

Szkic lokalizacji



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
SKALA 1:500

Objekt: Przyjaźń, ul. Łapińska, dz. 103/2

Identyfikator i nazwa jednostki ewidencyjnej: 220508\_5, Żukowo  
Identyfikator i nazwa obrębu ewidencyjnego: 220508\_5.0015, Przyjaźń  
Nr sekcji: 6.219.24.02.1.1; -1.3  
Identyfikator pracy geodezyjnej: G.6640.5640.2020  
Układ współrzędnych prostokątnych płaskich: PL-2000 strefa 6 (18°)  
Geodezyjny układ odniesienia: PL-EVRF2007-NH  
Mapa jest aktualna pod względem sytuacji, wysokości, uzbrojenia podz.terenu i ewidencji gruntów - na dzień: 07.07.2020 r.  
Imię i nazwisko lub nazwa podmiotu, który wykonał prace geodezyjne lub kartograficzne:

Usługi Geodezyjne  
**MARCIN ŚWIĄDER**  
80-180 Gdańsk  
ul. Orłąt Lwowskich 74  
REGON 220788644 NIP 7441069993  
tel. 607 403 507 e-mail mswiader1@o2.pl

Imię i nazwisko, numer świadectwa nadania uprawnień geodety, który sporządził mapę:

GEODETA UPRAWNIONY

inż. Marcin Świąder  
nr uprawnień: 22015  
tel: 607 403 507

— Oznaczenie nieprzekraczalnej linii zabudowy  
- - - Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji

**Uwaga!**  
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji, lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych. Służebności gruntowych nie badano.

W granicach opracowania występują projektowane i zarejestrowane w RUDP przewody i urządzenia zgodnie z treścią niniejszej dokumentacji. Kartuzki, dn. 06.07.2020r.

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultatem jest niniejsza mapa i ewidencja materiałów pomiarowych w całości i w całości technicznej.	
Organ prowadzący parafę w całości geodezyjnych i kartograficznych	Starosta Kartuski
Identyfikator ewidencyjny materiału pomiarowego - operatu technicznego	P.2205.2020.6839
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów pomiarowych	14.08.2020
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	z up. Starosta Kartuski Katarzyna Dera

Katarzyna Dera; Elektronicznie podpisany przez Katarzyna Dera; Stanowisko: Przewodnik w Kartuzkach; Data: 2020.08.14 13:57:10 +02'00'

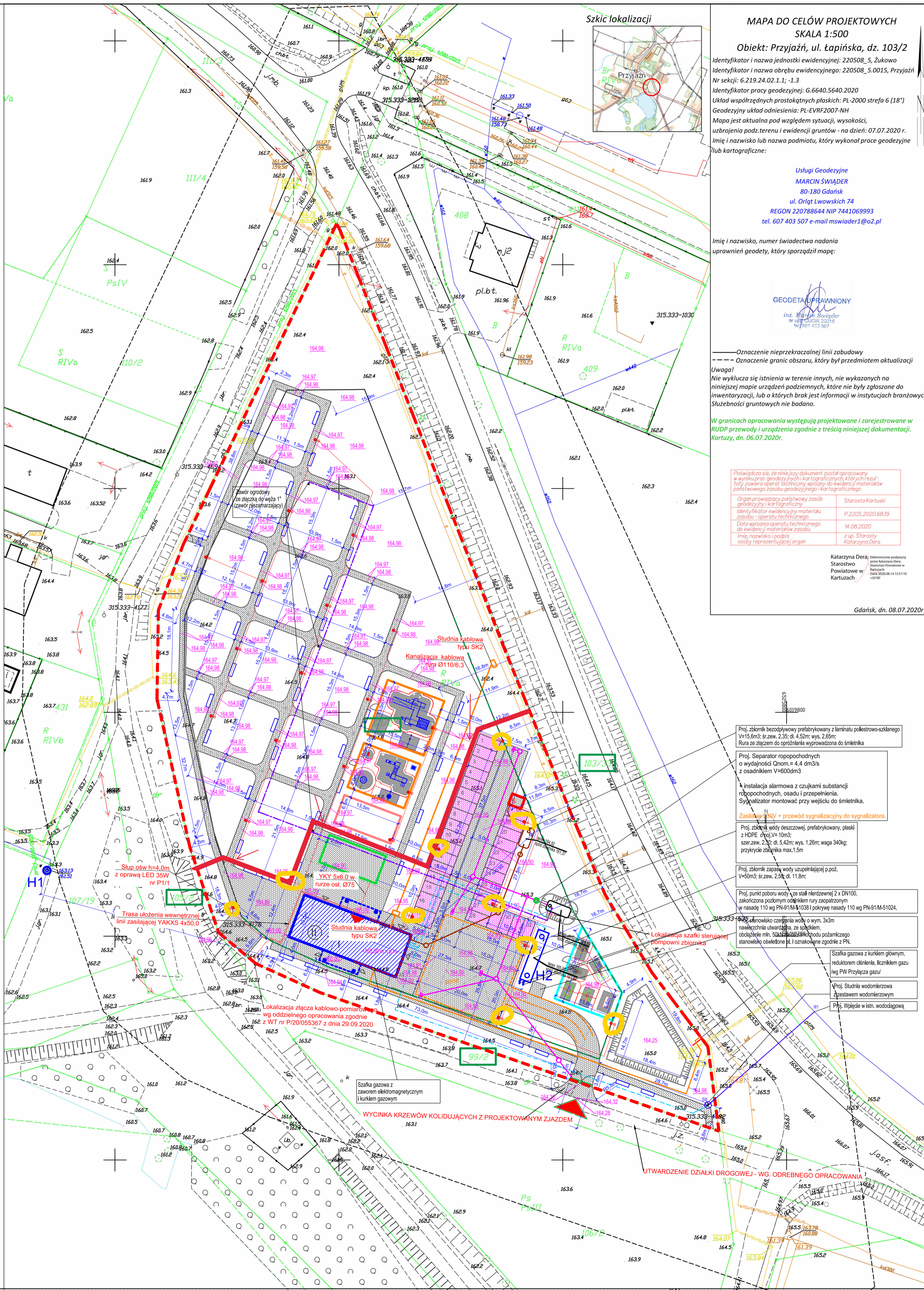
Gdańsk, dn. 08.07.2020r.

