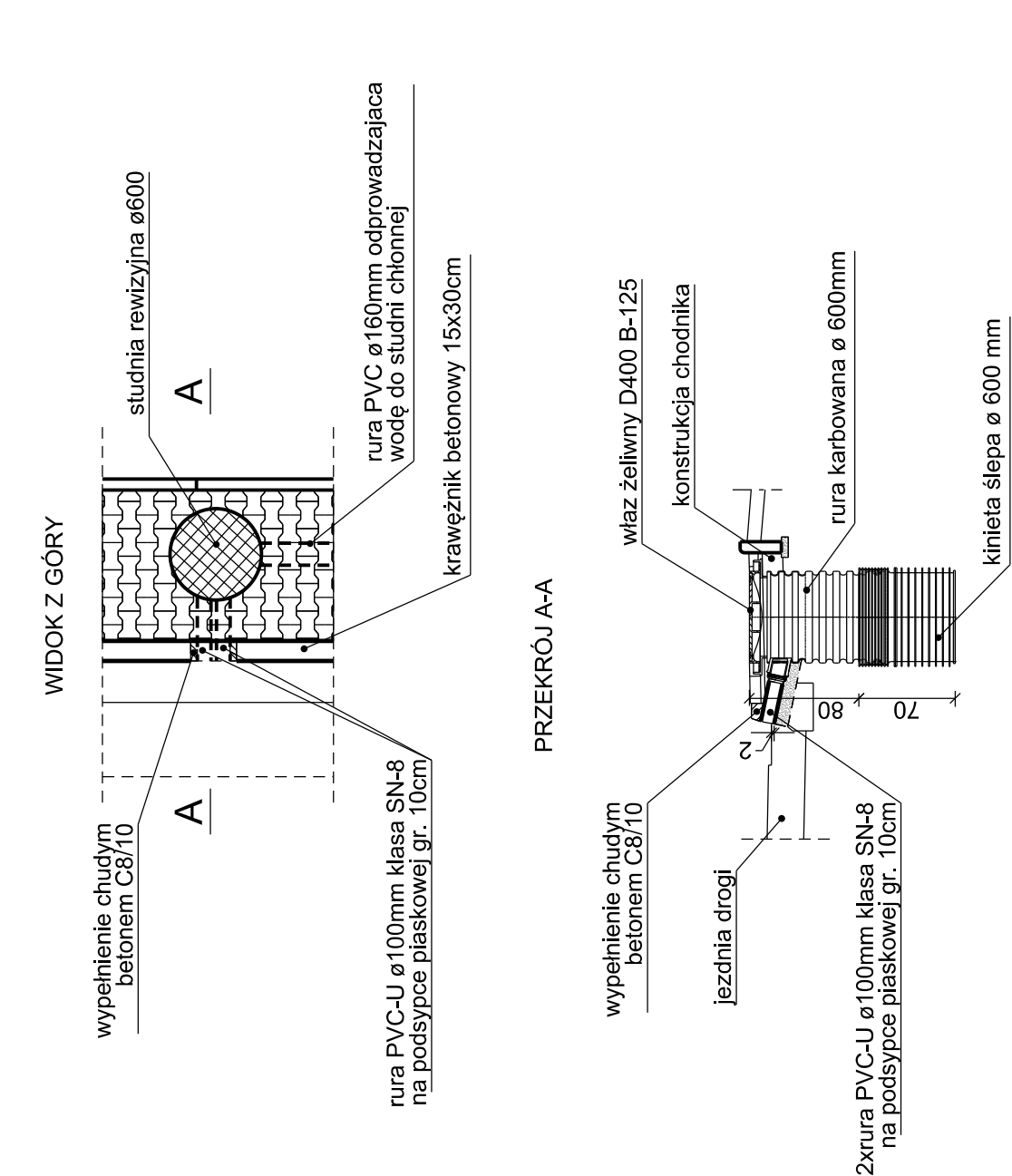
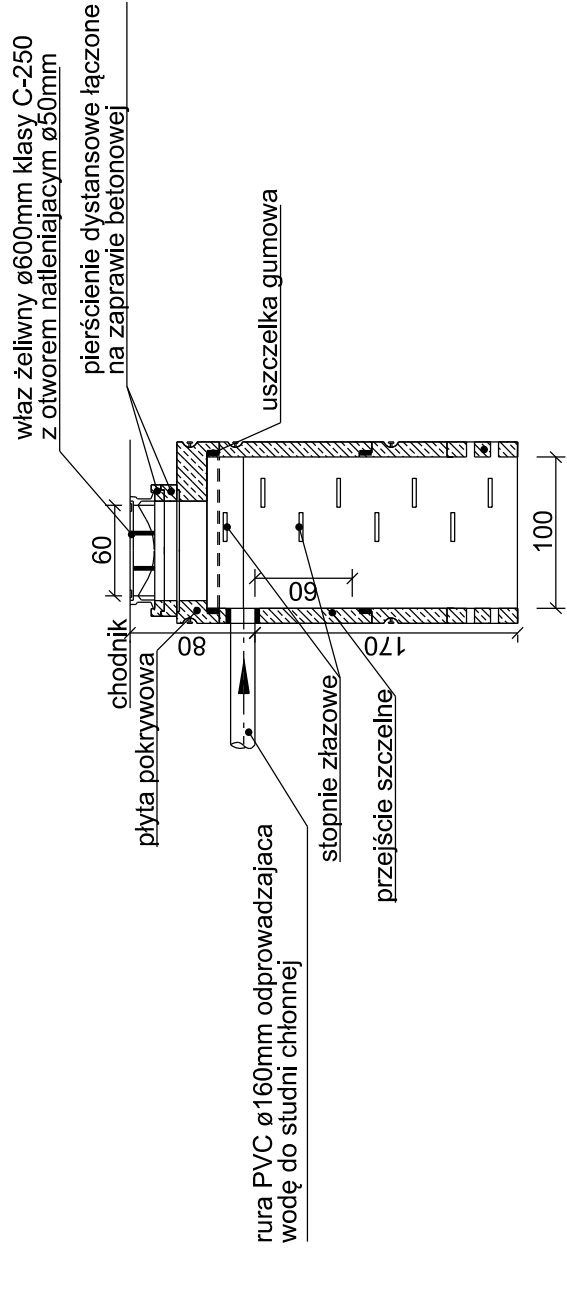


