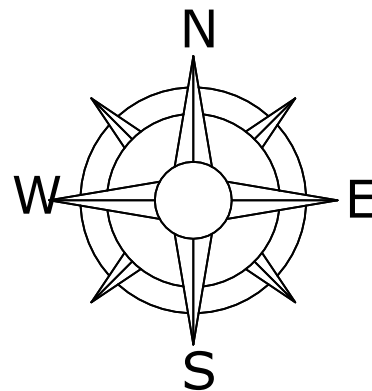


PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

skala 1:500



LEGENDA

ELEMENTY ISTNIEJĄCE

- eN sieć energetyczna
- w sieć wodociągowa
- t sieć teletechniczna
- g sieć gazowa
- kd sieć kanalizacji deszczowej
- gr granica działki
- DI istniejąca studnia kanalizacji deszczowej

ELEMENTY PRZEBUDOWYWANE

- Jezdnia - nawierzchnia bet. asfaltowy
- Wyniesione skrzyżowanie - nawierzchnia bet. asfaltowy
- Zjazd - nawierzchnia bet. kostka brukowa
- Zjazd - nawierzchnia bet. asfaltowy
- Pobocze

ELEMENTY ROZBIERANE

- istniejący wpust kanalizacji deszczowej
- istniejąca sieć kanalizacji deszczowej

ELEMENTY REMONTOWANE

- Zatoka autobusowa - nawierzchnia bet. kostka brukowa
- Dowiązanie wysokościowe zjazdu

ELEMENTY BUDOWANE

- Chodnik - nawierzchnia bet. kostka brukowa
- Wyniesienie przejścia dla pieszych
- Słup wraz z oprawą oświetleniową
- Kablowa sieć oświetleniowa
- Studnia kanalizacji deszczowej
- Wpust deszczowy z przykanalikiem
- Sieć kanalizacji deszczowej
- Ściek przykrawężnikowy
- Krawężnik betonowy wysoki 15x30x100
- Krawężnik betonowy najazdowy 15x22x100
- Kostka integracyjna, ostrzegawcza żółta

ZABEZPIECZENIE INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ

- Zabezpieczenie sieci - rura ochronna

ELEMENTY NIEOBJĘTE ZGŁOSZENIEM ROBÓT BUDOWLANYCH

- Wpust deszczowy z przykanalikiem zgłoszony jako przyłącz do Zarzący sieci kanalizacji deszczowej zgodnie z art. 29a Prawa Budowlanego §. Starostwa Powiatowego w Oświęcimiu

PRACOWNIA INŻYNIERSKA S1 MARCIN HAJOST

43-300 Bielsko - Biała, ul. Barlickiego 15/6
NP 549-164-37-72 | pracownia1@onet.pl | tel. 500 107 085 | tel/fax: (33) 499 97 55

temat projektu:	Przebudowa drogi powiatowej nr 1863K ul. Główna, Plac Świętego Macieja, ul. Mostowa w Bielanach wraz z obiektem mostowym
inwestor:	Powiat Oświęcimski ul. St. Wyspiańskiego 10 32-602 Oświęcim
adres inwestycji:	ul. Główna, Plac Świętego Macieja, ul. Mostowa
stadium:	Jednostka ewid.: 121304.5 Kęty - obszar wiejski obręb: 0001 Bielan Projekt zagospodarowania terenu cz. I
projektował:	inż. Marcin Hajost nr upr. SLK/2005/PWOD/07
opracował:	mgr inż. Izabela Dudzik
data:	03.2023
skala:	1:500
nr rys.	1.1

Burmistrz Gminy Kęty
Niniejsza dokumentacja była przedmiotem
narady koordynacyjnej, która odbyła się
za pomocą środków komunikacji elektronicznej
Data narady: 2023-04-24
Znak sprawy: GK.6630.44.2023
Uwagi i załączniki zostały zawarte w protokole
z narady koordynacyjnej
Przewodniczący narady: Monika Rosenstrauch

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Woj. małopolskie
Gmina: Bielan
Jedn. ewid.: 121304.5 Kęty
obręb: Bielan
układ współrzędnych prostokątnych: 2000 polski 18, układ wysokości: PL-ETRF2007-NH
Granice działek określono kolorem: zielonym, nie stanowią podstawy do wyznaczenia w terenie

Uwaga: Mapa do celów projektowych została wyłożona bez ustaleń obciążań i służebności gruntowych ujawnionych w księgach wieczystych
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wyłożonych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji

- zakres aktualizacji - linia zabudowy - linie rozgraniczające jednostki MPZP

Wykonał: inż. Błażej Fuczek
Geodeta
Sprawdził: inż. Zbigniew Dąbrowski
Geodeta Uprawniony
nr uprawnień 621

inż. Marcin Hajost
prawnik budowlany
i kierownik robót budowlanych
ograniczenia odpowiedzialności drogowych
i SLK/2005/PWOD/07

POTWIERDZAM ZGODNOŚĆ
MAPY Z ORYGINAŁEM

Podpisuję, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny poświadczony zaawizowaniem, bezosobowo informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	GK.6640.881.2022 (P.121304.2023.211)
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Burmistrz Gminy Kęty
Wykonawca prac geodezyjnych	Usługi geodezyjne inż. Błażej Fuczek
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki geodezyjne, weryfikacji	GK.6640.881.2022.1 z dnia 27.03.2023r.
Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac	inż. Zbigniew Dąbrowski GEODETA UPRAWNIONY nr uprawnień 621