LEGENDA:

	GRANICA DZIAŁKI NR EWID. 1032 - OBRĘDOWO OGRÓDZONA
	NIEPRZEKRACZALNA LINIA ZABUDOWY ZGODNIE Z MPZP
	PROJEKTOWANY BUDYNEK ŚWIETLICY
	PROJEKTOWANE UTWARDZENIA - Z KOSTKI BRUKOWEJ
	PROJEKTOWANE UTWARDZENIA - NAWIERZCHNIA AZUROWA
	POWIERZCHNIA BIOLOGICZNIE CZYNNA - TRAWNIK
	PROJEKTOWANE MIEJSCA GROMADZENIA OPADÓW - WIATA ŚMIETNIKOWA
	PROJEKTOWANA DROGA PPOZ
	POKRYCIE ELEWACJI Z DROGI PPOZ
	PROJEKTOWANE MIEJSCA PLACÓW ZABAW I TERENÓW REKREACYJNYCH - OBRĘDOWO OGRÓDZONE
	PROJEKTOWANE MIEJSCA NA OGNIŚKO
	PROJEKTOWANA LOKALIZACJA ALTANY OGRODOWEJ
	PROJEKTOWANA LOKALIZACJA ŚLONWNI ZEWNĘTRZNEJ I TERENU REKREACYJNEGO - OBRĘDOWO OGRÓDZONE
	LICZBA KONDYGNACJI NADZIEMNYCH (PARTER I PODDASZE UŻYTKOWE)
	WEJŚCIE DO BUDYNKU/WYJŚCIE Z BUDYNKU
	1 - MIEJSCA PARKINGOWE
	ISTNIEJĄCY HYDRANT PRZECIWPÓŻAROWY DN80
	GŁÓWNY PROJEKTOWANY WIĄZD NA TEREN
	NUMERY DZIAŁEK
	WEJŚCIE GŁÓWNE DO BUDYNKU
	PROJEKTOWANE LATARNIE - OŚWIETLENIE ZEWN.
	PROJEKTOWANE ŁAWKI - WRAZ Z ŚMIETNIKAMI
	PROJEKTOWANY PUNKT CZERPALNY Z PODZIEMNEGO ZBIORNIKA PPOZ O POJEMNOŚCI 50M3 (Z PUNKTY POBORU)
	PROJEKTOWANA FURTKA O SZER. 150cm W PROJEKTOWANYM OGRÓDZENIU
	PROJEKTOWANA BRAMA O SZER. 150cm W PROJEKTOWANYM OGRÓDZENIU
	164.98 - PROJEKTOWANA RZĘDNA TERENU
	PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA POLIURETANOWA POD PLAC ZABAW I ŚLONWNI ZEWN.

