



LEGENDA

- projektowane linie rozgraniczające - podział nieruchomości
- projektowane linie rozgraniczające - istn. granice działek
- granica robót - działki bez podziału
- granica terenu przewidzianego do ograniczenia w korzystaniu z nieruchomości dla realizacji inwestycji
- projektowany krawężnik wyniesiony
- projektowany krawężnik wtopiony
- projektowany krawężnik obniżony +3cm
- projektowany opornik betonowy
- projektowane obrzeże betonowe
- projektowana krawędź pobocza
- projektowane jezdnie - beton asfaltowy
- projektowane jezdnie wyniesione - kostka betonowa
- projektowane zatoki autobusowe
- projektowany pierścień ronda - kostka kamienna
- projektowane drogi dla rowerów - beton asfaltowy
- projektowane drogi dla pieszych i rowerów - beton asfaltowy
- projektowane chodniki - kostka betonowa
- projektowane zjazdy
- projektowane opaski separacyjne - kostka kamienna
- projektowana zielen
- projektowane rowy przydrożne
- projektowane przepusty
- istniejące ogrodzenia do rozbiórki
- Branża elektroenergetyczna**
 - X rozbiórka istniejących sieci elektroenergetycznych
 - projektowana sieć SN - linie napowietrzne
 - projektowana sieć nN - linie napowietrzne
 - projektowana sieć elektroenergetyczna SN
 - projektowana sieć elektroenergetyczna nN
 - projektowana sieć elektroenergetyczna nN - oświetlenie drogi
 - projektowane słupy oświetleniowe
 - projektowana szafka/złącze
- Gospodarka zielenią**
 - zinventoryzowane drzewa i krzewy
 - zinventoryzowane drzewa i krzewy owocowe
 - podrosty, młode grupy drzew o obwodach na h=5cm poniżej 50cm
 - X wycinka drzew i krzewów
- Branża melioracyjna**
 - X istniejące zbieracze do rozbiórki
 - X projektowane odcięcia sączków
 - projektowane zbieracze
 - projektowane sączki
 - projektowane wyloty drenów
 - projektowana przebudowa rowu melioracyjnego
- Branża sanitarna - sieci wodociągowe i kanalizacyjne**
 - projektowana kanalizacja deszczowa
 - projektowane przykanałki
 - proj. studnie połączeniowe
 - proj. wpuszty
 - proj. wyloty kanalizacyjne
 - X istniejąca sieć wodociągowa do rozbiórki
 - projektowana sieć wodociągowa
 - projektowany hydrant
 - projektowana kanalizacja sanitarna ciśnieniowa
 - projektowana kanalizacja sanitarna grawitacyjna
- Branża sanitarna - sieci gazowe**
 - X rozbiórka istniejących sieci gazowych
 - projektowana sieć gazowa
- Branża telekomunikacyjna**
 - X rozbiórka istniejących sieci telekomunikacyjnych
 - projektowana sieć telekomunikacyjna - linia napowietrzna
 - projektowana sieć telekomunikacyjna
 - projektowany kanał technologiczny

Investor: Burmistrz Miasta i Gminy Piaseczno
ul. Kościuski 5
05-500 Piaseczno

Jednostka projektowa: **CODA** Pracownia Projektowa Daniel Kopyt
ul. Kniaźwiewicza 15/9, 05-500 Piaseczno
tel. kom. 692-429-320, e-mail: coda.kopyt@gmail.com

Nazwa obiektu: **Budowa drogi gminnej (ul. Bobrowieckiej) od skrzyżowania z drogą powiatową nr 2839W w Gołkowie i Bąkowie do skrzyżowania z drogą powiatową nr 2841W w Bobrowcu i Kamionce**

Adres obiektu: woj. mazowieckie pow. piaseczyński gm. Piaseczno

Stadium: PROJEKT BUDOWLANY Element projektu budowlanego: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
Stanowisko:	Imię i Nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień
Projektant:	mgr inż. Daniel Kopyt	drogowa	MAZ/0522/PBD/19
Projektant:	inż. Tomasz Gaładz	sanitarna sieć wod.-kan	MAZ/0199/POOS/08
Projektant:	mgr inż. Piotr Modrakowski	sanitarna sieć gazowa	MAZ/0422/POOS/09
Projektant:	mgr inż. Marcin Bartnik	elektroenerg.	LUB/0190/PWBE/21
Projektant:	mgr inż. Lesław Gronowski	telekom.	0705/97/U
Projektant:	mgr inż. Kazimierz Otwiński	melioracyjna	ST-26/76

Nazwa rysunku: Projekt zagospodarowania terenu

Skala: 1:500

Data: 08.2023

Nr rys.: 2.3