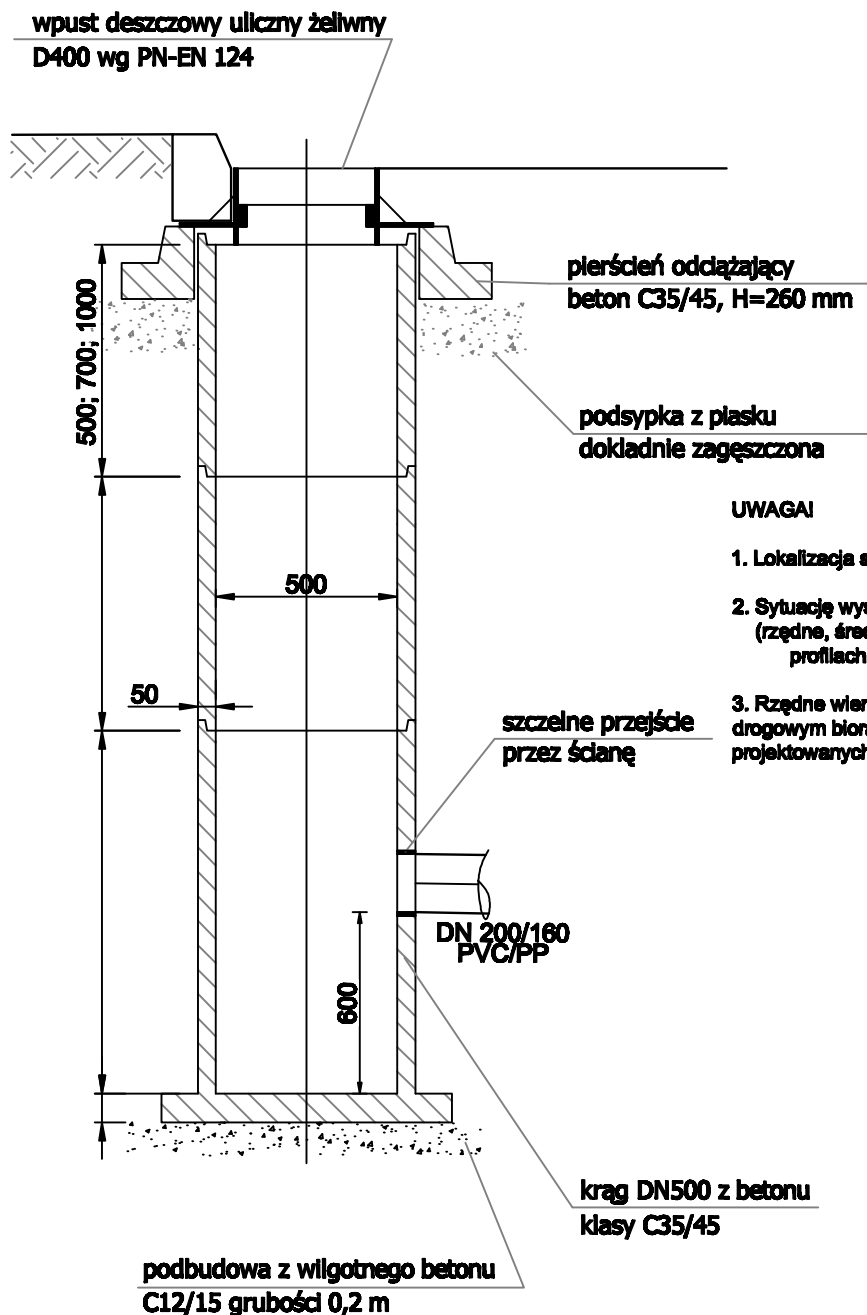


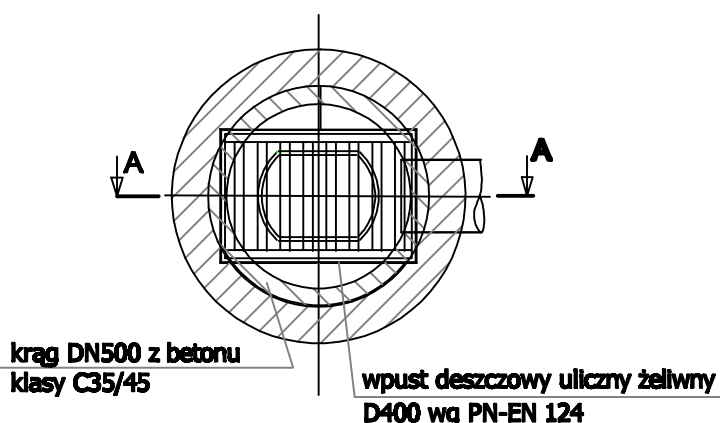
SCHEMAT STUDZIENKI ŚCIEKOWEJ Z KRĘGÓW BETONOWYCH O ŚREDNICY WEWNĘTRZNEJ DN500 Z OSADNIKIEM I WPUSTEM ULICZNYM



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			
Projekt techniczny Zadanie Budowa ulicy Akcyjowej w Wyrzysku Obiekt Sieć kanalizacji deszczowej w ulicy Akcyjowej w Wyrzysku	Pracownia Projektowa Radziszew Oczkowicz 64-920 Pila, ul. Daleka 20/2 Lp. 0-601-539-737	Gmina Wyrzysk ul. Bydgoska 29 89-300 Wyrzysk		Podpis Inicjał i nazwisko Grzegorz Rodziewicz upr. nr WKP/0143/POOS/12 branża instalacyjna	
		Stanowisko	Projektant	Projektant	Sprawdzający
		Sanitarna Tytuł rysunku Schemat budowy studni betonowej DN500 z wpustem ulicznym		Nr rysunku 5	Data opracowania 12.2022 r.
		Skala 1:20		Nr rysunku 5	