



- Legenda:
- Nawierzchnia chodników
 - Nawierzchnia ścieżki rowerowej
 - Nawierzchnia ścieżki rowerowej w przejściu
 - Projektowane przyłącze kanalizacyjne
 - Projektowany drenaż opaskowy dolny
 - Projektowany drenaż opaskowy górny
 - Projektowane przyłącze energetyczne
 - Projektowana przebudowa kabla teletechnicznego
 - Istniejąca sieć kanalizacyjna
 - Istniejąca sieć teletechniczna
 - Istniejąca sieć energetyczna
 - Istniejąca sieć gazowa
 - Istniejąca sieć wodociągowa
 - Istniejąca sieć ciepłownicza
 - Własności gruntów/ granice działek
 - Granica obszaru kolejowego/działka kolejowa
 - Działka w obszarze robót
 - Zakres aktualizacji MDCP (KODGIK) – przejście podziemne wraz z infrastrukturą towarzyszącą
 - Drzewa do wycinki
 - Geodezyjny układ współrzędnych płaskich "2000 strefa 6"
 - Układ odniesienia wysokości Amsterdam

Inwestor:			
Gmina Miasto Włocławek			
Zielony Rynek 11/13, 87-800 Włocławek			
Jednostka projektowa:			
Biuro Usług Projektowo-Budowlanych			
Maciej Boberski, ul. Rynek 10/6, 49-306 Brzeg			
Nazwa dokumentacji:			
Budowa przejścia podziemnego dla pieszych pod torami kolejowymi w rejonie ul. Radosnej			
Tytuł rysunku: Plan sytuacyjny - Przejście			
Skala:	Nr rysunku :	Stadium:	Data:
1:500	01	PW	10.2018
Opracowali:		Nr uprawnień	Specjalność
Projektant :			
mgr inż. Maciej Boberski		OPL/0753/PWOM/11	mostowa
Sprawdzający :			
mgr inż. Dariusz Śmierka		OPL/0926/PWOM/13	mostowa