


LEGENDA

- Projektowana nawierzchnia chodników z kostki betonowej szarej wjazdy z grafitowej gr. 8cm.
- Projektowana nawierzchnia jezdni drogi gminnej o konstrukcji KR2 z betonu asfaltowego.
- Przebudowa istniejących zjazdów z drogi wojewódzkiej nr 339 o konstrukcji KR 3 z betonu asfaltowego.
- Odtworzenie pobocza gruntowego przy drodze wojewódzkiej nr 339, ul. Wrocławska.
- pas zieleni - trawnik.
- projektowany ściek z prefabrykatów betonowych
- - Projektowany kręweznik betonowy 15x30cm wystający na 12cm,
- - Projektowany kręweznik betonowy 15x30cm wystający na 3cm,
- - Projektowane obrzeże betonowe 8x30cm
- - Projektowany kanał deszczowy
- - Projektowane studzienki kanalizacyjne
- ▢ - Projektowany WLOT/WYLOT kanału

Investor:

GINA ŻMIGRÓD
pl. Wojska Polskiego 2-3 55-140 Żmigród

Jednostka projektowa:



IRDRO Stanisław Szymczuk
ul. Kwiska 5/7; 54-210 Wrocław
tel./fax 071 351 73 18; e-mail: irdro@wp.pl

Projektant: (branża drogowa)	mgr inż. Stanisław Szymczuk	projektowanie drog nr upr. 131/DOŚ/03	Stadium	Data
Sprawdzający: (branża drogowa)	mgr inż. Jarosław Białik	projektowanie drog nr upr. 202/DUW	Projekt Wykonawczy	10.2013
Projektant: (branża sanitarna)	mgr inż. Mariusz Sierpina	instalacyjno-inżynierijne sieci sanitarnych 305/BS/UM	Branża drogowa	Skala
Sprawdzająca: (branża sanitarna)	mgr inż. Helena Duziak	instalacyjno-inżynierijne sieci sanitarnych 214/RO/WBP2	sanitarna	1:1000

Zadanie: Budowa drogi na działce nr 13/1 AM 17 w Żmigrodzie.

Objekt: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
PLANSZA ZBIORCZA (drogi i kanalizacja deszczowa)

Nr archiw. -
Nr umowy: -

2