





LEGENDA

- Projektowana nawierzchnia ścieżki rowerowej i zjazd. publicznych z betonu asfaltowego
- Projektowana nawierzchnia chodnika i zjazd. indywidualnych z kostki betonowej szarzej
- Projektowana nawierzchnia utwardzona z betonowej kostki koloni czerwonego
- Projektowana opaska z czerwonej betonowej kostki szerokości 0,7/0,2m 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
- Projektowana lokalizacja odwiertu
- Projektowany opomnik betonowy 12x30x100
- Oznaczenie przekroju charakterystycznego

<div><div>INWESTOR</div><div></div><div>Gmina Solec Kujawski</div></div>	<div><div>PROJEKTANT</div><div></div><div>archidrog WIELKI OPIEKUN</div></div>	Temat	BUDOWA ŚCIEŻKI ROWEROWEJ OTOROWO - SOLEC KUJAWSKI										
			Program Funkcjonalno - Użytkowy										
			Stadium	Branda		Drogowa		Plan sytuacyjny				Skala rysunku	
			Numer rysunku	2		Nr arkusza		5		Data opracowania		2018.01	
			Strawoskopo	Imię i nazwisko		Nr uprawnień		Podpis		Przebieganie bez ograniczeń w doposażeniu technicznym			
Projektant	mgr inż. Dariusz Runak		713155/P/2001				przebieganie bez ograniczeń w doposażeniu technicznym						
Sprawdzający	mgr inż. Dariusz Lewandowski		12/26/2021				przebieganie bez ograniczeń w doposażeniu technicznym						