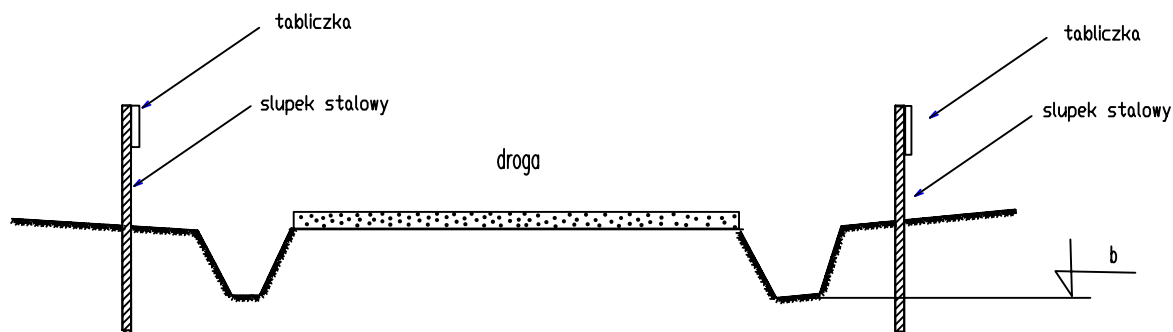



# Schemat przejścia pod droga



		rura oslonowa stalowa			
		a		rura pcv	
pp mnpm					
rzedna terenu istniejacego	b	b	b	b	b
rzedna wodociagu	b-170	b-170	b-170	b-170	b-170
zaglebienie	170	170	170	170	170
spadek(%) / dlugosc (M)	i=zmienne ustalane indywidualnie  lmin =a+3m				
material	rura oslonowa stalowa				
odleglosc	0,00	1,50	a+1,50	a+3,00	

		Sprawdził: mgr. inż. Marta Skarżyńska-Stańczyk	
SRODOWISKO S.C. ul. Suwalska 21, 11-500 Giżycko		Projektant: mgr. inż. Jan Giedziuszewicz	
		Opracował: inż. Michał Ciukszo, mgr. inż. Antoni Wróbel	
Inwestor: Gmina Bartoszyce		Branża sanitarna	Data 05.2012r.
Obiekt: Kanalizacja sanitarna w Gminie Bartoszyce		P.T.	SKALA schemat
Nazwa rys. Przejście pod drogą			Numer rys. 17