



LEGENDA

- PROJEKTOWANA JEZDNI
- PROJEKTOWANA JEZDNI W KOLORZE CZERWONYM WZDŁUŻ PASA DLA ROWERÓW
- PROJEKTOWANE SIECZKI ROWEROWE Z DOPUSZCZENIEM RUCHU PIESZYCH
- PROJEKTOWANE CHODNIKI
- PROJEKTOWANE CHODNIKI O WZMOCNIONEJ KONSTRUKCJA
- PROJEKTOWANE SIECZKI ROWEROWE
- PROJEKTOWANA SEPARACJA SIECZKI ROWEROWEJ I CHODNIKA
- PROJEKTOWANE ZJAZDY
- PROJEKTOWANE ZATOKI AUTOBUSOWE I PĘTLE AUTOBUSOWE
- PROJEKTOWANE MIEJSCA POSTOJOWE I ZATOKI POSTOJOWE
- PROJEKTOWANA JEZDNI MANEWROWA NA PARKINGACH
- PROJEKTOWANY ZABURK KAMENNY
- PROJEKTOWANA ZELEŃ DROGOWA
- PROJEKTOWANA NAWERZCHNA PRZEJAZDU KOLEJOWEGO
- PROJEKTOWANE KRAMĘŻNIKI WYSTAJĄCE
- PROJEKTOWANE KRAMĘŻNIKI WTOPIONE
- PROJEKTOWANE OPORNKI BETONOWE WTOPIONE SZEROKOŚCI 12cm
- PROJEKTOWANE OGRĘŻEZA BETONOWE SZEROKOŚCI 8cm
- PROJEKTOWANE BARIEROPORĘCZE
- PROJEKTOWANE OGRÓDZENIE SEGMENTOWE U-12A
- PROJEKTOWANE LINE ROZGRANICZAJĄCE
- PROJEKTOWANE OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z NIERUCHOMOŚCI
- GRANICA TERENU KOLEJOWEGO
- PROJEKTOWANE SYGNALIZATORY

Investor: **Burmistrz Miasta i Gminy Piaseczno**
ul. Koszariska 15-16/01 Piaseczno
tel. (022) 701 75 00 fax: (022) 756 70 49
e-mail: urzadz@piaseczno.eu, www.piaseczno.eu

Jednostka projektowa: **ROBIMART**
ul. Słaska 1 piętro V, 05-000 Piaseczno
tel. (022) 245 34 00 fax: (022) 388 70 91
e-mail: biuro@robimart.pl, www.robimart.pl

Nazwa zamierzenia budowlanego: **BUDOWA ULICY DWORCOWEJ NA ODCINKU OD UL. SIENKIEWICZA DO UL. JANA PAWŁA II W PIASECZNE**

Nazwa i adres obiektu budowlanego: **ULICA DWORCOWA NA ODCINKU OD UL. SIENKIEWICZA DO UL. JANA PAWŁA II W PIASECZNE, POWIAT PIASECZYŃSKI, WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE**

Stadium: PROJEKT BUDOWLANY		Branża: DROGOWA		Tom	
Olwy projektant: inż. Mariusz Jociubek	Specjalność i nr uprawnień: 815505/0000/0000/0000	Podpis: _____	Data: _____	STYCZEŃ 2019	
Projektant: mgr inż. Piotr Kiełczewski	Specjalność i nr uprawnień: 090004/0004/PB0/17	Podpis: _____	Skala		
Projektant sprawdzający: mgr inż. Robert Zdzewski	Specjalność i nr uprawnień: 090004/0004/PB0/05	Podpis: _____	1:500		
Nazwa rysunku: PLAN SYTUACYJNY			Nr rys.: _____	Nr strony: 2.2	