



- LEGENDA**
BRANŻA DROGOWA
- proj. jezdni
 - proj. chodnik
 - proj. krawężniki
 - proj. obrzeża
 - granice istn. działek
 - numery istn. działek
 - numery istn. działek w obszarze inwestycji
 - obiekty budowane projektowane w ramach innych opracowań
 - osie pomocnicze
 - istniejące krawędzie jezdni, chodników, nawierzchni
 - istniejące zagospodarowanie i sieci uzbrojenia terenu
 - istniejąca linia rozgraniczająca tereny
 - projektowana linia rozgraniczająca tereny - linia podziału nieruchomości
 - granica Kieleckiego Obszaru Chronionego Krajobrazu
 - granica działki nr 155
 - schemat projektowanej organizacji ruchu
 - istn. organizacja ruchu

- LEGENDA**
ZIELEŃ
- istniejące drzewo wraz z numerem inwentaryzacyjnym, zgodnym z wykazem w opisie Inwentaryzacji Zieleni
 - pomnik przyrody
 - zakrzewienia i podrosty drzew
 - przewidywana wycinka

Działka nr 155

Projektowany zjazd
(wg przyszłego projektu zagospodarowania działki nr 155)

(prj. plac do zawracania)

Projektowany zjazd

Planowana przebudowa ul. Swierczyńskiej. Zaleca się korektę istn. projektu przebudowy ul. Swierczyńskiej w zakresie zmiany szerokości jezdni z 4,5m na 6,0m oraz wykonania jednostronnego chodnika.

ul. Wileńska

ul. Swierczyńska

ul. Uniwersytecka

Linia rozgraniczająca i podział nieruchomości wg projektu ulicy Swierczyńskiej

(KIELECKI OBSZAR CHRONIONEGO KRAJOBRAZU)

UWAGA

Zaprojektowane i przedstawione rozwiązania techniczne, konstrukcyjne, materiałowe i sytuacyjno - wysokościowe mogą ulec zmianie w trakcie wykonywania dalszych prac projektowych.

Investor: **KIELCE**
mze
 GMINA KIELCE
 MIEJSKI ZARZĄD DRÓG
 W KIELCACH
 UL. Prendowskiej 7
 25-395 Kielce

Jednostka projektowa: **ALFA PROJEKT**
 Tomasz Płanka
 50-540 Wrocław, ul. Strzeńska 4a/21
 tel. (071) 70 71 233
 fax. (071) 70 71 236
 e-mail: alfa@alfaprojekt.net.pl

Objekt: **Układ komunikacyjny w rejonie al. Solidarności w Kielcach**

Temat opracowania: **"Rozwój terenów inwestycyjnych - rozbudowa układu komunikacyjnego w rejonie al. Solidarności w Kielcach"**

Tytuł rysunku: **Plan sytuacyjny Opcja 2 / Wariant 4 (dojazd do działki nr 155)**

Zespół projektowy:			
Stanowisko	Imię i nazwisko	Uprawnienia nr	Podpis
Branża: Drogowa			
Projektant:	mgr inż. Tomasz Płanka	130/D05/03	
Opracował:	mgr inż. Mateusz Mendelewski		
Sprawdzał:	-	-	
Stadium: koncepcja	Data: 7.2022	Skala: 1:500	Nr rys.-kto.: 2.2/4