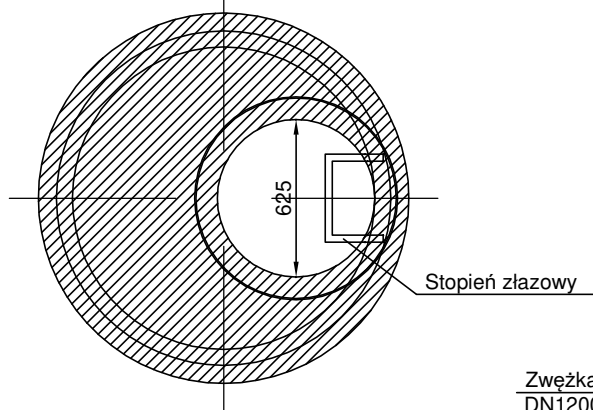
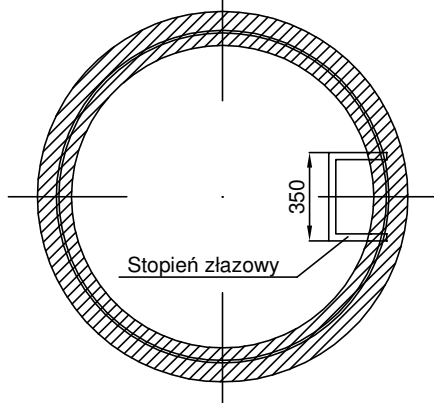


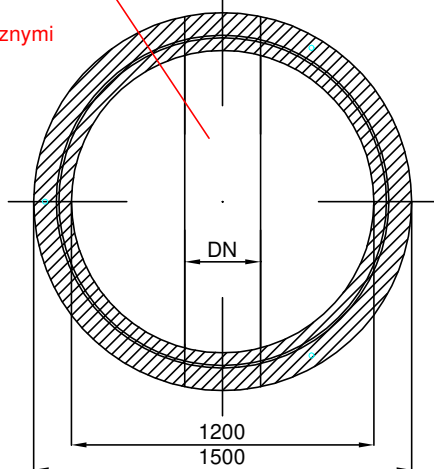
Rzut C-C



Rzut B-B



Rzut A-A



**Uwaga !!!!**

Kinetę należy wykonać zgodnie z rysunkiem kinet studni kanalizacyjnych lub wytycznymi projektanta

Właz żeliwny  
przejazdowy D400  
DN 625

Pierścień wyrównujący  
DN 625


Zwężka betonowa  
DN1200

Krag betonowy  
DN1200

Dennica / podstawa  
studni DN1200

Zetawienie rzędnych studzien DN1200

Nr	Rt	Rd	H	Uwagi
Sist	380,72	379,08	1,64	wykonanie standardowe
S5	381,00	378,50	2,50	wykonanie kaskadowe
S6	379,00	378,20	0,80	wykonanie standardowe

Projektant branża sanitarna:	mgr inż. Rodryk Świerczok	Nr upr.:	595/01/DUW	Podpis:	
Sprawdzający branża sanitarna:	mgr inż. Wojciech Tomków	Nr upr.:	130/DOŚ/10	Podpis:	
Asystent branża sanitarna:	mgr inż. Piotr Tokarczyk	Nr upr.:	-	Podpis:	
 <p><b>BIURO PROJEKTOWE</b> <b>EKO-KARAT</b> ul. Warszawska 12, 58-500 Jelenia Góra e-mail: ekorodryk@op.pl tel. 75 64 74 032</p>			Inwestor:		
			Dom Pomocy Społecznej ul. Chłopska 1 58-520 Janowice Wielkie		
			Lokalizacja inwestycji:		
			gmina: Janowice Wielkie, m. Janowice Wielkie, ul. Chłopska jedn. ewid. 020506_2 Janowice Wielkie dz. nr 63, 637/1, 566/2 obr.0001 Janowice Wielkie		
Branża:			Temat:		
Sanitarna			"Przebudowa sieci kanalizacyjnej na terenie DPS w Janowicach Wielkich wraz z budową mechaniczno-biologicznej oczyszczalni ścieków"		
Obiekt:			Tytuł rysunku:		
Sieć kanalizacji sanitarnej Oczyszczalnia ścieków			Studnia DN1200		
			Data:		
			09.08.2021		
			Stadium:		
			PB		
			Podziałka:		
			1:30		
			Nr rysunku:		
			6.0		