

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Opracowano na podstawie mapy zasadniczej wektorowej i rastrowej w skali 1:100C pozyskanej z PZGik powiatu wodzińskiego.

Skala 1:500
Gogołowa, ul. Wiejska

układ współrzędnych płaskich: PL-2000/G
układ wysokości: PL-EVRF2007-NH
sekcja: 6.123.26.02.4.1, 6.123.26.02.4.3



3G Geodezja Gerard Grześlak
ul. G. Malchera 1/9, 44-335 Jastrzębie-Zdrój
NIP: 5482483205, REGON: 388457919
e-mail: biuro@3g-geodezja.pl
tel. 503 769 322

Oznaczenie obszaru opracowania, który był przedmiotem aktualizacji

Tereny o różnym przeznaczeniu lub o różnych zasadach zagospodarowania
wniesiono na podstawie Uchwały Nr XXVIII/27/2013 Rady Gminy Mszana z dnia 29 kwietnia 2013 r. zmienionej:
- Uchwałą Nr XLIV/71/2014 Rady Gminy Mszana z dnia 3 listopada 2014 r.,
- Uchwałą Nr XXXII/22/2021 Rady Gminy Mszana z dnia 25 sierpnia 2021 r.,
w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego sołectwa Gogołowa

Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu
Nieprzekraczalna linia zabudowy

UO Teren usług oświaty
MN Teren mieszkaniowej zabudowy jednorodzinnej
MN-U Teren równoważnej mieszkalniowej zabudowy jednorodzinnej i usługowej
MN/U Teren mieszkaniowej zabudowy jednorodzinnej i usługowej
U Teren zabudowy usługowej
ZNU Teren zieleni nieurządzonej
RP Teren upraw rolnych
KDZ Teren dróg publicznych klas I i II
KDD Teren dróg publicznych klas I i II
KDW Teren dróg publicznych klas I i II
1484 Punkt osiowy geodezyjny

Id pracy Geodezyjnej:
WG.640.1.2676.2022
Data: 23.09.2022 r.

GEODETA UPRAWNIENY

mgr inż. Gerard Grześlak
Świad. upr. nr 22764
mgr inż. Gerard Grześlak, upr. GGK nr 22764

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej
mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.
Mapę do celów projektowych sporządzono wykorzystując mapę zasadniczą
w postaci wektorowej oraz rastrowej w skali 1:1000.
Mapa nadaje się do celów projektowych w oznaczonym zakresie.

Oświadczam, że dla pracy geodezyjnej uzyskano pozytywny protokół weryfikacji zbiorów danych
oraz innych materiałów przekazywanych do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.
Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.
Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej: WG.640.1.2676.2022
Wykonawca prac geodezyjnych: 3G Geodezja Gerard Grześlak
Kierownik prac geodezyjnych: mgr inż. Gerard Grześlak, nr uprawnień 22764
Organ Służby Geodezyjnej i Kartograficznej: Starosta Wodziński, ul. Bogumińska 2, 44-300 Wodzisław Śląski
Nr oraz data dokumentu potwierdzającego: PROTOKÓŁ nr 2, 11.10.2022 r.
wynik pozytywnej weryfikacji:

- OBSZAR INWESTYCJI
- PROJEKTOWANE BOISKO WIELOFUNKCYJNE
O NAWIERZCHNI POLIURETANOWEJ, Z:
• BOISKIEM DO PIŁKI RĘCZNEJ
• BOISKIEM DO TENISA
• 2x BOISKIEM DO KOSZYKÓWKI
• 2x BOISKIEM DO SIATKÓWKI
[BOISKO W MIEJSCU ISTNIEJĄCEGO BOISKA]
 - PROJEKTOWANA BIEŻNIA PROSTA O DYSTANSIE 60m
O NAWIERZCHNI POLIURETANOWEJ
[BIEŻNIA W MIEJSCU ISTNIEJĄCEJ BIEŻNI-WYDŁUŻENIE]
 - PROJEKTOWANA SKOCZNIA DO SKOKU W DŁ
ROZBIEG O NAWIERZCHNI POLIURETANOWEJ
ZESKOCZNIA O NAWIERZCHNI PIASKOWEJ
[SKOCZNIA W MIEJSCU ISTNIEJĄCEJ SKOCZNI]
 - PROJEKTOWANE URZĄDZENIE STREET WORKOUT [1szt.]
- ISTNIEJĄCA TRYBUNA (DO PRZEBUDOWY)
- WYMIANA SIEDZISK I REMONT NAWIERZCHNI
- PROJEKTOWANY PIŁKOCZYHWT O WYSOKOŚCI 8m Z BRAMĄ
[PIŁKOCZYHWT W MIEJSCU ISTNIEJĄCEGO PIŁKOCZYHWTU]
- ISTNIEJĄCE SCHODY TERENOWE (DO PRZEBUDOWY)
- WYMIANA NAWIERZCHNI
- ISTNIEJĄCA NAWIERZCHNIA DO PRZEBUDOWY
- WYMIANA NAWIERZCHNI
- PROJEKTOWANE NAWIERZCHNIE UTWARDZONE
Z KOSTKI BETONOWEJ
- ISTNIEJĄCA SKARPA DO PRZEBUDOWY
- ISTNIEJĄCE MURY OPOROWE DO REMONTU
- WYMIANA OKŁADZIN
- PROJEKTOWANA STAŁOWA RAMPA PRZEZNACZONA
DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH [nachylenie 6%]
Uwaga: wjazd na rampę pomiędzy istniejącymi kolumnami
- prześwit pomiędzy wynosi 90cm!
- PROJEKTOWANE ŁAWKI BEZ OPARCIA 4szt.
PROJEKTOWANE ŁAWKI Z OPARCIEM 3szt.
- PROJEKTOWANE MIEJSCA POSTOJOWE DLA OSÓB
NIEPEŁNOSPRAWNYCH - 7 stanowisk
- ROZBUDOWA PARKINGÓW
NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ
- WYMIANA NAWIERZCHNI PARKINGÓW
NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ
- PRZESTRZEŃ PLACU MANEWOWEGO 20x20m
- MIEJSCA POSTOJOWE DLA SAMOCHODÓW
OSOBOWYCH
- 25 miejsc postojowych - parking północny
(20 stanowisk dla samochodów osobowych [2,5x5,0m]
+ 5 stanowisk dla osób niepełnosprawnych [3,6x5,0m])
- 24 miejsca postojowe - parking południowy
(24 stanowiska dla samochodów osobowych [2,5x5,0m])
- ŚCIANA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU OŚWIATY BEZ
OKIEN POMIESZCZEŃ PRZEZNACZONYCH NA STAŁY
POBYT LUDZI

