



LEGENDA

- opracowanie br. drogowej w zakresie opracowania
 - opracowanie br. drogowej - oprac. odrębne
 - geodezyjne granice działek
 - granica pasa drogowego DK45
 - jezdnia drogi z betonem asfaltowego
 - noworzecznia z kostki betonowej
 - chodniki
 - noworzecznia z kostki betonowej
- OPIS TRAS:
- P.I. - początek trasy
 - K.I. - koniec trasy
 - PK - początek tuku kolowego
 - KK - koniec tuku kolowego
 - PZ - punkt założenia osi trasy
 - P.P.P. - początek prostej przebiegowej
 - K.P.P. - koniec prostej przebiegowej
 - SK - skrzyżowanie
 - Z - zjazd do posesji
 - slr. LHP - strom lewo i prawo
 - P.Lm.szcz. - początek zmiany szerokości
 - K.Lm.szcz. - koniec zmiany szerokości

Mapa elektroniczna do celów projektowych zgodna z:
-matrycą nr. 336/2011, 337/2011 zarejestrowaną w dniu 10.05.2011 w Powiatowym Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Wieluniu pod numerem: 1870-916/2011
-matrycą nr. 774/2011 zarejestrowaną w dniu 21.11.2011 w Powiatowym Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Wieluniu pod numerem: 1806-4023/2011
-matrycą nr. 137/2012 zarejestrowaną w dniu 05.03.2012 w Powiatowym Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Wieluniu pod numerem: 1806-4197/2012

Za zgodność z oryginałem:

MULTI-PROJEKT S.C.
98-300 Wieluń
ul. Świętej Barbary 26
tel./fax 043 / 8439341
tel.kom. 506 151165

Stadium: projekt budowlany		BRANŻA: DROGOWA	
Adres inwestycji ul. 3-go Maja (DK45) w Wieluniu dz.nr 55 obr.14			
Objekt	"Przebudowa drogi wewnętrznej w pasie DK45 w ramach zadania "PRZEBUDOWA SKRZYŻOWANIA UL. I Potockiego i UL. Wiśniewej," z DROGĄ KRAJOWĄ NR 45 – UL. 3-go Maja w WIELUNIU"		
Inwestor	Gmina Wieluń, pl. Kazimierza Wielkiego 1, 98-300 Wieluń		
Nazwa rysunku	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU ZBIORCZA PLANIARZA UZBROJENIA		
FUNKCJA	imię i nazwisko nr uprawnień, izba	podpis	
Projektant	mgr inż. TOMASZ STASIAK		
Br. Drogowa	upr. do proj. bez ogr. w spec. drogowej upr.projekt. L00/0872/P000/08 izba L00/BD/8424/08		
Opracował:	mgr inż. Aleksandra Gajda-Morawik		
Skala	1:500	Data opracowania	04.2012
		Nr rysunku	Z1St0