



LEGENDA:

- oś drogi
- krawężń jezdn
- krawężnik betonowy 15x30 cm
- krawężnik betonowy 15x30 cm obniżony
- opornik betonowy 12x25cm
- obrzeże betonowe 6x20cm
- krawężń pobocza gruntowego
- nawierzchnia z betonu asfaltowego
- nawierzchnia z kostki betonowej koloru czerwonego
- nawierzchnia z kostki betonowej koloru szarego
- nawierzchnia z kruszywa
- dno rowu
- korytka krakowskie- umocnienie rowu
- umocnienie rowu płytami chodnikowymi
- projektowana kanalizacja deszczowa
- istniejąca sieć telekomunikacyjna
- istniejąca sieć gazowa
- istniejąca ziemna sieć średniego napięcia
- istniejąca ziemna sieć niskiego napięcia
- istniejąca kanalizacja deszczowa
- istniejąca sieć wodociągowa
- linia przebiegu kanalizacji sanitarnej (ZUDP)
- drzewo do wycinki
- bariera ochronna typu olsztyńskiego
- granice ewidencyjne działek
- linia rozgraniczająca teren inwestycji
- zakres inwestycji

ZAMAWIAJĄCY		JEDNOSTKA PROJEKTOWA		
ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W KRASNYSTAWIE UL. BOROWA 6 22-300 KRASNYSTAW		PAWEŁ SIKORA 21-030 MOTYCZ KONOPNICA 251e		
TYTUŁ OPRACOWANIA: Przebudowa ul. Kościuszki droga nr 2120L, od skrzyżowania z drogą powiatową nr 3125L Stężyca Nadwieprzańska do skrzyżowania z ul. Polewaną				
		ZALĄCZNIK: ZRID 02.2.		
		SKALA: 1:500		
RYSUNEK: MAPA PRZEDSTAWIAJĄCA PROPONOWANY PRZEBIEG DROGI Z ZAZNACZENIEM TERENU NIEZBĘDNEGO DLA OBIEKTÓW BUDOWLANÝCH ORAZ ISTNIEJĄCE UZBROJENIE TERENU				
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	DATA	PODPIS
Projektant	mgr inż. Paweł Sikora	LUB/0020/POOD/08	25.11. 2016r.	
Sprawdzający	mgr inż. Agnieszka Sikora	MAZ/0398/PWOD/06		