



LEGENDA

- Projekowana linia rozgraniczająca teren inwestycji
- Granice działek
- Numery działek
- Obrys istniejących budynków
- Ist. ogrodzenia

BRANŻA DROGOWA

- Proj. elementy osi
- Proj. krawężnik i krawędź jezdni
- Proj. krawężnik h=0-2cm
- Proj. obrzeże
- Proj. krawężnik "na płask"
- Proj. krawężnik granitowy h=0-2cm
- Proj. pobocze ziemne
- Proj. rów
- Rów kryty
- Przeprast
- Proj. wiata
- Przebieg pasów ruchu
- Schemat oznakowania poziomego
- Elementy odrębnego opracowania do usunięcia
- Trajektoria - schemat pojazdu
- Trajektoria - zewnętrzny obrys pojazdu
- Trajektoria - ślady kół
- Proj. przezroczysty ekran akustyczny
- Zjazd publiczny
- Zjazd indywidualny
- Zjazd przyszłościowy
- Proj. jezdnia
- Proj. chodnik
- Proj. ścieżka rowerowa
- Proj. zatoka autobusowa
- Proj. ciąg pieszo-jezdni
- Proj. stanowiska postojowe
- Proj. zjazdy
- Istniejące obiekty do wyburzenia

Nawiązanie do budowy i rozbudowy ul. Radomskiej w Kielcach w ciągu drogi krajowej nr 73 na odcinku od granicy miasta do węzła na włączeniu ul. Krasińskiego

Nawiązanie do przedłużenia ul. Chłazewskiego w Kielcach w kierunku skrzyżowania ulic Zaganańskiej i Witosza według odrębnego opracowania

Nazwa: Wycieczka	Opis: "Rozbudowa ul. Zaganańskiej i ul. Witosza w Kielcach wraz z połączeniem ul. Witosza z ul. Radomską" - 25-34 KILCIE	Kierownik projektu: mgr inż. Grzegorz Radek	Zamawiający (nazwa, ul., nr tel.): Urząd Miasta Kielce, Al. Solidarności 34	Data: 10.12.2016	Podpis:
Wykonawca: NEONVEST NIERUCHOMOŚCI s.p.a.	Projektant: inż. Przemysław Lorynt	Opis: 25-34 KILCIE	Opis: 25-34 KILCIE	Opis: 25-34 KILCIE	Opis: 25-34 KILCIE
Właściciel: Miejski Zarząd Dróg	Opis: ul. Frenkowskiej 7	Opis: 25-34 KILCIE	Opis: 25-34 KILCIE	Opis: 25-34 KILCIE	Opis: 25-34 KILCIE
Właściciel: Biurowo Projektowe NOTTAND Sp. z o.o.	Opis: 25-34 KILCIE	Opis: 25-34 KILCIE	Opis: 25-34 KILCIE	Opis: 25-34 KILCIE	Opis: 25-34 KILCIE
Tytuł rysunku: Plan sytuacyjny		Branża: DROGOWA		Rysunek: D-1/10	
Data: 02.2016		Numer rysunku / Ścieżka dostępu: D-1/10		Rysunek:	
Skala: 1:500					