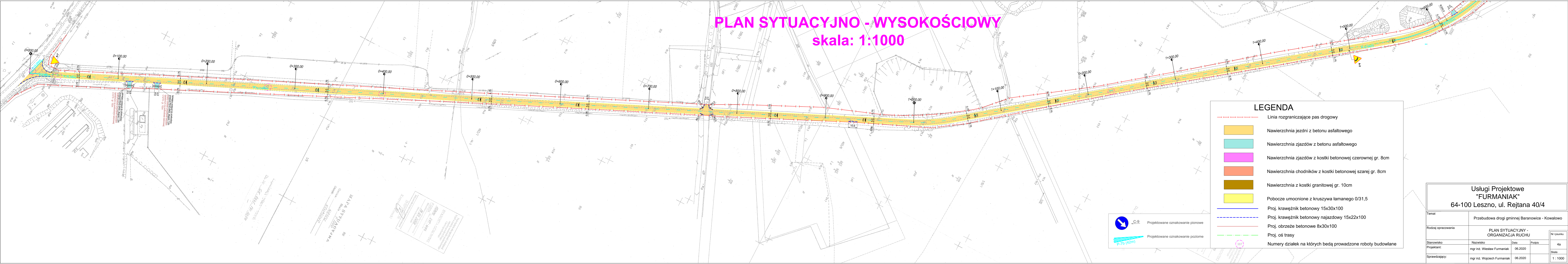


PLAN SYTUACYJNO - WYSOKOŚCIOWY

skala: 1:1000



- ### LEGENDA
- Linia rozgraniczające pas drogowy
 - Nawierzchnia jezdni z betonu asfaltowego
 - Nawierzchnia zjazdów z betonu asfaltowego
 - Nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej czerwonej gr. 8cm
 - Nawierzchnia chodników z kostki betonowej szarej gr. 8cm
 - Nawierzchnia z kostki granitowej gr. 10cm
 - Pobocze umocnione z kruszywa łamanego 0/31,5
 - Proj. krawężnik betonowy 15x30x100
 - Proj. krawężnik betonowy najazdowy 15x22x100
 - Proj. obrzeże betonowe 8x30x100
 - Proj. oś trasy
 - Numery działek na których będą prowadzone roboty budowlane

C-9 Projektowane oznakowanie pionowe

P-7b (42m) Projektowane oznakowanie poziome

Usługi Projektowe "FURMANIAK" 64-100 Leszno, ul. Rejtana 40/4				
Temat	Przebudowa drogi gminnej Baranowice - Kowalowo			
Rodzaj opracowania	PLAN SYTUACYJNY - ORGANIZACJA RUCHU			
Stanowisko	Nazwisko	Data	Podpis	Nr rysunku
Projektant:	mgr inż. Wiesław Furmانيak	06.2020		4a
Sprawdzający:	mgr inż. Wojciech Furmانيak	06.2020		Skala
				1 : 1000