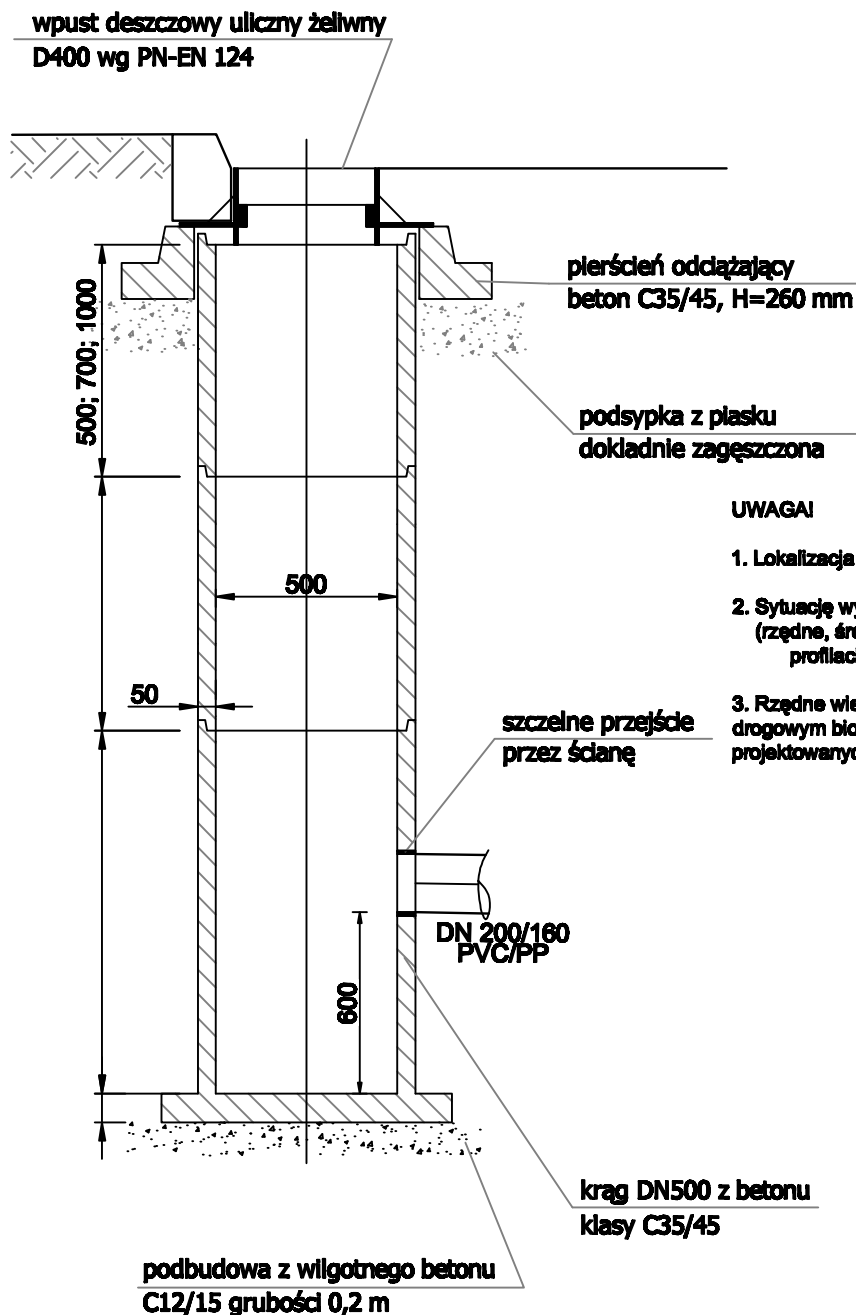


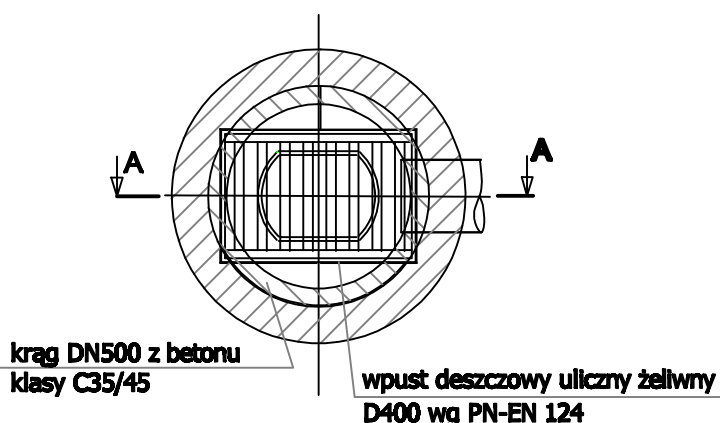
SCHEMAT STUDZIENKI ŚCIEKOWEJ Z KRĘGÓW BETONOWYCH O ŚREDNICY WEWNĘTRZNEJ DN500 Z OSADNIKIEM I WPUSTEM ULICZNYM




UWAGI

1. Lokalizacja studni wg projektu zagospodarowania terenu.
2. Sytuację wysokościową, a także dane technologiczne (rzędne, średnice, kąty odpływów) przedstawiono na profilach podłużnych.
3. Rzędne wierzchu wpustów - skoordynować z projektem drogowym biorąc pod uwagę rzędne nawierzchni projektowanych.

WIDOK Z GÓRY



WYKONAWCA			ZAMAWIAJĄCY		
 Pracownia Projektowa Radziszew Oczkiewicz 64-920 Pila, ul. Daleka 20/2 Lkom. 0-601-539-737	Projekt techniczny		Gmina Wyrzyk ul. Bydgoska 29 89-300 Wyrzyk		
	Stadium	Sanitarna	Stanowisko		
	Zadanie	Tytuł rysunku Schemat budowy studni betonowej DN500 z wpustem ulicznym	Projektant :		
		Budowa ulicy Kalinowej w Wyrzysku	Projektant :		
	Obiekt	Sieć kanalizacji deszczowej w ulicy Kalinowej w Wyrzysku	Sprawdzający :		
		Helena Rodziewicz upr. nr WKP/0114/POOS/08 branża instalacyjna			