



- krawężnik betonowy 15x30cm
- krawężnik betonowy obniżony (odslonięcie 2-5cm)
- obrzeże betonowe 8x30cm
- krawędzie miejsc postojowych
- granice działek
- projektowany kabel zasilający oświetlenie YAKY's 4x35
- projektowana lampa oświetleniowa
- projektowany wodociąg
- projektowana przekładka gazociągu
- projektowana kanalizacja sanitarna
- projektowana skarpa 1:1,5
- projektowany szlaban
- projektowany kanał technologiczny
- projektowany kanał deszczowy
- projektowana studnia kanalizacyjna
- projektowany wpust deszczowy
- projektowany wylot kanalizacji deszczowej
- projektowane umocnienie dna przy wylocie
- projektowane przekrycie cieku Młynówka
- projektowany kabel energetyczny
- projektowane instalacje PGS w rurach osłonowych
- projektowane umocnienie skarpy - kosze siatkowo-kamienne
- projektowana bariera energochłonna
- projektowane odwodnienie liniowe
- projektowane korytko odwodnieniowe

Biuro projektowe: <b>PRZEDSIĘBIORSTWO GEODEZYJNE</b>		Inwestor: <b>Załącznik nr 1 do projektu</b>	
Rodzaj projektu: <b>BUDOWLANY</b>		Data: <b>07.2013</b>	
Objekt: <b>Budowa drogi powiatowej łączącej drogę ulicę Nad Białką z Drogą Krajową nr 1 w Czechowicach-Dziedzicach - etap I</b>		Nr rys.: <b>2e</b>	
Skala: <b>1:500</b>		Podpis:	
Funkcja: <b>Antoni Kukuczka</b>		71/92 B-B	
Instalacja: <b>instalacyjna</b>		318/94 B-B	