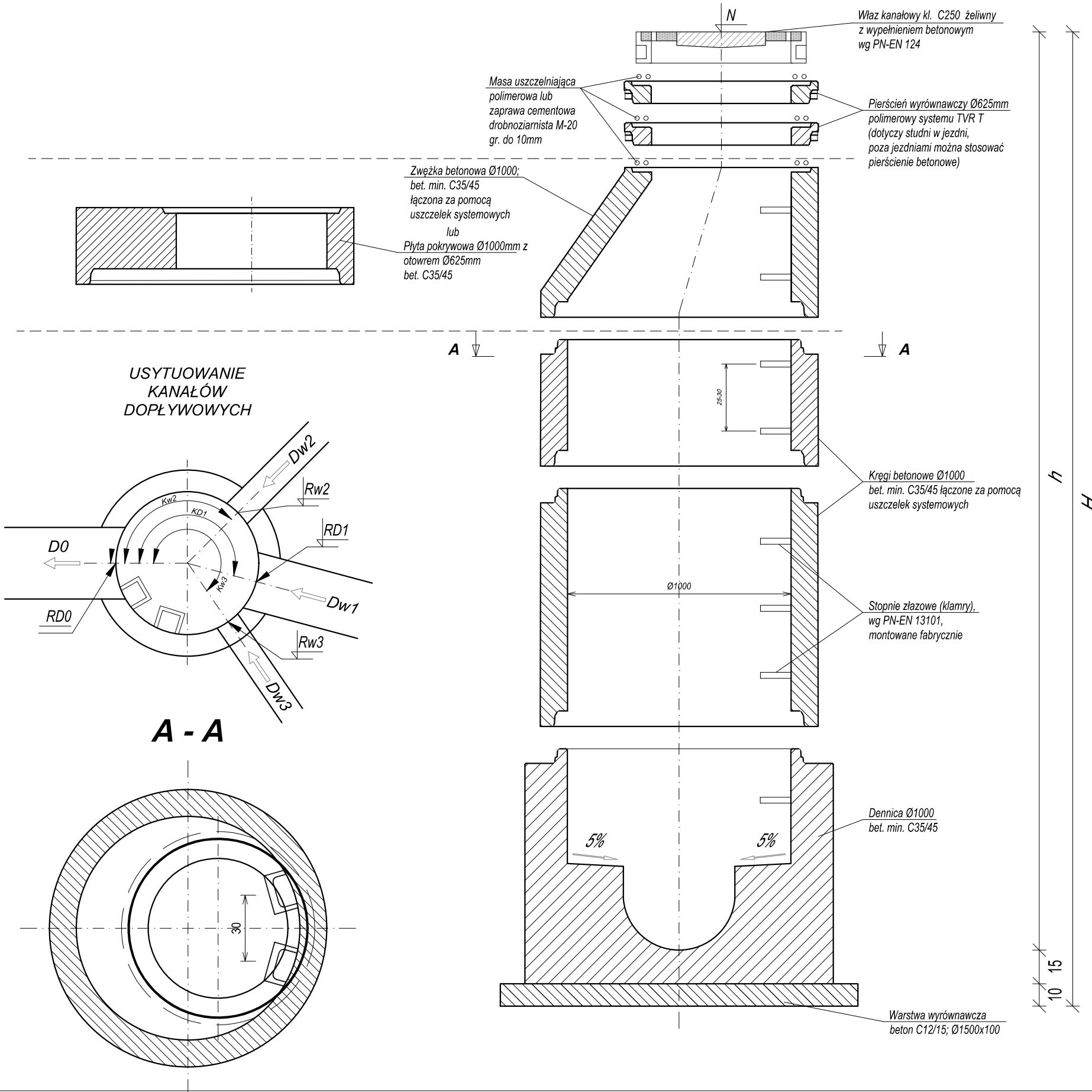


Odcinek	Lp.	Nr studni	Rodz. studni	N	DN	X	Y	D0	RD0	Dw1	RD1	KD1	Dw2	Rw2	RD0	H	h
				rzędna terenu projektowanego [m n.p.m.]	średnica studni [m]	współrzędne XY		Ø wylotu kanału [m]	rzędna dna kanału [m n.p.m.]	średnica wlotu kanału głównego [mm]	rzędna włączenia a wlotu kanału głównego [m n.p.m.]	kąt wlotu kanału głównego [°]	średnica włączenia kanału/przykanalika [mm]	rzędna kanału/przykanalika [m n.p.m.]	rzędna dna STUDNI [m n.p.m.]		
KS-1	1	D3	Typowa	332,56	1	5550215,72	5639218,40	200	331,38	200*	331,38*	181	-	-	331,38	1,43	1,18



UWAGA:

1. Zwieńczenie studni musi spełniać wymagania normy PN-EN 124-1

2. Elementy betonowe prefabrykowane z betonu klasy min. C35/45, o nasiąkliwości nie większej niż 5% i wodoszczelności min. W8.

3. Elementy studni łączone na uszczelki gumowe systemowe.

4. Włączenia rur do studni wykonać poprzez przejścia szczelne montowane fabrycznie, odpowiednie do zastosowanego typu rurociągów.

Inwestor / Zamawiający	Miasto Jelenia Góra Pl. Ratuszowy 58 58-500 Jelenia Góra	Miejski Zarząd Dróg i Mostów Ul. Ptasia 2a 58-500 Jelenia Góra				
Wykonawca	Przedsiębiorstwo Usługowo-Produkcyjne i Handlowe "COM-D" Sp. z o.o. Ul. Poniatowskiego 25 59-400 Jawor					
	Jeleniogórskie Przedsiębiorstwo Robót Drogowych Sp. z o.o. Ul. Dworcowa 26 58-560 Jelenia Góra					
Jednostka projektowa	Biuro Inżynierskie TRAKT Grzegorz Lewowski Sędziszów 50 58-410 Marciszów					
Stadium Projekt Budowlano-wykonawczy	Zadanie Przebudowa ulicy Nadbrzeżnej w Jeleniej Górze na ciąg pieszo-rowerowo-jezdny					
Nr tomu PRZEBUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ I WOD	Lokalizacja inwestycji ul. Nadbrzeżna, JELENIA GÓRA					
Branża Sanitarna	Tytuł rysunku SCHEMAT STUDNI DN1000 KANALIZACJA SANITARNA GRAWITACYJNA					
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień specjalność	Podpis			
Projektant br. sanitarna	inż. Grzegorz Sułkowski	591/01/DUW sanitarna				
Sprawdzający br. sanitarna	mgr inż. Dariusz Sikorski	306/DOŚ/13 sanitarna				
Opracował br. sanitarna	mgr inż. Urszula Wrzód	-				
Nr projektu 19-04	Skala BRAK	Data 07.2019	Nr egz. Nr rys. KS-4.1			
Stadium PB- PW	Branża SAN	Km	Nr obiektu	Nr tomu I	Nr str.	Rewizja