

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH SKALA 1:500

kartamapy: 6.84.28.212.4.4.2  
Grmina: Golub-Dobrzyń [040503\_21]  
OBRĘB: OSTROWITE DN- 0010  
DZIAŁKA: 285/3, 285/4 i inne (wg zakresu)  
ID PRACY: GOD6640.684.2022

Układ wsp. poziomych: "2000" strefa 6  
Układ odniesienia wysokości: Kronsztadt 60  
Sytuacja zgodna z terenem na dzień 08.06.2022r.

Golub-Dobrzyń 15.06.2022r.

oznaczenie zakresu opracowania

Wykonał:



Sporządził:

GEODETA UPRAWNIONY  
mgr inż. Tomasz Markowski  
świadcstwo GGK 21470  
ul. Wojska Polskiego 45  
87-400 Golub-Dobrzyń  
tel. 504 252 863

Niniejsza mapa została wykonana bez ustalania obciążeń dotyczących służebności gruntowych.

LEGENDA:

CZĘŚĆ ARCHITEKTONICZNA

- linie rozgraniczające obszar inwestycji
- granice działki geodezyjnej
- nieprzekraczalna linia zabudowy
- wejście do budynku (dla części rozbudowy)
- proj. rozbudowa bud. szkoły podstawowej p.p.p.rozbudowy - 96,20 m n.p.m. (taka sama rzędna jak rzędna parteru istniejącej części) (proj. rozbudowa - dwie kondygnacje nadziemne)
- istniejąca zabudowa na terenie inwestycji
- proj. powierzchnia utwardzona - kostka brukowa (dojścia oraz dojazdy)
- istniejąca utwardzona powierzchnia gruntowa
- proj. powierzchnia utwardzona z kruszywa łamanego granitowego o frakcji 0-31,5mm warstwa gr. 15cm
- istn. powierzchnia utwardzona (betonowa)
- powierzchnia biologicznie czynna
- proj. miejsca postojowe dla samochodów osobowych, nawierzchnia z geokraty z tworzywa sztucznego o wys. 4cm wypełnionej kruszywem

- istn. zjazd z drogi publicznej
- istn. hydrant nadziemny HP80
- projektowana rzędna terenu
- ilość kondygnacji nadziemnych nowoprojektowanej części

BRANŻA SANITARNA

- proj. instalacja zewnętrzna kanalizacji sanitarnej

Istniejące miejsce na pojemniki służące do segregacji odpadów stałych zlokalizowane na terenie działki geodezyjnej w odległości od 78m od projektowanego obiektu, poza obszarem uwzględnionym do niniejszego opracowania.

UZGODNIENIE HIGIENICZNO-SANIT.

UZGODNIENIE RZECZOZNAWCY PPOŻ

POTWIERDZAM ZGODNOŚĆ KOPII MAPY Z ORYGINAŁEM MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH

mgr inż. arch. Anna Szulc  
Nr upr. UAN-IV/8346/10/88  
specjalności: architektoniczna

BIURO PROJEKTÓW I INWESTYCJI BUDOWLANYCH "Jagodziński PROJEKT"  
mgr inż. Michał Jagodziński  
ul. Cisowa 2, 87-213 Rynek tel/fax 056 687 16 65 tel/fax 056 687 21 28  
kom 0692 422 983 NIP: 878-157-88-66  
www.JAGODZINSKIIPROJEKT.PL e-mail m.jagodzinski@projekt.pl

Obiekt: ROZBUDOWA BUDYNKU ISTNIEJĄCEJ SZKOŁY PODSTAWOWEJ W OSTROWITEM WRAZ Z KONIECZNĄ PRZEBUDOWĄ ISTNIEJĄCEJ CZĘŚCI SZKOŁY I WYKONANIEM NIEZBEDNEJ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ

Temat opracowania:

