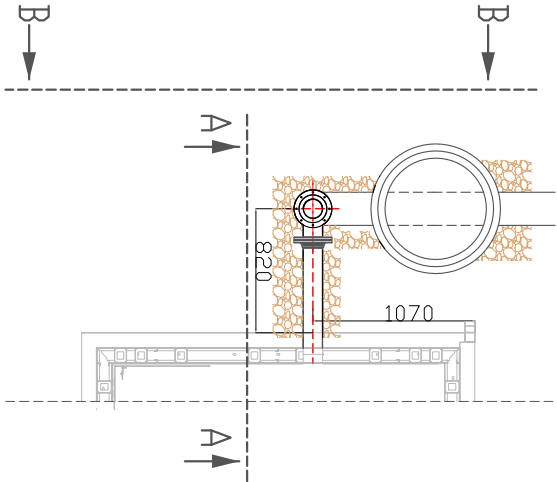
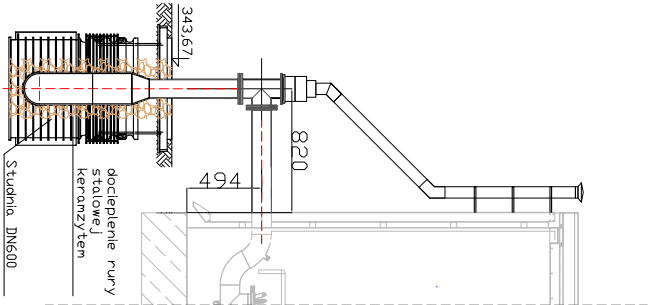


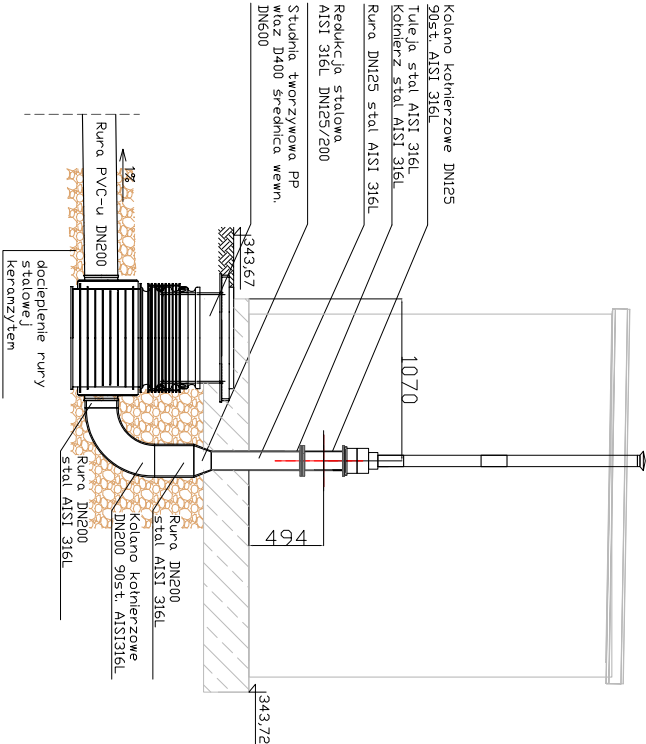
Widok z góry



Przekrój A-A




Przekrój B-B



Zastosowano kolano systemowe na kołnierzu stalowym AISI 316L. Kołnierz zamontować luźno w celu idealnego spasowania otworów montażowych. W celu montowania wszystkich elementów stalowych stosować śruby stalowe AISI 316L, podkładki stalowe AISI 316L oraz nakrętki stalowe AISI 316L. Pozostałe elementy stalowe spawane

Łączenie rur PVC-u wyłączenie zgodnie z zaleceniami Producenta rur.

 SRODOWISKO BARTOMIEJ SZENDOL		43-300 BIELSKO-BIALA ul.SPORTOWCÓW 11, TEL/FAX: (33) 821 82 12 MAIL: BIURO.SRODOWISKO@WP.PL	
Inwestor:		Gmina Ustron 43-450 Ustron, Rynek 1	
Nazwa inwestycji: „Opracowanie dokumentacji technicznej dla zmiany lokalizacji stacji zlewnej ścieków w ramach zadania inwestycyjnego pn.: „Zakupy inwestycyjne i inwestycje na Oczyszczalni Ścieków”			
Tytuł opracowania: „Zmiana lokalizacji stacji zlewnej ścieków w ramach zadania inwestycyjnego pn.: „Zakupy inwestycyjne i inwestycje na Oczyszczalni Ścieków”			
Stadium:		Projekt wykonawczy	
Rysunek:	Wylot ze stacji zlewnej		Rys. nr 6.3
Zespół projektowy:	Numer uprawnień: 60/77 B-B	Specjalność: Instalacyjno-konstrukcyjna w zakresie sieci i instalacji sanitarnych	Skala: 1:50
Autor: mgr inż. Teresa Szendol	SLK/4204/ZHOK/12	Instalacyjno-konstrukcyjna w ograniczonym zakresie: obiekty budowlane gospodarki wodnej i melioracji wodnych w pełnym zakresie	
Opracował: inż. Bartłomiej Szendol mgr inż. Sylwia Sakka-Pysz	—	—	Data: 08.2018