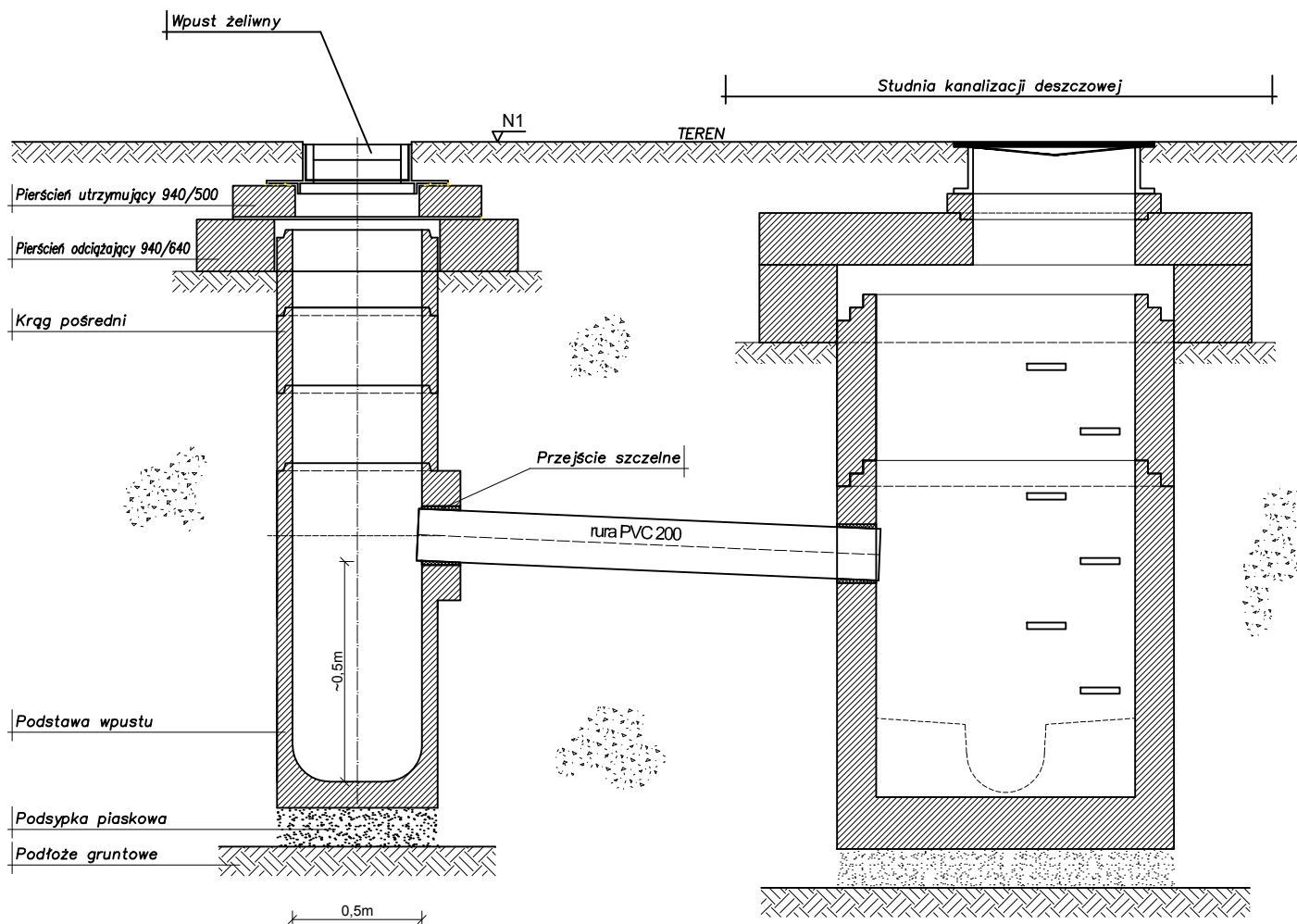


# Schemat podłączenia wpustu ulicznego



- Rzędne góry wpustów ulicznych zgodne z PZT
- Rzędne wylotu wpustów ulicznych dostosować do warunków terenowych
- Kręgi wpustu należy połączyć szczelnie

## UWAGA:

Wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić przed rozpoczęciem robót i w trakcie ich prowadzenia.

WSZELKIE WĄTPLIWOŚCI NALEŻY WYJAŚNIAĆ Z INSPEKTOREM ORAZ PROJEKNTEM



ARTERIA S.C.  
INFRASTRUKTURA DROGOWA

SEBASTIAN CELARY, ZBIGNIEW REGUŁA  
Piłsudskiego 40/406  
48-303 Nysa

601 505 234 604 939 665  
arterianysa@gmail.com

NIP: 753 243 93 61  
REGON: 363440054

Usługi projektowe i wykonawcze w zakresie inżynierii wodnej i lądowej.

Inwestor:		Gmina Nysa ul. Kolejowa 15 48-300 Nysa	
Nazwa i adres obiektu:			
PRZEBUDOWA DROGI W ULICY SZKOLNEJ W GOŚWINOWICACH			
Przedmiot rysunku:		Stadium dokumentacji:	
SCHEMAT WPUSTU ULICZNEGO		Projekt Budowlany	

Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Specjalność:	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant	mgr inż. Sebastian Celary	drogowa	OPL/0809/PWOD/12	
Projektant	mgr inż. Witold Więcek	sieci i inst. sanitarne	OPL/0707/POOS/11	
Opracował	mgr inż. Zbigniew Reguła	drogowa	-	
Format rys:	Data:	Skala:	Nr rys:	Nr ark:
210x297	sierpień 2016	-	11	1