



LEGENDA:

- istn. oś drogi
- proj. krawężnik betonowy 15x30 wynies. 12cm
- proj. krawężnik betonowy 15x30 wynies. 4cm
- proj. obrzeże betonowe
- proj. pobocze o nawierzchni z kruszywa
- proj. krawędź zjazdu indywidualnego
- proj. rura ochronna dwudzielną RHDPE Ø125
- nawierzchnia zjazdu indywidualnego z kostki bet. k. czerwony
- nawierzchnia zjazdu indywid. z kruszywa 0/31,5mm
- nawierzchnia zjazdu indywid. z kostki do przebrukowania
- nawierzchnia chodnika z kostki bet. k. szary
- zakres opracowania= obszar oddziaływania inwestycji



A-7
ist

- znaki istniejące



D-6
proj

- znaki projektowane

Jednostka projektowa:	INNOVIA Stare Sioło 138, 37-630 Oleszyce		
INWESTOR:	Powiat Ropczycki-Sędziszowski ul. Konopnickiej 5, 39-100 Ropczyce		
Nazwa :	Przebudowa drogi powiatowej nr 1296R Dębica – Wielopole Skrzyńskie w m. Wielopole Skrzyńskie polegająca na budowie chodnika		
Adres :	Działki nr 2400, 1847, 2557, obręb 0005 Wielopole Skrzyńskie, jednostka ewidencyjna: 181505_2 Wielopole Skrzyńskie		
Nazwa Rysunku:	PROJEKT ORGANIZACJI RUCHU		
Opracowujący:	mgr inż. Krzysztof Kurdziel	Podpis:	
		Podpis:	
Data:	czerwiec 2018r.	branża:	DRÓGOWIA
		Skala:	1:500
		Nr rys.	2.2