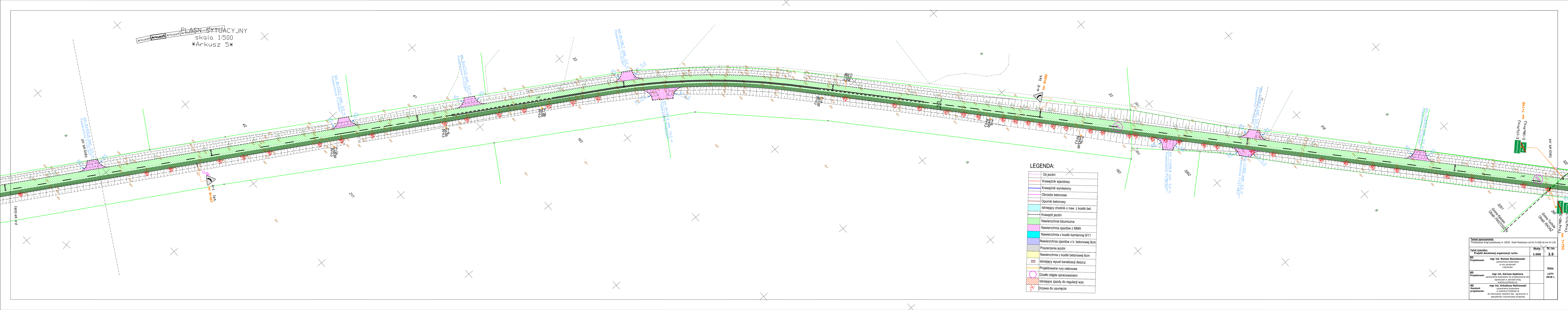


PLAN SYTUACYJNY
skala 1:500
Arkusz 5



LEGENDA:

[Symbol]	Oś jezdni
[Symbol]	Krawężnik wjazdowy
[Symbol]	Krawężnik wyniesiony
[Symbol]	Obrzeże betonowe
[Symbol]	Opornik betonowy
[Symbol]	Istniejący chodnik o naw. z kostki bet.
[Symbol]	Krawędź jezdni
[Symbol]	Nawierzchnia bitumiczna
[Symbol]	Nawierzchnia zjazdów z MMA
[Symbol]	Nawierzchnia z kostki kamiennej 9/11
[Symbol]	Nawierzchnia zjazdów z k. betonowej 8cm
[Symbol]	Poszerzenie jezdni
[Symbol]	Nawierzchnia z kostki betonowej 6cm
[Symbol]	Istniejący wpust kanalizacji deszcz.
[Symbol]	Projektowane rury osłonowe
[Symbol]	Działki objęte opracowaniem
[Symbol]	Istniejące zjazdy do regulacji wys.
[Symbol]	Drzewa do usunięcia

Temat opracowania: Przebudowa drogi powiatowej nr 1003C Ryteł-Płastoszyn od km 5+040 do km 9+130			
Tytuł rysunku: Projekt docelowej organizacji ruchu	Skala: 1:500	Nr rys. 2.5	
BD Projektował: mgr inż. Roman Stanisławski uprawnienia budowlane Pracownia 146/44/94		Data: LUTY 2018 r.	
BD Projektował: mgr inż. Dariusz Kędzióra uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w zakresie dróg KUP/8122/PROJ/01			
BD Asystent projektanta: mgr inż. Arkadiusz Malinowski uprawnienia budowlane nr KUP/8127/OWO/10 do kierowania robotami bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej drogowej			