

Projekt zagospodarowania terenu
skala 1:500
Rozbudowa i przebudowa części ul. Wojciecha Kossaka
w Stawiskach wraz z niezbędną infrastrukturą

LEGENDA:

- Istniejące granice działek
- Projektowane linie rozgraniczające drogi gminnej
- Projektowane linie podziałowe
- Działki, na których zlokalizowana jest inwestycja
- Działki, do podziału

Projektowane:

- Nawierzchnia ul. Wojciecha Kossaka - beton asfaltowy
- Nawierzchnia ul. Wojciecha Kossaka - kostka brukowa
- Nawierzchnia chodników - kostka brukowa
- Nawierzchnia miejsc postojowych - kostka brukowa
- Nawierzchnia zjazdów - kostka brukowa
- Nawierzchnia poboczy - kostka brukowa
- Nawierzchnia poboczy - kruszywo CNR
- Zieleniec
- Krawędź jezdni
- Opornik drogowy 12x25cm
- Krawężnik betonowy 15x22cm - najazdowy
- Krawężnik betonowy 15x30cm
- Obrzeże betonowe 8x30cm
- Barierki U-14a / balustrady szczeblinkowe U-11a
- Obiekty małej architektury

Istniejąca infrastruktura techniczna:

- Słup oświetleniowy
- Sieć napowietrzna elektroenergetyczna
- Sieć kablowa elektroenergetyczna NN
- Sieć wodociągowa
- Sieć telekomunikacyjna
- Kanalizacja sanitarna

Projektowana infrastruktura techniczna:

- Przebudowa / budowa przepustu
- Oświetlenie
- Oświetlenie solarne
- Istniejące słupy oświetleniowe do przedstawienia

Stanowisko: P.F.U.	Nazwa rysunku: Projekt zagospodarowania terenu	Rysunek nr: 2.1
Skala: 1:500	Opis: Rozbudowa i przebudowa części ul. Wojciecha Kossaka w Stawiskach wraz z niezbędną infrastrukturą	Data: 12.2021
BRANŻA DROGOWA		
Projektant: mgr inż. Wojciech Grzybowski PDL-0065-POD-05	Podpis:	

