























LEGENDA

-  Krawężń pasaż ruchu
-  Ośie
-  Krawężń jezdni
-  Krawężń betonowy 20x30
-  Krawężń betonowy obniżony 20x22
-  Krawężń betonowy obniżony 15x21x30
-  Krawężń kamienno betonowy 20x30
-  Krawężń kamienno betonowy 20x22
-  Obrzeże betonowe 8x30
-  Krawężń pobocza
-  Opornik betonowy 12x25
-  Krawężń pobocza
-  Nawierzchnia jezdni bitumicznej
-  Nawierzchnia chodnika
-  Nawierzchnia z kostki betonowej
-  Nawierzchnia z kostki kamiennej
-  Nawierzchnia z kruszywa
-  Nawierzchnia plantowania terenu z obsianiem trawą
-  Poboże
-  Nawierzchnia szlaki rowerowej
-  Nawierzchnia zjazdów z betonu asfaltowego
-  Nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej

INWESTOR:
Województwo Mazowieckie
 ul. Jagiellońska 26
 03-719 Warszawa,

ZAMAWIAJĄCY:
Mazowiecki Zarząd
 Drogi Wojewódzkie w Warszawie
 ul. Mazowiecka 14
 00-048 Warszawa

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
EcoTech S.A.
 ul. Filrowa 65/45
 02-055 Warszawa

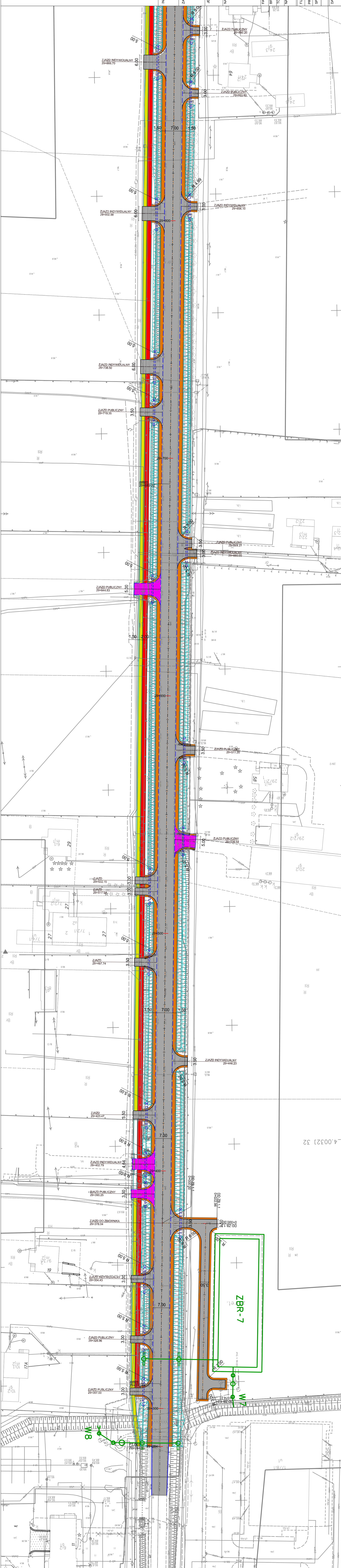
NAZWA INWESTYCJI:
Opracowanie dokumentacji projektowej, a także uzyskanie w imieniu Zamawiającego
 * zgody wodnoprawnej (w rozumieniu ustawy Prawo wodne),
 * decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej,
 dla rozbudowy i budowy drogi wojewódzkiej 579 na odcinku od m. Blonie (ul. Żukowa)
 km 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	PODPIS
PROJEKTANT:	mgr inż. Jarosław Matuszak	KUP.0728P00D08	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Andrzej Płasciński	KUP.0117P00D11	
DATA:	NR LIMOWY:	NR RYSUNKU ARK:	SKALA:
05.2021	108/MZDW/03/2021/I	NR RYSUNKU ARK:	1:500



400321 32