOKOŚCI 0,5m. W MIEJSCACH SKRZYŻOWAŃ I ZBLIŻEŃ Z
ISTNIEJĄCYM UZBROJENIEM PODZIEMNYM ORAZ POD CIĄGIEM
PIESZO-JEZDNYM STOSOWAĆ RURY OCHRONNE KARBOWANE
D50. EWENTUALNE PRZEPYCHY WYKONAĆ STOSUJĄC RURY
SZTYWNE S110.

⦿ OPRAWA OŚWIETLENIA PARKOWEGO TYPU LED 55W, 5000lm,
4000K. O WYGLĄDZIE ZBIĘŻNYM Z JUŻ ISTNIEJĄCYMI PRZY
UL. BOJANOWSKIEGO, KŁOSZ MLECZNY, NA SKŁUPIE
WYSOKOŚCI 5,0m STAŁOWYM STOŻKOWYM OKRĄGŁYM W WYKONANIU Z WNĘKĄ MOCOWANYM NA FUNDAMENCIE
PREFABRYKOWANYM WYSOKOŚCI 0,9m

⦿ D50 - RURA OSŁONOWA DO UKŁADANIA W ZIEMI, DWUSCIENNA,
KARBOWANA, KOLORU NIEBIESKIEGO O ŚREDNICY 50mm

SAMOCZYNNE WYŁĄCZANIE
UKŁAD SIECI : TN-C

 KOLEKTOR S E R W I S 64-100 LESZNO ul. kmiecio 69 tel/fax 65 526 77 00		ZAMAWIĄCY PBO DEWELOPER Sp.K. Kłonówiec 3F 64-111 Lipno		INWESTOR Miasto Leszno ul. K.Karasia 15 64-100 Leszno	
BUDOWA NAWIERZCHNI JEZDNI WRAZ Z SIECIĄ KANALIZACJI DESZCZOWEJ I OŚWIECENIEM SIEGĄCZĄ ULICY EDMUNDA BOJANOWSKIEGO W LESZNIE DZ. NR 50/3		PLAN SYTUACYJNY - OŚWIECENIE ULICZNE		OBJEKT I TREŚĆ RYSUNKU	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		PODPIS		SKALA	
mgr inż. J. WOZNIAK specjalność instalacyjno-inżynierska uprawnienia nr 8779610					
PROJEKTANT IE				1 : 500	
mgr inż. K. PAWŁCZAK specjalność instalacyjno-inżynierska uprawnienia nr 8209610				E1	
SPRACOWZĄWCY IE				BRANŻA	
				STADIUM	
				NR OBIEKTU	
				23.05.2019	
				IE	
				PB	