



LEGENDA

oś jezdni	oś zjazdu	nowa nawierzchnia bitumiczna KR5
projektowana krawędź bitumiczna jezdnia	projektowana krawędź zjazdu bitumicznego	nowa nawierzchnia bitumiczna KR4
projektowany krawężnik betonowy	projektowany krawężnik betonowy obrzeżony	nawierzchnia wyniesiona
istniejący krawężnik	istniejący krawężnik obrzeżony	skarpa
projektowane obrzeże betonowe	projektowane obrzeże z kostki betonowej	przełaskarpka
projektowana ścieka z kostki betonowej	projektowany wpuść deszczowy	nawierzchnia bitumiczna zjazdu
projektowany wpuść deszczowy	granicz pas drogowego	zjazd z kostki betonowej
granicz pas drogowego	granicz inwestycji	zjazd z kostki betonowej ist. do pozostawienia / remontu
projektowana rura drenarska DN400	projektowana rura drenarska DN150	projektowany chodnik z kostki betonowej
projektowana rura drenarska DN200	projektowana studnia drenarska	chodnik z kostki betonowej ist. do pozostawienia / remontu
kanal technologiczny nurociąg OB	kanal technologiczny kanalizacyjny z rur 110mm	wyspa z kostki betonowej
zawłopot	zieleni do usunięcia	zatkanie z kostki kamiennej projektowanej
umocnienie rowu		zieleni

ETAP I km 0+000 do km 3+580
ETAP II km 3+580 do km 5+200
ETAP III km 5+200 do km 8+200
ETAP IV km 8+200 do km 10+000

PLAN SYTUACYJNY

PROJAWY Zbigniew Kowalski
 ul. A. Vithallego 56/3
 50-228 Wrocław
 Adres Biura: 05-649 Kobylszczyce
 ul. Arsenowej 10
 Bielany Wrocławskie

Skala rysunku: 1:500
 Data opracowania: 30.06.2017
 Numer rysunku: 2.7

"Opracowanie dokumentacji projektowej dla przebudowy drogi powiatowej nr 2000D na odcinku od zjazdu z autostrady A4 przez miejscowości Kilianów, Piławę, Milin do Mietkowa, która stanowi bezpośrednie połączenie z siecią TEN-T obszarów aktywności gospodarczej powiatu wrocławskiego i powiatu świdnickiego."

**ETAP II
 PROJEKT WYKONAWCZY**

Investor: **POWIAT WROCŁAWSKI**
 50-440 Wrocław, ul. Kościuszki 131

Jednostka projektowa: **PROJAWY Zbigniew Kowalski**
 ul. A. Vithallego 56/3
 50-228 Wrocław
 Adres Biura: 05-649 Kobylszczyce
 ul. Arsenowej 10
 Bielany Wrocławskie

Projektant: mgr inż. ZBIGNIEW KOWALSKI	Wzrost: 13600504 w specjalności drogowej	Stanowisko: projektant	Skala rysunku: 1:500
Projektant: mgr inż. MACIEJ KOSZEK	Wzrost: 13600504 w specjalności drogowej	Stanowisko: projektant	Data opracowania: 30.06.2017
Projektant: mgr inż. TERESA MAJEWSKA	Wzrost: 42830009 w specjalności inżynierskiej	Stanowisko: inżynier	Numer rysunku: 2.7
Projektant: mgr inż. MAKSZALENA KORS	Wzrost: 74000509 w specjalności inżynierskiej	Stanowisko: inżynier	

PLAN SYTUACYJNY