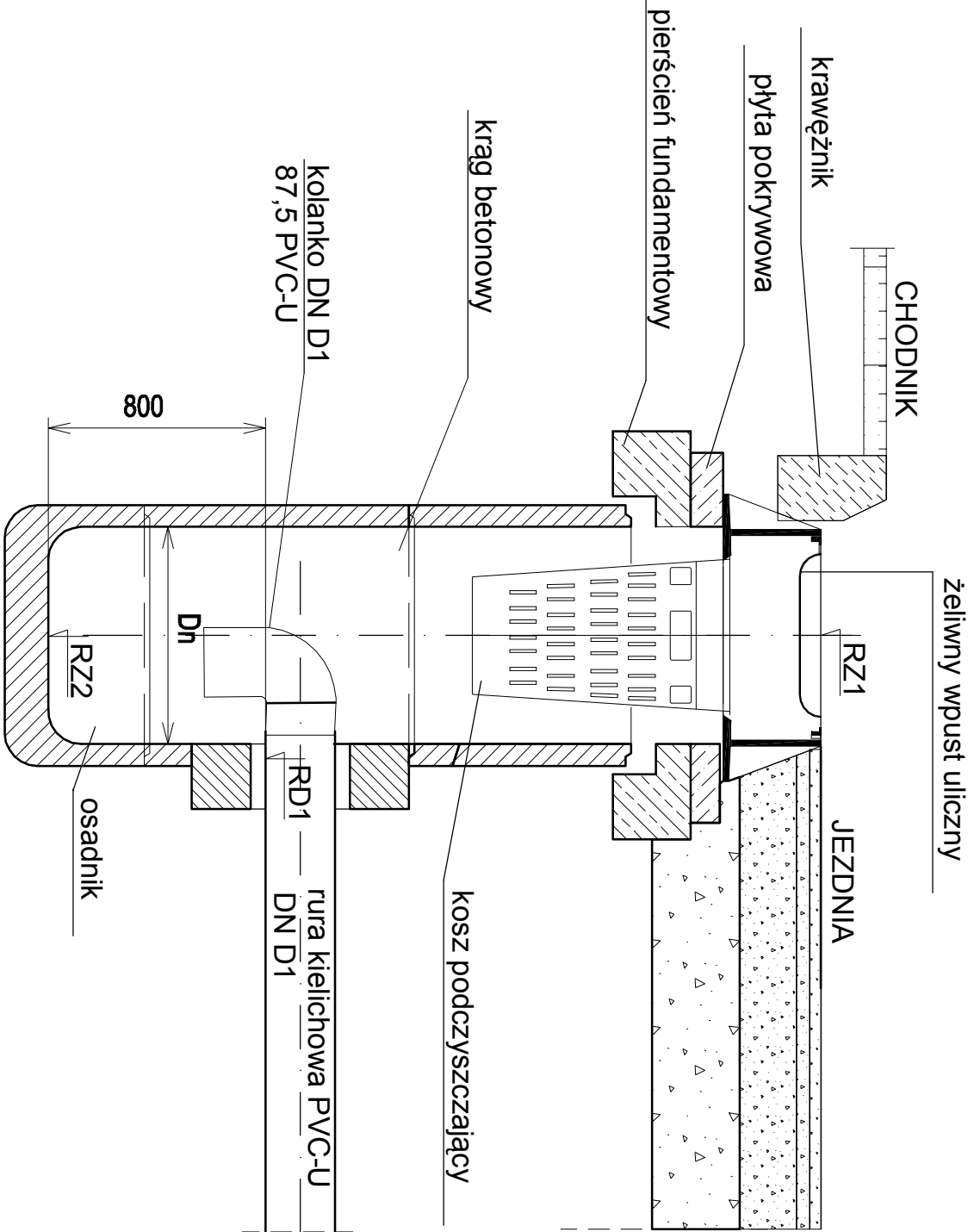
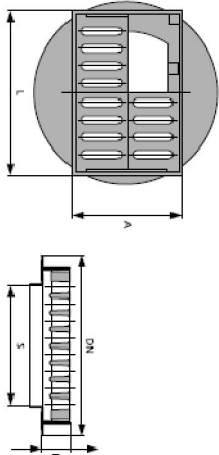



LEGENDA:

- PKt- węzeł/numer studzienki
- RTp- rzędna terenu projektowanego
- Typ,Rodz- typ studzienki, materiał
- Dn- średnica wpustu wewnętrzna
- RZ1- rzędna pokrywy wpustu
- RZ2- rzędna dna wpustu
- Gł- głębokość wylotu z wpustu
- RD1- rzędna dna kanału odpływowego z wpustu
- D1- średnica kanału odpływowego zwpustu
- KO- kąt kanału odpływowego z wpustu



Objaśnienia	Opracowanie chronione prawem zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych (Dz. u. Nr 24/94 poz. 83 z dnia 4 lutego 1994r.)		
Jednostka projektowania	<div> EcoOne Sp. z o. o. Katowice 40-857 ul. Wolnego 4 T/F: (032) 255-36-33 ecoone@ecoone.pl</div>		
Branża	Technologiczna		
	Imię i Nazwisko	Podpis	
Projektował	inż. Władysław Zawierucha		
Nr upr.	SLK/1440/PWOS/06		
Opracował	mgr inż. Krzysztof Operskałski		
Nr upr.			
Sprawdził	mgr inż. Piotr Kurzbauer		
Nr upr.	297/02		
Inwestor	Bytomskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. pl. T. Kościuszki 11 41-902 Bytom		
Temat projektu	Projekt budowlano- wykonawczy budowy sieci kanalizacji sanitarnej i deszczowej wraz z przyłączami w rejonie ulic: Pasteura, Piecucha, Stalowa i Niemcewicza w Bytomiu		
Stadium	Projekt budowlano-wykonawczy		
Tytuł rysunku	Schemat wpustu ulicznego		
Nr projektu	E2520-PBW	Nr rysunku	T-R13
Data	2011.08	Podziałka	-