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Architektura:	mgr inż. arch. Anna Szulc Nr upr. UAN-IV/8346/10/88 specjalności: architektoniczna	Podpis:
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Elżbieta Grochocka Nr upr. UAN-IV/8346/229/10/87-88 specjalności: architektoniczna	Podpis:
Konstrukcyjna:	mgr inż. Michał Jagodziński Nr upr. KUP/0039/PWOK/04 specjalności: konstr.-bud.	Podpis:
Sprawdzający konstr.:	mgr inż. Szymon Rudnicki KUP/0157/PWBKb/17 specjalności: konstr.-bud.	Podpis:
Branża sanit.:	mgr inż. Mateusz Maciejewski nr upr. WAM/0137/PWOS/18 specjalność: sanitarna	Podpis:
Sprawdzający sanit.:	mgr inż. Damian Grabowski nr upr. KUP/0195/PWBS/18 specjalność: sanitarna	Podpis:
Branża elektr.:	mgr inż. Stanisław Osiński Nr upr. UAN-IV/8346/110/10/86 specjalności: instalacyjno-inżynieryjna w zakresie sieci i instalacji elektrycznych	Podpis:
Sprawdzający elektr.:	mgr inż. Krzysztof Krzemieniewski Nr upr. WAM/0110/PWOE/16 specjalności: instalacyjno-inżynieryjna w zakresie sieci i instalacji elektrycznych	Podpis:
Asystent projektanta:	mgr inż. Daria Reiwer	Podpis:

Skala 1: 500 data: 30.01.2023 r. rys.nr U1.0



Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych, w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia	
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie prac geodezyjnych	Starosta Golubsko-Dobrzyński
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GOD6640.684.2022
Wykonawca prac geodezyjnych	GEOMAR Tomasz Markowski NIP 503-000-66-59
Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych	Tomasz Markowski Nr uprawnień 21470
Nr i data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	GOD6640.684.2022_4259 z dnia 15-06-2022r.

GEODETA UPRAWNIONY  
mgr inż. Tomasz Markowski  
świadcstwo GGK 21470  
ul. Wojska Polskiego 45  
87-400 Golub-Dobrzyń  
tel. 504 252 863

UWAGA!  
PRZED WYTYCZENIEM INWESTYCJI W TERENIE NALEŻY SPRAWDZIĆ UKŁAD WSPÓŁRZĘDNYCH WERSJI ELEKTRONICZNEJ PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU, TAK ABY POKRYWAŁ SIĘ Z UKŁADEM WSPÓŁRZĘDNYCH ELEKTRONICZNEJ WERSJI MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH

NA PODSTAWIE PRZEPROWADZONEJ ANALIZY, STWIERDZA SIĘ BRAK ODDZIAŁYWANIA PRZEDMIOTOWEJ INWESTYCJI NA DZIAŁKI SĄSIEDNIE.

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU ZOSTAŁ OPRACOWANY METODĄ ELEKTRONICZNĄ NA BAZIE ELEKTRONICZNEJ MAPY SYT.-WYS., NINIEJSZA MAPA JEST ZGODNA Z ORYGINAŁEM PRZYJĘTYM DO ZASOBU POWIATOWEGO OŚRODKA DOKUMENTACJI GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ  
Wykonano w ramach pracy geodezyjnej: GOD6640.684.2022

Numer	Nazwa	Powierzchnia [m2]
1.	proj. rozbudowa budynku szkoły podstawowej	180,71
2.	istniejąca zabudowa na terenie inwestycji	583,18
3.	proj. powierzchnia utwardzona - kostka brukowa	100,48
4.	istniejąca utwardzona powierzchnia gruntowa	1162,15
5.	proj. powierzchnia utwardzona z kruszywa łamanego granitowego	298,92
6.	istn. powierzchnia utwardzona (betonowa)	60,75
7.	proj. miejsca postojowe - nawierzchnia z geokraty	68,00
8.	powierzchnia biologicznie czynna	5347,26
Razem		7801,45