

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500
SEKCJA: 6.124.33.20.4.3, 6.124.33.25.1.2, -4
6.124.33.25.2.1, -3

ID pracy: SGG.6640.1718.2021
Układ odniesienia: 2000/6, Kronsztadt 86

Granice działek określono kolorem zielonym na podstawie cyfrowej mapy ewidencyjnej.
Nie wykazuje się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie, urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak informacji w instytucjach branżowych.

- zakres opracowania
- MN - granice i oznaczenia jednostek strukturalnych MPZP
- nieprzekraczalna linia zabudowy
- ścieśniona strefa ochrony konserwatorskiej miasta Zator
- strefa 50 m od wałów przeciwpowodziowych
- pośrednia strefa ochrony konserwatorskiej miasta Zator
- granica obszaru objętego wpisem do rejestru zabytków
- stanowiska archeologiczne wpisane do rejestru zabytków
- Specjalny Obszar Ochrony - Natura 2000

Wieprz, 23.11.2021

Wykonano: GŁÓWNY UPRZĄDZONY
mgr inż. Wojciech Marczyński

ORIENTACJA



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500
SEKCJA: 6.124.33.20.4.3, 6.124.33.25.1.2, -4
6.124.33.25.2.1, -3

ID pracy: SGG.6640.1718.2021
Układ odniesienia: 2000/6, Kronsztadt 86

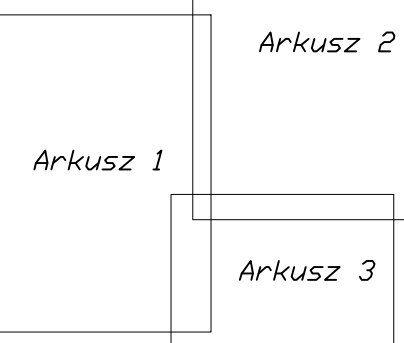
Granice działek określono kolorem zielonym na podstawie cyfrowej mapy ewidencyjnej.
Nie wykazuje się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie, urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak informacji w instytucjach branżowych.

- zakres opracowania
- MN - granice i oznaczenia jednostek strukturalnych MPZP
- nieprzekraczalna linia zabudowy
- ścieśniona strefa ochrony konserwatorskiej miasta Zator
- strefa 50 m od wałów przeciwpowodziowych
- pośrednia strefa ochrony konserwatorskiej miasta Zator
- granica obszaru objętego wpisem do rejestru zabytków
- stanowiska archeologiczne wpisane do rejestru zabytków
- Specjalny Obszar Ochrony - Natura 2000

Wieprz, 23.11.2021

Wykonano: GŁÓWNY UPRZĄDZONY
mgr inż. Wojciech Marczyński

POWIAT: OŚWIECIMSKI
GMINA: ZATOR
OBREB: ZATOR (121309_4.0004)
ZATOR (121309_4.0005)



Praca o id.: SGG.6640.1718.2021
zgłoszona do Starosty Oświęcimskiego
Wykonawca prac:
Usługi Geodezyjno - Kartograficzne Wojciech Marczyński
Kierownik prac: Wojciech Marczyński, nr upr. 18573
Nr i data wystawienia pozytywnego protokołu:
SGG.6640.1718.2021_25281 z dnia 20.12.2021 r.
"Jestem świadomy odpowiedzialności karnej
za złożenie fałszywego oświadczenia."

GŁÓWNY UPRZĄDZONY
mgr inż. Wojciech Marczyński

ORIENTACJA



LEGENDA

- GRANICA INWESTYCJI OBJĘTA WNIOSEM O POZWOLENIE NA BUDOWĘ
- OBZAR OPRACOWANIA - 38985,40 m²
- STREFA 50m OD STOPY WAŁÓW PRZECIWPOWODZIOWYCH
- GRANICA TERENU WPISANEGO DO REJESTRU ZABYTKÓW ZESPÓŁU PAŁACOWO PARKOWEGO W ZATORZE DEC. A-397 z dn. 02.12.1972 r. (A-300/78 z dn. 20.04.1978 r. (z późn. zm.))
- GRANICA OBSZARU OBJĘTEGO WPISEM DO REJESTRU ZABYTKÓW DEC. A - 482 Z DN. 25.02.1987 R. POZOSTAJĄCA W REJESTRZE UKŁAD URBANISTYCZNY
- STANOWISKA ARCHEOLOGICZNE WPISANE DO REJESTRU ZABYTKÓW - STANOWISKO NR. AZP-104-51/1
- SPECJALNY OBSZAR OCHRONY - NATURA 2000 PLB120005 Dolna Dółka, Skawy
- PRZEBIEG WAŁÓW PRZECIWPOWODZIOWYCH
- NUMER DZIAŁKI EWIDENCYJNEJ
- GRANICA DZIAŁKI EWIDENCYJNEJ
- LINIE ROZGRANICZAJĄCE MPZP
- ISTNIEJĄCE DRZEWIA LIŚCIASTE I IGLASTE
- ISTNIEJĄCE GRUPY KRZEWÓW
- USUNIĘTE DRZEWO LIŚCIASTE
- ISTNIEJĄCE OGRODZENIA

PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU :

- GŁÓWNE WEJŚCIA NA TEREN INWESTYCJI
- USUWANE ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA TERENU
- PROJEKTOWANE OBRZEŻE STALOWE Ø 4x20mm
- PROJEKTOWANE ŚCIEŻKI
- PROJEKTOWANA KŁADKA
- N1 GŁÓWNA ALEJA PARKOWA - z doposażeniem pojazdów o dmc 3,5t - NAWIERZCHNIA MINERALNA - TYP N1, OBRZEŻA STALOWE
- N2 ALEJKI PARKOWE - pod ruch pieszy - NAWIERZCHNIA MINERALNA - TYP N2, OBRZEŻA STALOWE
- PROJEKTOWANE MODYFIKACJE SKARP
- SŁUPKI BLOKUJĄCE WIĄZD
- LOKALIZACJA DLA KOSZA NA ODPADY
- LOKALIZACJA ŁAWEK
- TABLICA INFORMACYJNA
- LOKALIZACJA STOJAKÓW ROWEROWYCH

ZAGOSPODAROWANIE TERENU - ELEKTRYKA:

- PROJEKTOWANE LATARNIE PARKOWE H=4m
- PROJEKTOWANA LOKALIZACJA SZAFY ZASILAJĄCEJ NA LATARNI
- PROJEKTOWANA SZAFKA MONITORINGU MONTOWANA NA SŁUPIE
- PROJEKTOWANA TRASA ZASILANIA LATARNI I KAMER MONITORINGU ORAZ TRASA PRZEWODÓW SYGNALNYCH DO KAMER
- PROJEKTOWANE ŚWIATŁOŁÓD - połączenie napowietrzne
- ODCINEK KABLI WYKONANY METODĄ PRZEWIERTU LUB RĘCZNIE
- PROJ. RURY OCHRONNE 2X R.O. RHODEP Ø110 (EL-TT) L=10m, PRZEWIERT STEROWANY

PROJEKTOWANA ZIELEŃ :

- PROJEKTOWANE DRZEWO LIŚCIASTE
- PROJEKTOWANY KRZEW
- PROJEKTOWANE GRUPY KRZEWÓW
- ZIELEŃ REALIZOWANA WG. ODDZIELNEGO OPACOWANIA
- PROJEKTOWANE NASADZENIA BYLIOWE
- PROJEKTOWANE TRAWNIKI REKULTYWOWANE
- POWIERZCHNIA TRAWNIKÓW ZAKŁADANYCH OD NOWA

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY

SYMBOL	NAZWA ELEMENTU	ILOŚĆ SZTUK
Sl	Słupki blokujące mocowane na stałe	5
K	Kosz na odpady	16
K1	Kosz na odpady segregowane	2
L1	Ławka z oparciem	15
Sr	Stojak na rowery	14
T	Tablica regulaminowa	2
X	Lampy oświetleniowe	16

ZESTAWIENIE PROJEKTOWANEJ NAWIERZCHNI

SYMBOL	RODZAJ NAWIERZCHNI	ILOŚĆ
N1	przepuszczalna nawierzchnia mineralna	586,0 m ²
N2	przepuszczalna nawierzchnia mineralna	1330,0 m ²
N3	nawierzchnia drewniana kładki	35,0 m ²

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI TRAWNIKÓW

	powierzchnia rekultywowanych trawników	9598,4m ²
	powierzchnia zakładanych trawników	334,6m ²

PROJEKT: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA UKŁADU KOMUNIKACJI PRZESZŁI NA TERENIE ZESPÓŁU PARKOWEGO W ZATORZE, WRAZ Z BUDOWĄ INSTALACJI OBSERWACJI I MONITORINGU TERENU, OBIĘKÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY I ZIELEŃ NA DZIAŁKACH 228, 2403 ORAZ 2404, JEDN. EWID. 121309, OBR. A ZATOR			
ZAKRES INWESTYCJI: Działki nr ewid. 228, 2403, 2404 obr. A Zator, gmin. ewid. 121309, A Zator		GENERALNY PRACOWNIK: PRACOWNIKOWI KOWALSKI Najwyższy stopień wykształcenia: inżynierski Wykształcenie: II, 51-463/10000 Nr. tel. 601 551 891	
INWESTOR: Gmina Zator ul. Wolności 20, 43-200 Zator		BRANŻA ARCHITEKTURA: ZESPÓŁ PROJEKTOWY: mgr inż. arch. Michał Kowalski mgr inż. arch. Michał Kowalski mgr inż. arch. Michał Kowalski mgr inż. arch. Michał Kowalski mgr inż. arch. Michał Kowalski	
		BRANŻA ORODOWA: PROJEKTANT: mgr inż. arch. Michał Kowalski mgr inż. arch. Michał Kowalski mgr inż. arch. Michał Kowalski	
		BRANŻA INSTALACYJNA - ELEKTRYCZNA: PROJEKTANT: mgr inż. arch. Michał Kowalski mgr inż. arch. Michał Kowalski mgr inż. arch. Michał Kowalski	
TYTUŁ RYSUNKU: Plan zagospodarowania terenu		NR RYSUNKU: ZT_01	
SKALA: 1:500		FAZA PROJ.: PS	
		DATA: marzec 2022	