



- krawężnik betonowy 15x30cm
- krawężnik betonowy obniżony (odsłonięcie 2-5cm)
- obrzeże betonowe 8x30cm
- krawędzie miejsc postojowych
- nawierzchnia jezdni
- nawierzchnia chodnika
- nawierzchnia jezdni manewrowej
- nawierzchnia miejsc postojowych
- nawierzchnia na poszerzeniu skrzyżowania
- granice działek
- projektowany kabel zasilający oświetlenie YAKYS 4x35
- projektowana lampa oświetleniowa
- projektowany wodociąg
- projektowana przekładka gazociągu
- projektowana kanalizacja sanitarna
- projektowana skarpa 1:1,5
- projektowany szkielet
- projektowany kanał technologiczny
- projektowany kanał deszczowy
- projektowana studnia kanalizacyjna
- projektowany wpust deszczowy
- projektowany wylot kanalizacji deszczowej
- projektowane umocnienie dna przy wylocie
- projektowane przekrycie cieku Myśdówka
- projektowany kabel energetyczny
- projektowane instalacje PGS w ramach osłonowych
- projektowane umocnienie skarpy - kosze siatkowo-kamienne
- projektowana bariera energochłonna
- projektowane odwodnienie liniowe
- projektowane korytko odwodnieniowe
- projektowany dren

Biuro projektowe: <b>UŁĘCZKO</b>		Inwestor:	
Ul. Armii Krajowej 1, 61-200 Kalisz		Zadanie: Budowa drogi powiatowej łączącej ulicę Nad Białką z Drogą Krajową nr 1 w Czechowicach-Dziedzicach - etap I	
Rodzaj projektu: BUDOWLANY		Data: 07.2013	
Objekt: Budowa drogi powiatowej łączącej ulicę Nad Białką z Drogą Krajową nr 1 w Czechowicach-Dziedzicach - etap I		Skala: 1:500	
Funkcja: Projekt zagospodarowania terenu		Podpis: _____	
Opracował: _____		Data: _____	
Utworzył: _____		Data: _____	
Uwagi: _____		Data: _____	