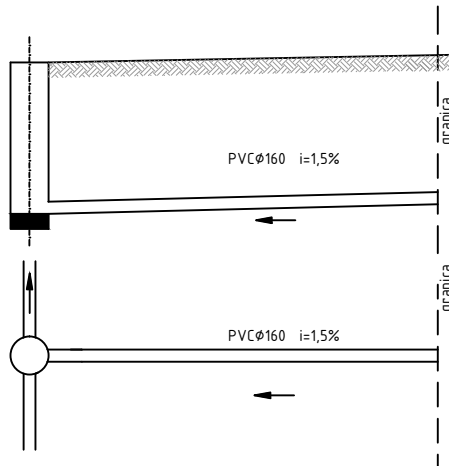
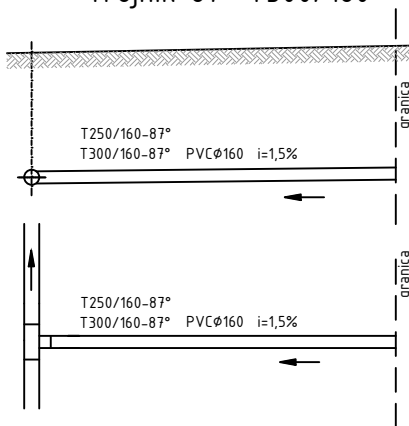


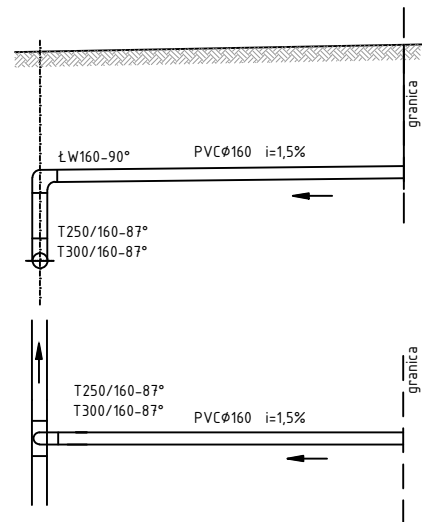
Włączenie poprzez  
studnię betonową  $\phi 1000$



Włączenie poprzez  
trójnik  $87^\circ$  T250/160  
trójnik  $87^\circ$  T300/160



Włączenie poprzez trójnik  $87^\circ$  T250/160,  
trójnik  $87^\circ$  T300/160  
do kolektorów o dużym zagłębieniu



Miejski Zarząd Dróg ul. Zamenhofska 2 63-400 Ostrów Wielkopolski		
Jednostka projektowa Zakład Projektowo-Ustugowy Inzynierii Środowiska "PRIMEKO" 62-800 Kalisz, ul. Łódzka 210 tel/fax 62 767 02 63 www.primeko.com.pl e-mail: primeko@o2.pl		Stadium Projekt wykonawczy
		Skala -
		Data oprac. Luty 2018r.
Nazwa obiektu	Budowa kanalizacji deszczowej w ulicy Kasztanowej w Ostrowie Wielkopolskim	
Adres obiektu	ul. Kasztanowa, Ostrów Wielkopolski	
Nazwa rysunku	SCHEMAT WŁĄCZENIA ODGAŁĘZIEN KANALIZACYJNYCH	
Projektant spec.sanitarna Sprawdzający spec.sanitarna Opracowujący Opracowujący	inż. Jarosław Grzelak upr. nr 7131-7132/37/PW/2002 mgr inż. Monika Zurawska upr. nr WKP/0273/PW05/06 mgr inż. Łukasz Cholewa mgr inż. Rafał Olejniczak	Rys nr. <b>3.3.</b>