

Studnie osadnikowe W1-W8 połączone za pomocą drenażu rozsączającego

Studnia osadnikowa

Skala 1:20

Przekrój A - A

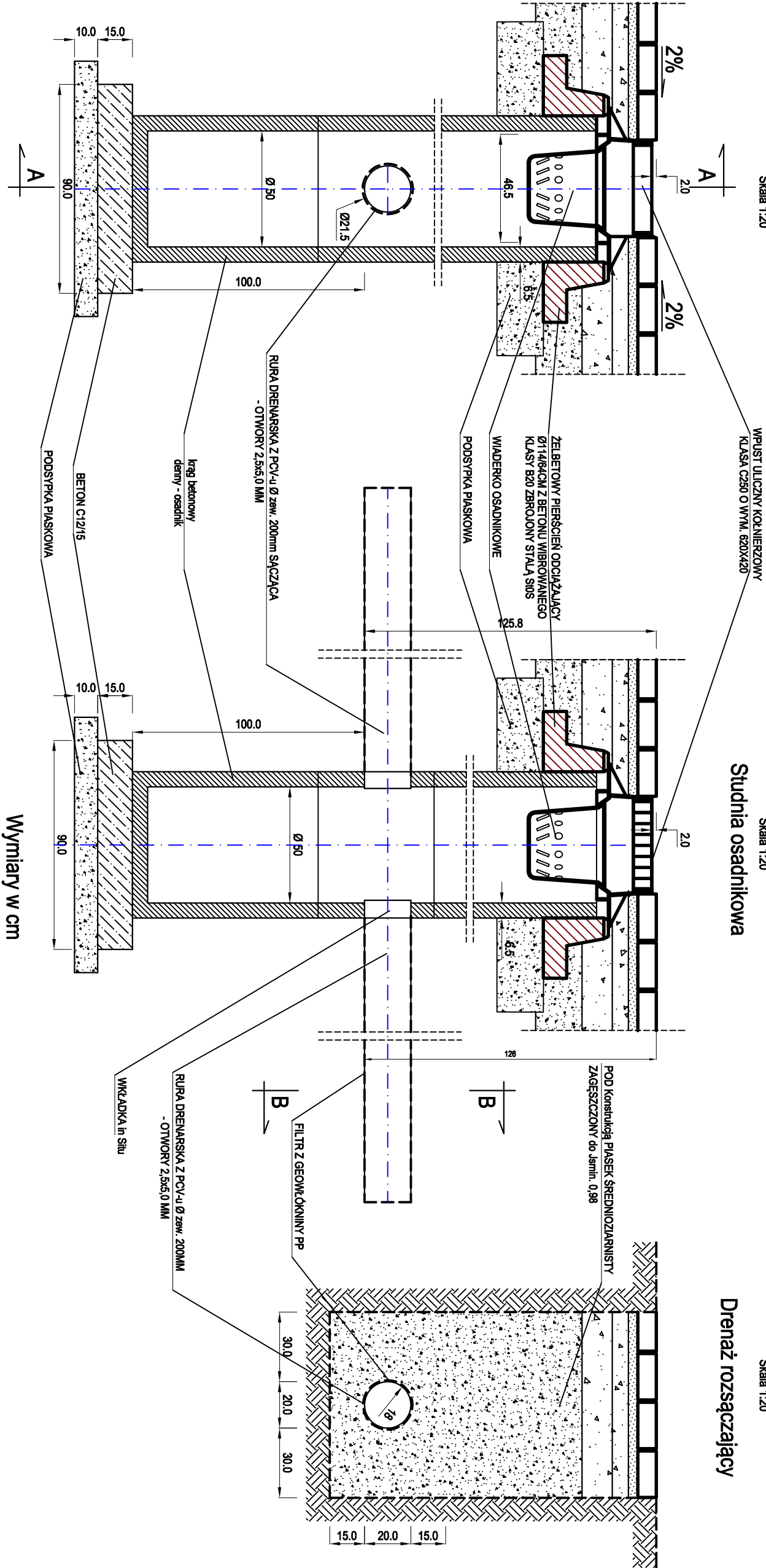
Skala 1:20

Studnia osadnikowa

Przekrój B - B

Skala 1:20

Drenaż rozsączający



Wymiary w cm

ABS PROJEKT 05-311 Dębe Wielkie, Ruda, ul. Słoneczna 3 e-mail: absprojekt@poczta.fm tel. 728 342 324		Stadium: Projekt	Data: Lipiec 2018 r.
Temat: Przebudowa pasa drogi powiatowej ul. Wawerskiej w m. Otwock.		Branża: Drogowa	Rysunek nr: G.
Nazwa rysunku: Szczegół studni z osadnikiem typ W			Skala: 1:20
Opracowanie: Inż. Agnieszka Sanojca		Projektant: mgr inż. Andrzej Solonek	
Podpis:			uprawnienia: GP 734259/22192