



## LEGENDA

### PROJEKTOWANE

- Projektowany przebieg osi jezdni zgodny z istniejącym przebiegiem jezdni zwirowej
- Projektowana krawężnik jezdni bitumicznej
- Projektowana krawężnik pobocza zwirowej z m. kr. łamanego 0/31,50mm
- Projektowane zjazdy z m. kr. łamanego 0/31,50mm
- Linia projektowanego przeprofilowania istniejących rowów



Projektowane oznakowanie pionowe

### ISTNIEJĄCE

- 173 Numer działki objętych inwestycją
- 2004 Numer działki przewidzianej do podziału
- 2004/2 Numer działek powstałe w wyniku podziału

Projektowne linie rozgraniczające drogi



Istniejące oznakowanie pionowe

Jednostka projektująca: "DiM Projekt" P.P.W. Dróg i Mostów Leszek Chmielewski 07 -410 Ostrołęka ul. J.Wybickiego 20 kom. 0608-35-88-77 NIP 758-146-34-54 Regon 550744766			
Investor:	GMINA DŁUGOSIÓDŁO UL. KOŚCISZKISZKI 2 07-210 DŁUGOSIÓDŁO	Branża:	Inżynieria ruchu
Objekt:	BUDOWA DROGI GMINNEJ PLEWKI - STARE SUSKI	Stadium:	P.S.O.R.
Lokalizacja:	DROGA GMINNA RELACJI PLEWKI - STARE SUSKI odcinek od w km 0+000,00 do km 0+999,00	Skala:	1:1000
Temat:	BUDOWA DROGI GMINNEJ PLEWKI - STARE SUSKI	Data:	09.05.2016 r.
Nazwa rysunku:	PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU	Rys nr:	2
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
b. drogowa projektant	mgr inż. Leszek Chmielewski	66-94/Os	