



LEGENDA :

PROJEKTOWANE:

- linie rozgraniczające drogi gminnych
- linie podziału działek
- linie ograniczające czasowo zajęcie terenu
- działki, na których zlokalizowana jest inwestycja
- działki, przeznaczone do podziału
- działki, przeznaczone do czasowego zajęcia
- ul. działki po podziale
- działka do przejęcia w całości

PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU:

- nawierzchnia bitumiczna jednolita
- nawierzchnia chodników dla pieszych z betonowej kostki brukowej
- nawierzchnia chodników indywidualnych bitumicznych
- nawierzchnia trawnika
- zieleni
- krawężnik żaluzji
- krawężnik betonowy 15x30cm
- krawężnik betonowy regulowany 15x22cm
- chodnik betonowy 15x30cm

PROJEKTOWANE SIECI:

- linie technologiczne
- linie energetyczne wg odrębnego opracowania
- linie obwodnicowe wraz ze szpaz i opaską
- sieć wodociągowa
- sieć gazowa wg odrębnego opracowania
- kanalizacja sanitarna
- kanalizacja deszczowa
- wysyp kanalizacji deszczowej z przykaskaniem

ISTNIEJĄCE:

- linie rozgraniczające granice działek
- sieć wodociągowa
- sieć gazowa
- sieć energetyczna
- linie telekomunikacyjne

SPKIM *Wojciech Grzybowski*
ul. Karkutskiego 25b, 16-200 Międzyzdroje
tel. 888888887, e-mail: admin@spkim.pl
NIP: 642737846, REGON: 148777108

Stronka:	Nazwa projektu:	Projekt zagospodarowania terenu	Rysunek nr:	2.
Koncepcja:	Opis:	Rozbudowa drogi gminnej Nr 105471B ul. Lesna w m. Fasty, gmina Dobrzyńsko Duże.	Data:	11.2020
Skala:	1:500			

BRANZA DROGOWA			
Projektant:	Opis:	Wykonawca:	
mgr inż. Rafał Lema		mgr inż. Wojciech Grzybowski	
PDL-0005-POOD-15		PDL-0005-POOD-15	