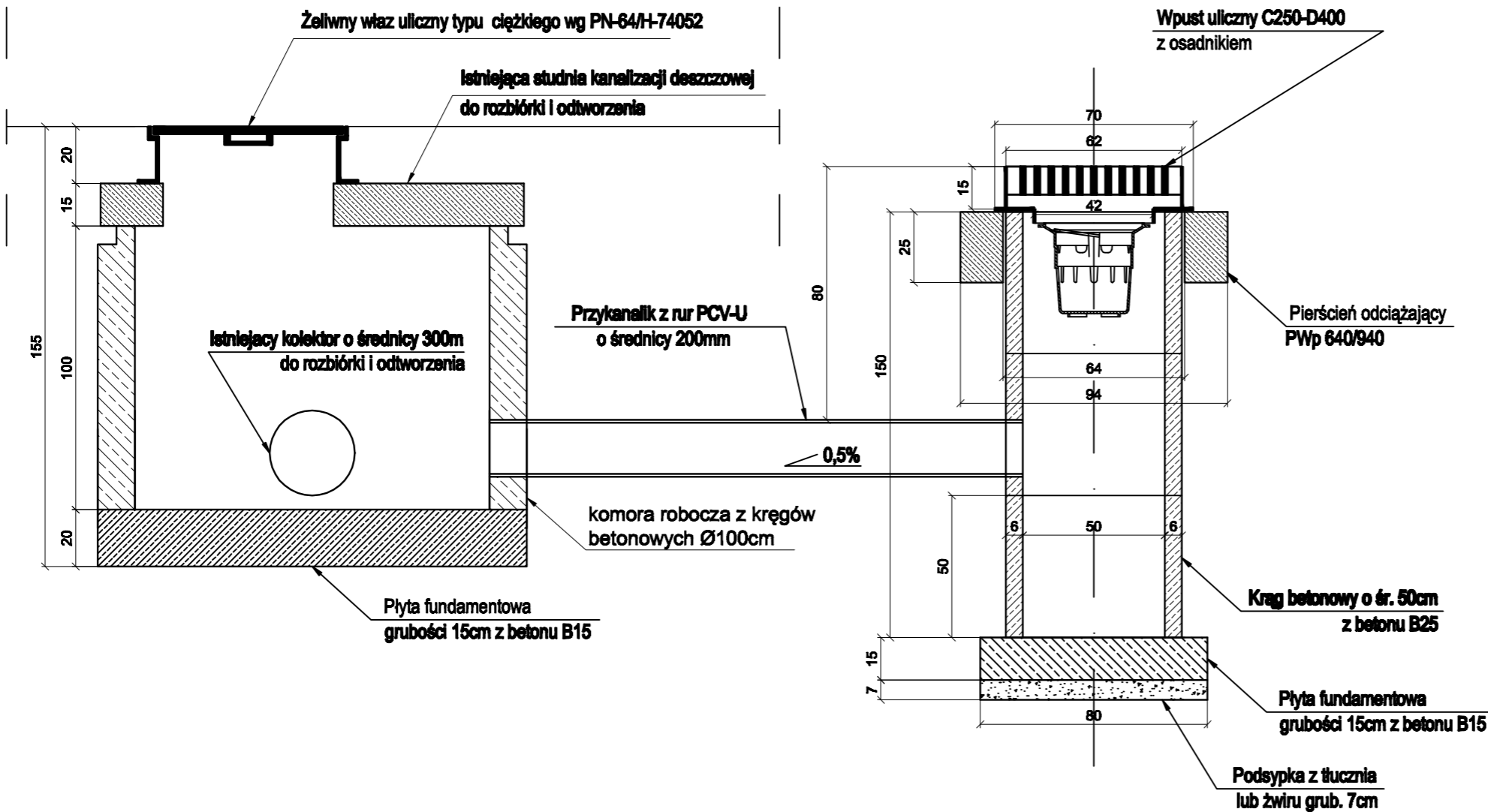


# Konstrukcja wpustów i studni kanalizacji deszczowej



Wymiary podano w centymetrach  
Lokalizację elementów kanalizacji deszczowej  
pokazana na rys. nr 02/01

<b>Investor:</b>	Zarząd Dróg Powiatowych w Lwówku Śląskim ul. Szpitalna 4 59-600 Lwówek Śląski		
<b>Jednostka projektowa:</b>	Usługi Projektowe, Nadzór Budowlany, Wykonawstwo Robót Budowlanych, Tomasz Nowak m. Dobra 100 59-700 Bolesławiec tel.: +048 (0) 75 732 6001, tel. kom.: +048 (0) 502 284 858		
<b>Stan:</b>	<b>Dokumentacja Techniczna</b>		
<b>Zamierzenie budowlane:</b>	Budowa chodnika wraz z odwodnieniem przy drodze powiatowej nr 2423D w Mirsku ul. Chopina, ul. Przedmieście, ul. Ofiar Oświęcimskich km 4+050-4+815, dł. 765mb ETAP 1 od km 4+500 do km 4+815		
<b>Droga:</b>	Drogowa		
<b>Tytuł rysunku:</b>	Konstrukcja studni i wpustów deszczowych		
<b>Autoryzacja opracowania:</b>			
<b>Stanowisko</b>	<b>Imię i nazwisko</b>	<b>Nr uprawnień</b>	<b>Podpis</b>
Projektant	inż. Andrzej Nowak	1607/86 - DOŚ/ND/0619/01 specjalność konstrukcyjno-techniczna w zakresie dróg i lotniskowych dróg stacjonarnych i mobilnych	
Opracował	inż. Tomasz Nowak		
	<b>Data opisu:</b> 10.2021 r.	<b>Skala:</b> 1:20	<b>Nr rysa:</b> 04/01