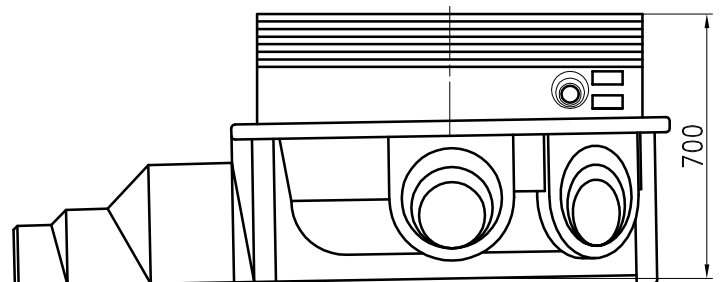
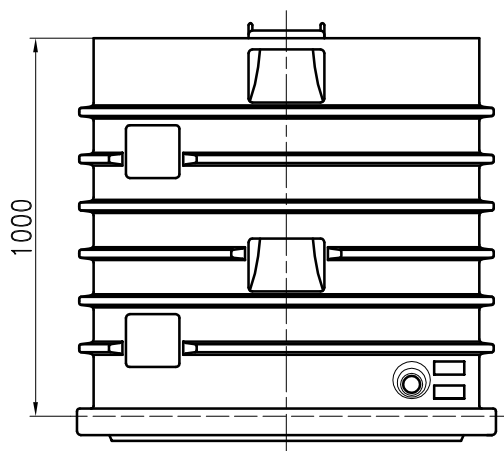
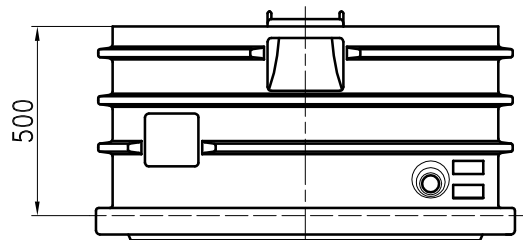
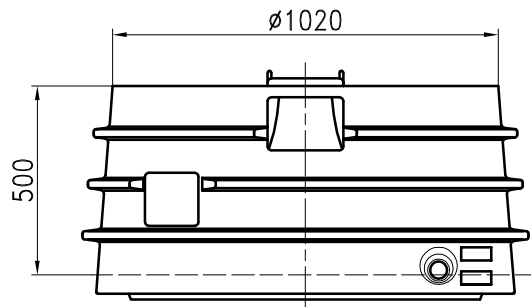
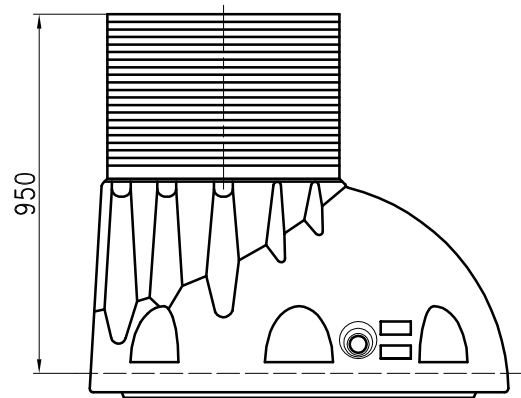
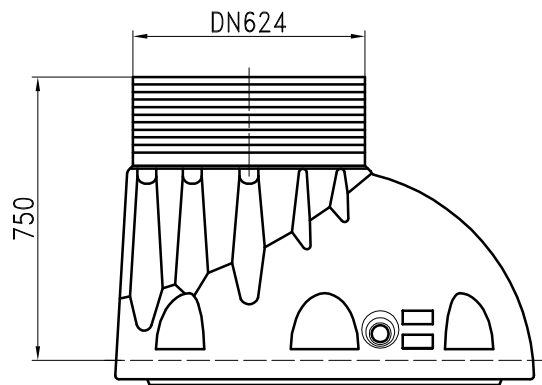


Studnia DN1000

- opcjonalnie ze stopniami tworzywowymi lub metalowymi



BIURO PROJEKTOWE	<div>FIRMA BUDOWLANA "BIO-SYSTEM"</div> <div>PRACOWNIA PROJEKTOWA</div> <div>UL. GEN. STEFANA GROTA-ROWECKIEGO 7/1 97-300 PIOTRKÓW TRYB. TEL/FAX (044) 737 89 61 e-mail: biuro@bio-system.pl</div>			
PROJEKT:	„ROZBUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ ORAZ WODOCIĄGU W SIĘGACZU DO UL. SŁONECZNEJ W MIEJSCOWOŚCI SIERAKÓW ŚLĄSKI W GMINIE CIAŚNA”			
INWESTOR	Gmina Ciasna, Ul. Nowa 1A, 42–793 Ciasna			
OBIEKT	KANALIZACJA	NR UPRAWNIEN	PODPIS	DATA
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. ARTUR KOZŁOWSKI	24/02/WŁ		GRUDZIEŃ 2018
OPRACOWAŁA	inż. EWA WÓJCIK			
SPRAWDZIŁ	mgr inż. MARCIN KAŻMIERCZAK	ŁOD/1288/PWOS/09		
BRANŻA	SANITARNA			
FAZA PROJEKTU	PROJEKT BUDOWLANY		REWIZJA	00
TREŚĆ RYSUNKU			SKALA	
SCHEMAT STUDNI Ø1000 mm			-	
			RYS. NR R-05	