



LEGENDA

- Krawężel pasa ruchu
- Osie
- Krawężel jezdnii
- Krawężel zjazdu białoczerwony
- Krawężnik betonowy 20x30
- Krawężnik trapezowy betonowy 15/21x30
- Krawężnik kamienny 20x30
- Krawężnik kamienny obniżony 20x22
- Chropak betonowy 6x30
- Krawężel pobocza
- Nawierzchnia jezdni bitumiczna
- Nawierzchnia chodnika
- Nawierzchnia z kostki betonowej
- Nawierzchnia z kostki kamiennej
- Nawierzchnia z kruszywa
- Powierzchnia plantowania terenu z obsianiem trawą
- Pobocze
- Nawierzchnia ścieżki rowerowej
- Nawierzchnia zjazdów z betonu asfaltowego
- Nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej

INWESTOR:	Województwo Mazowieckie ul. Jagiellońska 26 03-719 Warszawa.
ZAMAWIAJĄCY:	Mazowiecki Zarząd Drogi Wojewódzkiej w Warszawie ul. Mazowiecka 14 00-048 Warszawa
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	EcoTech S.A. ul. Filrowa 65/45 02-055 Warszawa
NAZWA INWESTYCJI:	Opracowanie dokumentacji projektowej, a także uzyskanie w imieniu Zamawiającego * zgody wodnoprawnej (w rozumieniu ustawy Prawo wodne), * decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej, dla rozbudowy i budowy drogi wojewódzkiej 579 na odcinku od m. Błonie (ul. Żukowa) km 29+284 do węzła na autostradzie A2 na terenie gm. Grodzisk Mazowiecki - nr postępowania 157/20.
FAZA PROJEKTU:	PROJEKT KONCEPCYJNY
BRANŻA:	BRANŻA DROGOWA
NAZWA RYSUNKU:	PLAN SYTUACYJNY
FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO SPECJALNOŚĆ I NR UPRAWNIENIEN KUP/0128/P/00/08 mgr inż. Jarosław Mańszak Instytut Inżynierii i Techniki Budowlanej
PROJEKTANT:	mgr inż. Jarosław Mańszak
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Andrzej Płaskocki Instytut Inżynierii i Techniki Budowlanej
DATA:	NR LUDOWY: 108/MZD/W/03/2021/I
05.2021	NF RYSUNEK ARK: 2.3
	SKALA: 1:500