

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH



Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	GK.6640.1.2643.2020
Data aktualizacji	14.10.2020
Numer działki	AR_3.126/8
Jednostka ewidencyjna	160908_4 Ozimek-Miasto
Obręb ewidencyjny	Identyfikator, Nazwa 0091 OZIMEK
Skala mapy	1:500
Sekcja mapy	6.139.22.25.2.2
Nazwa układu współrzędnych	prosto kątnych płaskich
wysokości	Konstadt 86

Oznaczenie granic obszaru objętego aktualizacją
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji

Oznaczenie i symboli kontur użytku gruntowego, który nie jest ujętym w bazie danych ewidencji gruntów i budynków
Brak

GEOMAZ Kwalifikowany podmiot elektroniczny Michał Mazur Michał Mazur	GEODETA Kwalifikowany podmiot elektroniczny Michał Mazur Michał Mazur
Organ Służby Geodezyjnej i Kartograficznej	Starosta Opolski
Dokument potwierdzający wynik pozytywny weryfikacji	numer PROTOKÓŁ NR 1 data 18.12.2020
Identyfikator materiału zasobu	P.1609.2020.4550

Ja jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia

Niniejsza mapa powstała na podstawie pomiaru bezpośredniego w terenie oraz ze wsadu mapy numerycznej i podczytanej mapy rastrowej. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych niż wskazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zlokalizowane do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych. Wykazane na niniejszej mapie granice nieruchomości opracowano na podstawie mapy ewidencyjnej, nie zostały wyznaczone w terenie i nie zostały określone z wymaganą dokładnością pomiaru. Zgodnie z § 31.1 Rozp. RMK z dnia 18 sierpnia 2020 r. w sprawie standardów technicznych (...) niniejsza mapa nadaje się do projektowania obiektów budowlanych w odległości mniejszej niż 4m od granicy nieruchomości w punktach oznaczonych jako: 1,2,3,4,5 pominięciem położenie tych punktów granicznych jest określone z wymaganą dokładnością.

LEGENDA URZĄDZEŃ ZABAWOWYCH PLACU ZABAW:

Lp.	Nazwa
1.	TOR PRZESKÓD
2.	BUJAK ROSTER
3.	BUJAK AUTO
4.	HUŚTAWKA GNIAZDO
5.	HUŚTAWKA Z SIĘDZISKIEM
6.	ZIĘDZIALNIA
7.	BUJAK - PIĘS
8.	POWIERZCHYNIA BEZPIECZNA 5x5m
WYPOSĄŻENIE DODATKOWE	
Lp.	Nazwa
9.	ŁAWKA I OPARCIEM (Zs4.1)
10.	KOŚC NA ŚMIECI (Zs4.1)
11.	TABLICA INFORMACYJNA
STREFA BEZPIECZYSTWA URZĄDZEŃ	

LEGENDA:

	GRANICA OPRACOWANIA, ZMIANA I REALIZACJA PLANOWANEJ INWESTYCJI
	PROJEKTOWANY BUDYNEK ZŁOBKA
	PROJEKTOWANE DOKŁĄCZA
	POWIERZCHYNIA BIOLOGICZNE CZYNNA
	WEJŚCIE GŁÓWNE DO BUDYNKU
	WEJŚCIE DODATKOWE DO BUDYNKU
	WYJAZD ŚMIECIOWY
	PROJEKTOWANE OGRÓDZENIE TERENU
	STREFA OGRANICZENIA WYKONANIA PRACY ODCIENIA 45cm OD PROJEKTOWANEGO BUDYNKU ZŁOBKA
	STREFA OGRÓDZENIA DO DEMONTAŻU
	STREFA DO USUNIĘCIA WÓW OGRANICZENIA OPRACOWANIA
	PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE
	PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE KANALIZACJI SANITARNEJ z rur PVC-U S18 SDR34 Ø150x4,7 oraz rur żeliwnych DN150
	PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE KANALIZACJI DESZCZOWEJ z rur PVC-U S18 SDR34 Ø160x4,7
	PROJEKTOWANE STUDNIE WENTYLACYJNE PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ betonowe Ø1000
	PROJEKTOWANE STUDNIE WENTYLACYJNE PRZYŁĄCZA KANALIZACJI DESZCZOWEJ betonowe Ø1000 oraz tworzywowe Ø600
	PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE GIERLOWNICZE ZADNIŻE
	ZŁĄCZE KABLOWE TPVU ZG-ZP
	PROJEKTOWANY KABEL ZASILAJĄCY ZŁOBEK
	ZŁĄCZE ZP BUDYNKU ZŁOBKA
	SLIP OŚWIETLENIOWY Z OPRAWĄ
	PROJEKTOWANY KABEL OŚWIETLENIOWY
	ISTNIEJĄCY KABEL OŚWIETLENIOWY DO DEMONTAŻU
	PROJEKTOWANE PRZERUŚCI KABLOWE DWK

RAM PROJEKT BIURO PROJEKTOWE RAMONA ZYGUMONT-OLEJNIK

ZAGOSPODAROWANIE TERENU

Autor architektury:	mgr inż. arch. Ewa Berthold-Majewska upr. nr 210/92/OP	Podpis:
Sprawdzający architektura:	mgr inż. arch. Krzysztof Dembskiwicz upr. nr 39/98/OP	Podpis:
Sporządził:	mgr inż. arch. Marek Woźny	Podpis:
Autor instalacji elektrycznych:	inż. Bogna Lechowicz upr. nr 175/93/OP	Podpis:
Sprawdzający instalacje elektryczne:	mgr inż. Herbert Srodecker upr. nr 139/93/OP	Podpis:
Instalacje sanitarnych:	mgr inż. Damian Szażczyk upr. nr 100/2463/PW/85/17	Podpis:
Autor instalacji sanitarnych:	mgr inż. Damian Lauer upr. nr 014/1020/PO/03/14	Podpis:
Sprawdzający instalacje sanitarne:	mgr inż. Włodzisław Jędrzejczak upr. nr 100/1795/PO/05/11	Podpis:
Opis:	Budowa budynku żłobka wraz z infrastrukturą techniczną.	Stadium: AKTYWNA
Adres:	46-040 Ozimek, dz. nr 128/8, 128/9, 128/42, 128/6	Data: 15.12.2020
Skala:	1:500	Numer rysunku: A-0
Investor:	Gmina Ozimek, ul. ks. J. Dzierżona 4b	

Powiadzenie za zgodność z oryginałem:
Zgodnie z wyznaczoną Pracą Geodezyjną i Kartograficzną (Dz.U. z 2016 r. poz. 1632 z późniejszymi zmianami art.128b ust.3) oraz 18 ust. 1 rozporządzenia w sprawie szczegółowego zakresu formy i projektu.
Powiadzam zgodność przedstawionej mapy z oryginałem