



LEGENDA

- Projektowana nawierzchnia ścieżki rowerowej i zjazd, publicznych z betonu asfaltowego
- Projektowana nawierzchnia chodnika i zjazd, indywidualnych z kostki betonowej szarej
- Projektowana nawierzchnia utwardzona z betonowej kostki koloru czerwonego
- Projektowana opaska z czerwonej betonowej kostki szerokości 0,70, 2m z uwagi na skrajnie poziomą
- Projektowany krawężnik betonowy 20x30x100
- Projektowany krawężnik betonowy obniżony 20x30x100
- Projektowane obrzeże 8x30x100
- Projektowana krawędź nawierzchni bitumicznej
- Projektowana balustrada stalowa
- Projektowana bariera ochronna
- 14 Oznaczenie przebiegu charakterystycznego
- 1 Oznaczenie przekroju charakterystycznego

INWESTOR	Temat	BUDOWA ŚCIEŻKI ROWEROWEJ OTOROWO - SOLEC KUJAWSKI			
		Program Funkcjonalno - Użytkowy			
PROJEKTANT	Stadium	Drogiowa		Skala rysunku	
		Plan sytuacyjny		2	
archidrog	Projektant	Inicjator		Data opracowania	
		Ing. inż. Dariusz Rusak		2018.01	
Sprawdzający	Ing. inż. Damian Lewandowski	Specjalność		Podpis	
		715156/P2001		12/06/2018	