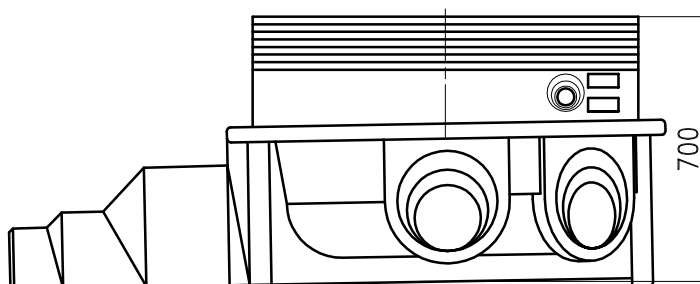
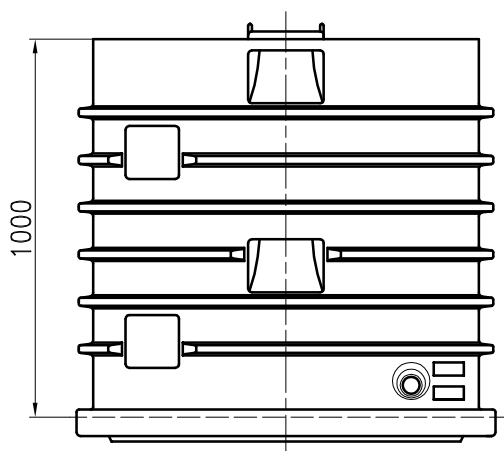
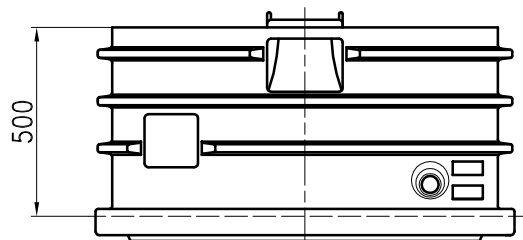
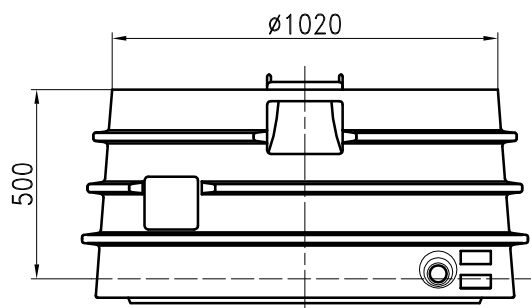
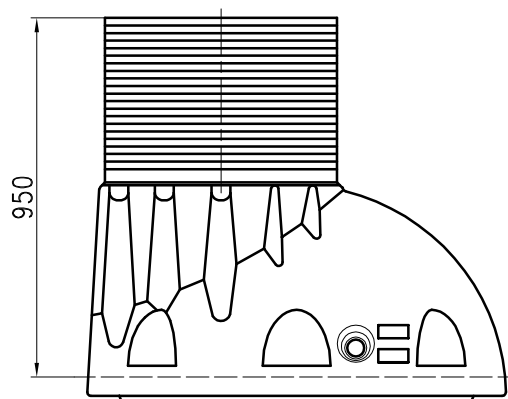
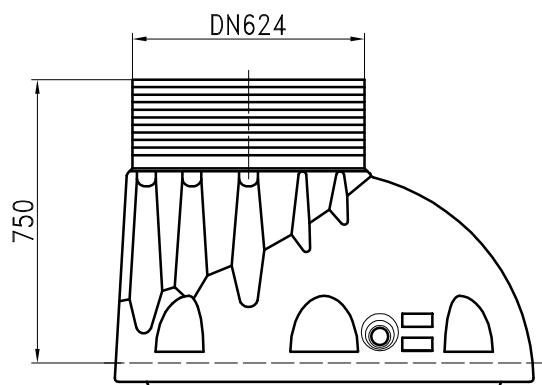


Studnia DN1000

- opcjonalnie ze stopniami tworzywowymi lub metalowymi



BIURO PROJEKTOWE	<u>FIRMA BUDOWLANA "BIO-SYSTEM"</u>			
	PRACOWNIA PROJEKTOWA UL. GEN. STEFANA GROTA-ROWECKIEGO 7/1 97-300 PIOTRKÓW TRYB. TEL/FAX (044) 737 89 61 e-mail: biuro@bio-system.pl			
PROJEKT:	"ROZBUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ ORAZ WODOCIĄGU W CIASNEJ PRZY UL. LIPOWEJ, LUBLINIECKIEJ ORAZ DĘBOWEJ DO LINII LASU"			
INWESTOR	Gmina Ciasna, Ul. Nowa 1A, 42-793 Ciasna			
OBIEKT	KANALIZACJA	NR UPRAWNIEŃ	PODPIS	DATA
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. ARTUR KOZŁOWSKI	24/02/WŁ		KWIECIEŃ 2019
OPRACOWAŁA	inż. EWA WÓJCIK			
SPRAWDZIŁ	mgr inż. MARCIN KAŻMIERCZAK	ŁOD/1288/PWOS/09		
BRANŻA	SANITARNA			
FAZA PROJEKTU	PROJEKT BUDOWLANY		REWIZJA	00
TREŚĆ RYSUNKU SCHEMAT STUDNI Ø1000 mm			SKALA	-
			RYS. NR	R-06