



LEGENDA

- jezdnia wykonana z kostki betonowej szarej
- chodnik wykonany z kostki betonowej szarej dwuteowej gr. 8 cm - wzmocniona podbudowa w obszarze zjazdu
- chodnik wykonany z kostki betonowej szarej dwuteowej gr. 6 cm
- obsługa ruchu z terenów przyległych do pasa drogowego dr. publicznej poprzez dodatkową jezdnię odpowiadającą parametrom technicznym dróg kl. D zlokalizowanej w jej pasie drogowym - nawierzchnia z kostki EKO
- zjazdy z kostki szarej dwuteowej gr. 8 cm
- kostka ażurowa typu MEBE
- zieleni
- pobocze drogi
- pobocze zjazdów
- obrzeże betonowe 8x30 cm
- obrzeże betonowe 10x25 cm
- krawężnik betonowy 15x30 cm
- krawężnik najazdowy 15x22 cm
- działki objęte inwestycją
- ściek
- wpust
- kanalizacja deszczowa

Zadanie: Budowa ulicy Świerkowej i ul. Akacjowej w Nowym Tomysłu		Rysunek nr: 2	
Temat: Projekt zagospodarowania terenu		Skala: 1:500	
Etap: -		Arkusz nr: 1	
Inwestor: Gmina Nowy Tomys, ul. Poznańska 33, 64-300 Nowy Tomys		Specjalność: Drogowa	
Imię i Nazwisko Mateusz Sita	Stanowisko: Projektant	Nr uprawnień: WKP/0345/POOD/16	Podpis:
Marek Smolarek	Sprawdzający	WKP/0104/POOD/21	Drogowa