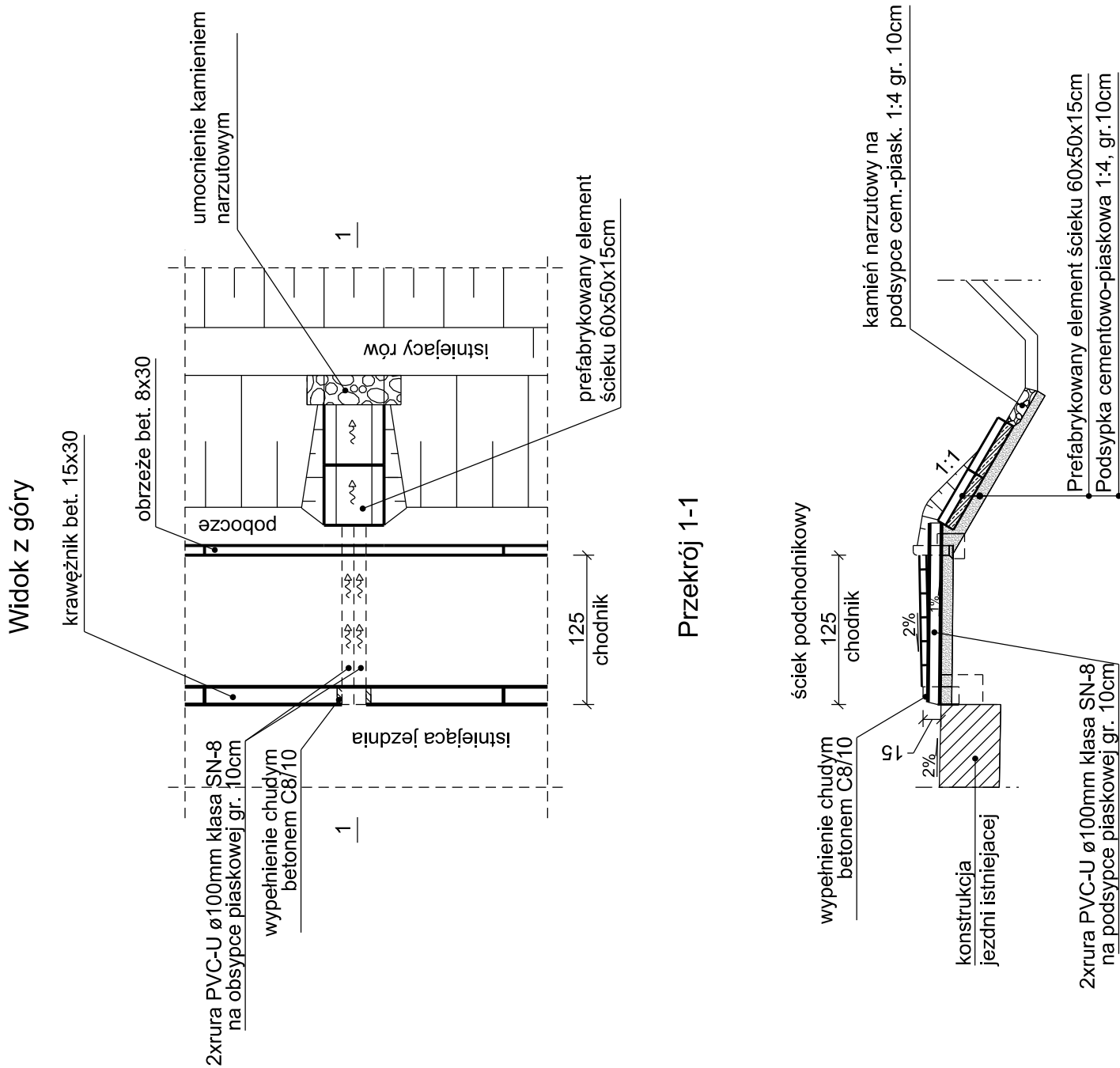
STUDZIENKA REWIZYJNA Ø600mm



STUDNIA CHŁONNA Ø 1000mm



ŚCIEK PODCHODNIKOWY Z RUR KANALIZACYJNYCH PVC-U Ø100mm klasa SN-8, ściek skarpowy



DRO PIOTR PORCZYK PROJEKT		UL. POSŁAŃCÓW 3 04-409 WARSZAWA TEL. 691945647 WWW.DROPROJEKT.COM.PL		Nr egz.	
Nazwa i adres obiektu:		PROJEKT WYKONAWCZY "DOKUMENTACJA PROJEKTOWO - KOSZTORYSOWA BUDOWY CHODNIKA W MIEJSCOWOŚCI CIELECHOWIZNA na dz. ew nr 138; 139 - ETAP II"		Nr egz.	
Obiekt:		DROGA		Skala: 1:50	
Tytuł rysunku:		SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE		Nr rys. 5.1	
Projektant:		Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
Sprawdzający:		mgr inż. Piotr Porczyk	MAZ/0175/POOD/11	drogowa	Data: sierpień 2015