LEGENDA:

	PROJ. PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE
LEGENDA: SIECI WEWNĘTRZNE I PRZYŁĄCZA WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA	
	PROJ. SIEĆ WEWNĘTRZNA WODOCIĄGOWA
	PROJ. INSTALACJA WEWNĘTRZNA GAZU
	PROJ. SIEĆ WEWNĘTRZNA KAN. SANITARNEJ
	PROJ. SIEĆ WEWNĘTRZNA KAN. DESZCZ. Z DRÓG
	PROJ. INSTALACJA WODY DO PODLEWANIA ZIELENI
	ISTN. HYDRANT DN80
	PROJ. PRZYŁĄCZE GAZU
	WEWNĘTRZNA INSTALACJA ELEKTRYCZNA
	WEWNĘTRZNA INSTALACJA TELETECHNICZNA



- Proj. zbiornik bezodpływowy prefabrykowany z laminatu poliestrowo-szklanego V=15,6m<sup>3</sup>; szer. 2,35; dł. 4,52m; wys. 2,65m; Rura ze złączem do opróżniania wywodzona do śmietnika
- Proj. Separator ropopochodnych o wydajności Qnom= 4,4 dm<sup>3</sup>/s z osadnikiem V=600dm<sup>3</sup>
- Instalacja alarmowa z czujkami substancji ropopochodnych, osadu i przepięcia. Sygnalizator montować przy wejściu do śmietnika.
- Zasilanie 230V + przewód sygnalizacyjny do sygnalizatora.
- Proj. zbiornik wody deszczowej, prefabrykowany, płaski z HDPE o obj. V=10m<sup>3</sup>; szer.zew. 2,30; dł. 5,42m; wys. 1,26m; waga 340kg; pokrycie zbiornika max. 1,5m
- Proj. zbiornik zapasowy wody uzupełniającej p.poz. V=50m<sup>3</sup>; szer. 2,50; dł. 11,8m
- Proj. punkt poboru wody ze stali nierdzewnej 2 x DN100, zakończona poziomym obrotowym rurą zasopioną w nasadę 110 wg PN-91/M-1038 i pokrywą nasady 110 wg PN-91/M-51024.
- Przebieg szlaku czerpania wody o wym. 3x3m nawierzchnia utwardzona, ze spłutem, obciążenie min. 50kN/m<sup>2</sup>; przydatki pożarnicze stanowiąc oświetlenie H1 i oznakowane zgodnie z PN.
- Szafka gazowa z kurkiem głównym, reduktorem ciśnienia, licznikiem gazu i wg PW Przyłącza gazu
- Proj. Stacja wodomierzowa z zestawem wodomierzowym
- Proj. Wejście w istn. wodociągowa

**CCZ ARCHITEKTURA**  
COZA ARCHITEKTURA Wojciech Kozłowski  
Kušnie 48h, 98-200 Steradz

Numer umowy: Branta: WIELOBRANŻOWY Stadium: BUDOWLANY  
Investor: **GMINA ŻUKOWO** ul. Gdańska 52, 83-330 Żukowo  
Nazwa inwestycji: **Budowa świetlicy wiejskiej w Przyjaźni**

Lokalizacja inwestycji: PRZYJAŹŃ, GMINA ŻUKOWO DZ.EWID. NR 1032

Projektant (architektura):	mgr inż. arch. Wojciech Kozłowski	30/WPKOZ/2018	o specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń
Sprawdzający (architektura):	mgr inż. arch. Justyna Kozłowska	25/WPKOZ/2019	o specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń
Projektant (br. sanitarna):	mgr inż. Błażej Zdział	sep. w WKP/13/PWOE/17	o specjalności inżynierskiej do projektowania bez ograniczeń
Sprawdzający (br. sanitarna):	mgr inż. Paweł Ułicki	sep. w WKP/13/PWOE/17	o specjalności inżynierskiej do projektowania bez ograniczeń
Projektant (br. elektryczna, teletechniczna):	mgr inż. Wiesław Kapłon	WKP/0385/PWOE/09	o specjalności elektrycznej i teletechnicznej do projektowania bez ograniczeń
Sprawdzający (br. elektryczna, teletechniczna):	mgr inż. Marcin Gankiewicz	WKP/0483/PWOE/09	o specjalności elektrycznej i teletechnicznej do projektowania bez ograniczeń

Treść rysunku: **PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU**

Data rozpoczęcia projektu:	Sporządził:	Data:	Nr rysunku:	Skala:
06.2020		06.2020	Z-01	1:500

Uwagi: Projekt architektoniczny rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi © Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie lub wykorzystywanie niezgodnie z przeznaczeniem bez zgody właściciela dokumentu jest zabronione.