Legenda br. elektrycznej:

— LINIE KABLOWE nN
— LINIE KABLOWE nN — OŚWIETLENIOWE
— RURA OSŁONOWA DLA KABLI

S01

SZAFKA OŚWIETLENIOWA

Aluminiowy słup oświetleniowy z fundamentem prefabrykowanym

S1

Aluminiowy słup oświetleniowy z fundamentem prefabrykowanym

K

KAMERA ZEWNĘTRZNA

X

ISTNIEJĄCE UZBROJENIE TERENU DO LIKWIDACJI

Legenda br. sanitarnej:

o Studnia kanalizacji tworzywo 315/425/600
o Studnia żelbetowa DN1000 / 1200
— KDD Doziemna instalacja kanalizacji deszczowej
— dr Doziemna instalacja drenażu
— Przebudowa doziemnej instalacji kanalizacji deszczowej



PRIMTECH Szymon Kita
tel. 506-340-000
www.primtech.pl

Investor:

GINIA MSZANA
UL. 1 MAJA 81
44-325 MSZANA

Data: GRUDZIEŃ 2022 R.

Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektował arch.:	mgr inż. arch. Magdalena Dornik-Morawiec upr. bud. w spec. arch.	4/SLOKK/2019	
Sprawił arch.:	mgr inż. arch. Leszek Horzela upr. bud. w spec. arch.	15/98	
Projektował konstr.-bud.:	mgr inż. Szymon Kita upr. bud. w spec. konstr.-bud.	SLK/4918/PBKb/16	
Sprawił konstr.-bud.:	mgr inż. Daniel Klimke upr. bud. w spec. konstr.-bud.	SLK/2757/POOK/09	
Projektował inst. sanit.:	mgr inż. Krzysztof Nowak upr. bud. w spec. inst. sanit.	SLK/8577/PWBS/19	
Sprawił inst. sanit.:	mgr inż. Tomasz Gosciniak upr. bud. w spec. inst. sanit.	SLK/5353/POOS/14	
Projektował br. elektr.:	mgr inż. Paweł Mośka upr. bud. w spec. elektr.	SLK/5266/PWOE/14	
Sprawił br. elektr.:	mgr inż. Marcin Pokorski upr. bud. w spec. elektr.	SLK/4797/POOE/13	
Projektował br. drogowy:	mgr inż. Sabina Brzezina upr. bud. w spec. drogowy	SLK/4112/POOD/12	
Sprawił br. drogowy:	mgr inż. Marcin Sobczyk upr. bud. w spec. drogowy	SLK/3442/POOD/10	
Opracowała:	mgr inż. arch. Maria Tabór		
Lokalizacja:	44-323 GOGOŁOWA, UL. WIEJSKA 89 DZ. 505, 504, 576, 577, 776		

Nazwa projektu/Objekt:
ROZBUDOWA ISTNIEJĄCYCH PARKINGÓW (DOŁOŻONA IŁOŚĆ STANOWISK POSTOJOWYCH DLA SAMOCHODÓW
OSOBOWYCH – PONAD 100; ROZBUDOWA BOISKA, BIEŻNI I SKOCZNI DO SKOKU W DŁ; BUDOWA OGRÓDZENIA
PIŁKOCZYHWTU) O WYS. POWYŻEJ 2,20m; BUDOWA OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY W MIEJSCU PUBLICZNYM
W RAMACH ZADANIA: "AKTYWIZACJA ŻYŁA SPOŁECZNEGO I POPRAWA STANU ŻYWIENIA MIESZKAŃCÓW POPRZECZ
ROZBUDOWA INFRASTRUKTURY SPORTOWEJ SOŁECTWA GOGOŁOWA"

Nazwa rysunku:
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
Elem. proj. bud.:
PROJEKT TECHNICZNY/WYKONAWCZY

Nr rysunku:
Z-01

Skala: 1:500

Korzystanie z rozwiązań technicznych zawartych w niniejszym projekcie, w zakresie przekraczającym ustalenie umowy
na opracowanie dokumentacji, wymaga pisemnego zezwolenia: PRIMTECH Szymon Kita