

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
SKALA 1:500

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej (KERG)
Województwo
Powiat
Jednostka ewidencyjna (gmina)
Obręb ewidencyjny
Działka ewidencyjna
Skala mapy
Nazwa układu współrzędnych

Gg.6641.930.2023
warmińsko - mazurskie
szczycieński
281706_2 / Szczytno
281706_2.0022 / Rudka
178
1:500
2000 / 7
PL-EVRF2007-NH
7.202.21.12.2.2

Arkusz mapy
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji
Służebności gruntowe mające wpływ na zagospodarowanie
gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji
Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu zgodnie z MPZP lub decyzją o warunkach zabudowy
Nieprzekraczalna linia zabudowy zgodnie z MPZP lub decyzją o warunkach zabudowy

nie badano KW w zakresie służebności
gruntowych
Nie badano
Nie badano

Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych,
w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji.
Organ służby geodezyjnej i kartograficznej, który otrzymał
zgłoszenie:

Starosta Szczycieński
GEO-MAR inż. Mariusz Wierchołowski
Nr Gg.6641.930.2023_1
z dn. 09.06.2023 r.
P.2817.2023.1393
Mariusz Wierchołowski
nr uprawnień 18251

Wykonawca prac geodezyjnych:
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik
pozytywnej weryfikacji
Nr zasobu
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika
prac geodezyjnych

Jestem świadomy/a odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia

Data oraz imię i nazwisko, nr uprawnień i podpis geodety uprawnionego,

Pieczętka firmowa

LEGENDA:

- PROJEKTOWANA SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ TŁOCZNEJ PE100 SDR17 PN10 Ø75mm
- PROJEKTOWANA SIĘĆ KANALIZACJI GRAWITACYJNEJ PVC-U SN8 Ø200mm
- PROJEKTOWANA STUDNIA ŻELBETOWA WŁAZOWA Ø1000 mm
- PROJEKTOWANA STUDNIA ŻELBETOWA Z OSADNIKIEM WŁAZOWA Ø1200mm
- PROJEKTOWANA PRZEPOMPOWNIA ŚCIEKÓW
- PROJEKTOWANE LINIE KABLOWE
- OGRODZENIE PANELOWE Ø5mm 3D h=1,73m NA COKOLE ŻELBETOWYM
- PROJEKTOWANA BRAMA DWUDZIELNA SZER. 4,00m ZE SKOBLEM, KŁÓDKĄ I NÓŻKAMI
- PROJEKTOWANA FURTKA SZER. 1,00m Z KŁAMKĄ I ZAMKIEM
- PROJEKTOWANA LATARNIA ULICZNA NA WYSIĘGNIKU LED NA SŁUPIE STAŁOWYM h=4,0m
- PROJEKTOWANA SZAFKA STEROWNICZA PRZEPOMPOWNI SS
- PROJEKTOWANY FUNDAMENT ŻELBETOWY POD ŻURAWIK WRAZ Z DOSTAWĄ ŻURAWIKA
- TERENY UTWARDZONE Z KOSTKI BETONOWEJ gr. 8cm - 59,0m²
- KRAWĘŻNIKI NAJAZDOWE BETONOWE 15x22cm - 38,4mb
- ELEMENTY PRZEZNACZONE DO ROZBIÓRKI
- ZAKRES AKTUALIZACJI MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oświadczam, że treść mapy do celów projektowych, na której
wykonano niniejszy projekt jest identyczna z treścią mapy wydanej
przez PZGiK w Szczycieźnie zaewidencjonowanej pod numerem
P.2817.2023.1393

podpis projektanta

Biuro Projektów Inżynierskich Sp. z o.o. 12-100 Szczytno ul. B. Chrobrego 1 tel. 503-153-643	Przebudowa przepompowni ścieków na terenie Gminy Szczytno		Nr rys. PZT-1
	Przedmiot rysunku: Projekt zagospodarowania terenu - dz. 178 obręb Rudka, gmina Szczytno		skala: 1:500
	Inwestor: Gmina Szczytno, ul. Łomżyńska 3, 12-100 Szczytno		data: 10.01.2024
	Stanowisko	Imię i nazwisko	numer uprawnień
Projektant	mgr inż. Adam Wardecki	WAM/0046/PWOS/06	
Projektant	mgr inż. Jacek Dziatkowiak	WAM/0088/PWOE/13	
Asystent Projektanta	mgr inż. Łukasz Oleksiak	WAM/0038/OWOS/10	