



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 biuńicznej
- Projektowana balustrada stalowa
- Projektowana bariera ochronna
- Projektowana lokalizacja odwiertu
- Projektowany opomnik betonowy 12x30x100
- Oznaczenie przekroju charakterystycznego

INWESTOR	Temat	BUDOWA ŚCIEŻKI ROWEROWEJ OTOROWO - SOLEC KUJAWSKI			
		Program Funkcjonalno - Użytkowy			
		Drogiowa			
		Plan sytuacyjny			
PROJEKTANT	Tytuł rysunku	2	4	Data opracowania	Skala rysunku
archidrog	Projektant	mgr inż. Damian Rusak	715156/P2001	Specjalność	Podpis
archidrog	Sprawdzający	mgr inż. Damian Lewandowski	19/06/2021	Data opracowania	Skala rysunku