



- Opis oznaczeń:
- Nawierzchnia z betonu asfaltowego drogi ograniczona obustronnie krawężnikiem
 - Nawierzchnia z betonu asfaltowego drogi ograniczona jednostronnie krawężnikiem
 - Nawierzchnia z betonu asfaltowego bez krawężnika
 - Nawierzchnia z kostki brukowej
 - Nawierzchnia z kostki brukowej (grafi) na zjazdach do posesji urzędzonych oraz przez chodnik sz. 4 m
 - Nawierzchnia z kostki brukowej na chodniku (szara) przyległym szerokości 2 m
 - Zieleniec pomiędzy młdą, a wyrównanym terenem
 - Zieleniec pomiędzy chodnikiem, a granicą pasa drogowego
 - Zieleniec pomiędzy krawężnikiem wystającym, a granicą pasa drogowego
 - Wyrównanie terenu pomiędzy zieleniem, a granicą pasa drogowego
 - Krawężnik betonowy wystający 12 cm
 - Krawężnik betonowy wystający za ściekiem 14 cm
 - Krawężnik betonowy wtopiony ze światłem 2 cm
 - Krawężnik betonowy wtopiony na zjazdach
 - Krawężnik nawierzchni zjazd bez krawężnika
 - Obrzeża betonowe 30 cm x 8 cm
 - Linia zielenia
 - Rów odwadniający drogowy
 - Linia ograniczająca teren przeznaczony pod realizację inwestycji, granica pasa drogi od 12 m do 15 m
 - Studnia betonowa 1200 mm przelotowa
 - Studnia betonowa 1500 mm połączeniowa
 - Studnia betonowa 1000 mm przelotowa (drenaż)
 - Studzienki ściekowe z osadnikiem 500 mm z wpustem ulicznym i przykanalikiem
 - Kolektor kanalizacji deszczowej PVC-u 400 mm
 - Kolektor kanalizacji deszczowej PVC-u 315 mm
 - Drenaż z rur perforowanych 200 mm
 - Odrzuty drenażowe z rur perforowanych 200 mm
 - Drenaż z rur perforowanych 113 mm
 - Drenaż z rur częściowo perforowanych 200 mm
 - Drenaż z rur częściowo perforowanych 113 mm
 - Przepusty żelbetowe 600 mm
 - Oznakowanie pionowe projektowane
 - Oznakowanie pionowe istniejące
 - Oznakowanie poziome projektowane

"JULTREX" inż. Adam Rosiński
05-240 Tuszcz ul. Długa 61

KONTRAKT

Projekt budowy drogi gminnej wraz z odwodnieniem od skrzyżowania z drogą powiatową nr 4311W do skrzyżowania z drogą gminną zlokalizowaną na działce nr ew. 222 obręb Raszów w miejscowości Raszów, gmina Kiełbów, powiat wotomiński

Temat rys.

Projekt stałej organizacji ruchu

Projektant:

mgr inż. Małgorzata Maria Cielecka

St-16/80

Sprawdzający:

mgr inż. Tomasz Stańczak

MAZ/0372/PWOD/07

Opisujący:

inż. Adam Rosiński

Skala 1:1000

Data: 11.2010

Nr Rys. 1

Str. 6