

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
SKALA 1:500

LEGENDA:	
	PROJEKTOWANY BUDYNEK ŚWIETLICY
	PROJEKTOWANE PODCIENIE BUDYNKU
	ISTNIEJĄCE OBIEKTY MAŁEJ ARCHITEKTURY
	GRANICE DZIAŁKI
	GRANICE OPRACOWANIA GEODEZYJNEGO
	ISTNIEJĄCE OGRODZINIE TERENU
	PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA Z KOSTKI PROSTOKĄTNEJ GRAFIT GR 8CM, KOSZTKA BEZSPÓJNOWA FAKTURA KAMienia PŁUKANEGO
	PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ SZAREJ GR 8CM
	PROJEKTOWANA DROGA POŻAROWA
	PROJEKTOWANE MIEJSCA PARKINGOWE, NAWIERZCHNIA Z KOSTKI SZAREJ, ODDZIELENIA KOSZKA GRAFITOWA
	KRAWIEŻNIK TYPU CIĘŻKIEGO - 15x30x100CM
	KRAWIEŻNIK TYPU CIĘŻKIEGO - 8x30x100CM
	PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE WG ODBRENEJ DOKUMENTACJI PROCEDOWANE W TRYBIE ZGŁOSZENIA
	PROJEKTOWANA ZEWNĘTRZNA INSTALACJA WODY OD STUDZIENKI WODOMIERZOWEJ DO BUDYNKU
	PROJEKTOWANE ZEWNĘTRZNA INSTALACJE KAN. SANITARNEJ OD ZBIORNIKA BEZODPŁYWOWEGO DO BUDYNKU
	BEZODPŁYWOWY ZBIORNIK NA GROMADZENIE ŚCIEKÓW
	PROJEKTOWANE ZEWNĘTRZNE INSTALACJE ELEKTRYCZNA OD SKRZYNKI PRZYŁĄCZENIOWEJ DO BUDYNKU ORAZ INSTALACJA OŚW. TERENU
	ISTNIEJĄCE PRZYŁĄCZE ELEKTRYCZNE NN, DOPROWADZONE DO GRANICY DZIAŁKI
	PROJEKTOWANE ZEWNĘTRZNE INSTALACJE TELETECHNICZNE
	PROJEKTOWANE OPRAWY NA SŁUPACH / PROJEKTOWANE OPRAWY ZEWNĘTRZNE MOCOWANE DO ELEWACJI MAGAZYNU
	KAMERY SYSTEMU MONITORINGU MOCOWANE NA SŁUPACH OŚWIETLENIA ZEWNĘTRZNEGO
	WJAZD NA TEREN PROJEKTOWANEGO OBIEKTU / WEJŚCIA DO BUDYNKU
	PROJEKTOWANE TERENY BIOLOGICZNIE CZYNNE, ZIELEŃ NISKA
	DRZEWA PROJEKTOWANE, GATUNKI LOKALNE DO NASADZENIA
	KRWIZY PROJEKTOWANE, DO NASADZENIA
	ISTNIEJĄCE TERENY BIOLOGICZNIE CZYNNE, ZIELEŃ NISKA
	HYDRANT POŻAROWY W ODLEGŁOŚCI 55M OD BUDYNKU
	MIEJSCA GROMADZENIA ODPADÓW STAŁYCH



LEGENDA: sposób oznaczania rysunków
PB : xx : xx : xx : xx
nr rysunku
nr rewizji
kod branży
fazę projektu

Jednostka projektowa:
MONOLIT
BUDOWNICTWO
ul. Ogrodowa 6
80-180 Jankowo Gdańskie

Inwestor: GMINA NOWY DWÓR GDAŃSKI
UL. WEJHERA 3, 82-100 NOWY DWÓR GDAŃSKI

Inwestycja: Budowa świetlicy wiejskiej w miejscowości Orłowo

Adres: ul. Żuławska, 82-100 Nowy Dwór Gd.,
działka nr 154, obręb: Orłowo 0011,
jednostka ewidencyjna: Nowy Dwór Gdański

Przedmiot rysunku: PROJEKT ZAGOSPODROWANIA TERENU

Branża: ARCHITEKTURA / IS / IE Faza: PROJEKT BUDOWLANY

Architektura projektowała:	mgr inż. arch Sylwia Wiśniowska	Nr uprawnień / Specjalność:	POK/K/013/02 do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej	Podpis:
Drogi projektował:	mgr inż. Piotr Jutrowski	POM/0051/POOK/03 do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej		
Instalacje sanitarne projektował:	mgr inż. Patryk Pietrzak	WAM/0046/POOS/11 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych		
Instalacje elektryczne projektował:	mgr inż. Leszek Konkol	POM/0008/POOE/13 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		

Data: 02.2024 Skala: 1:500 Nr rysunku: PB:PZT:02:R00:A3 Nr strony:

Rozpowszechnianie niniejszego opracowania, jak też jego fragmentów, w tym koncepcji, wykonanych rysunków, a ponadto umieszczanie w systemach danych - za wyjątkiem właściwych organów administracji przekazywanie w jakiegokolwiek formie, w tym elektronicznej, mechanicznej, fotokopii, reprodukcji, przedruku oraz dokonywanie zmian bez zgody autora jest zabronione i podlega odpowiedzialności karnej z mocy art. 116, 117, 118 ustawy z dnia 14 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych. (DZ.U. NR. 24 POZ.83 Z. 1994 R.)

Nr	Bilans terenu	Powierzchnia [m2]
1.	Powierzchnia działki nr 154	11 800,00
2.	Powierzchnia zabudowy świetlicy	256,70
3.	Powierzchnia projektowanych terenów utwardzonych	1 021,27
4.	Powierzchnia projektowanych terenów biologicznie czynnych	1 221,37
5.	Powierzchnia istniejących obiektów małej architektury	113,75
6.	Powierzchnia istniejących terenów biologicznie czynnych	9 186,91

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500

Mapa sporządzona na podstawie materiałów udostępnionych przez PODGIG w Nowym Dworze Gd. oraz pomiaru uzupełniającego z dnia 21.09.2023 r.
Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia, czy w granicach inwestycji grunty zostały obciążone służebnościami gruntowymi
ujawnionymi w księgach wieczystych.
Układ odniesienia osnowy sytuacyjnej "2000"
Układ odniesienia osnowy wysokościowej "EVR/S2007"

Wykonał dnia 12.10.2023 r.
"GEO-NDG"
Usługi Geodezyjne
inż. Wojciech Zalewski
82-100 Ryki, Ryki 1B
NIP:578-241-67-79

Kierownik robót:
inż. Wojciech Zalewski
própr. 24156

WYKAZ miejsc, w których w terenie innych
nie wykazano, nie zostały mapie urządzeń
podziemnych, które zostały zgłoszone do inwentaryzacji
lub są w trakcie realizacji

Oświadczam, że opracowanie techniczne zawierające rezultaty prac geodezyjnych, w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	R	6640.1221.2023
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych:	R	6640.1221.2023
Organ służby geodezyjnej i kartograficznej, który otrzymał zgłoszenie prac geodezyjnych:	R	Starosta Nowodworski
Wykonawca prac geodezyjnych:	R	"GEO-NDG" Usługi Geodezyjne inż. Wojciech Zalewski 82-100 Ryki, Ryki 1B NIP:578-241-67-79
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji:	R	Protokół weryfikacji nr 6640.1221.2023.11518
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych:	R	inż. Wojciech Zalewski própr. 24156