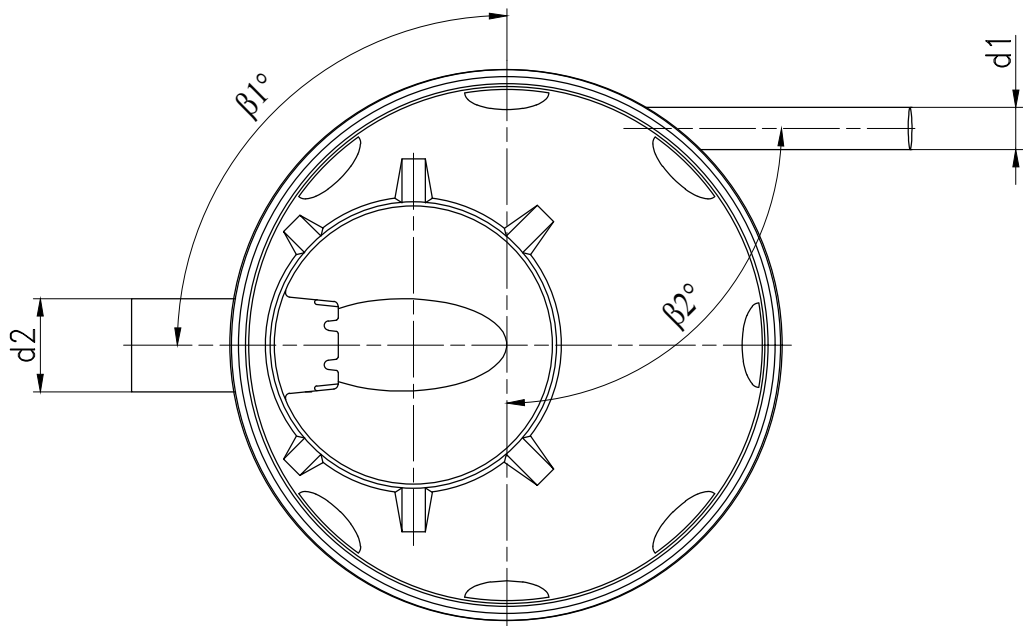
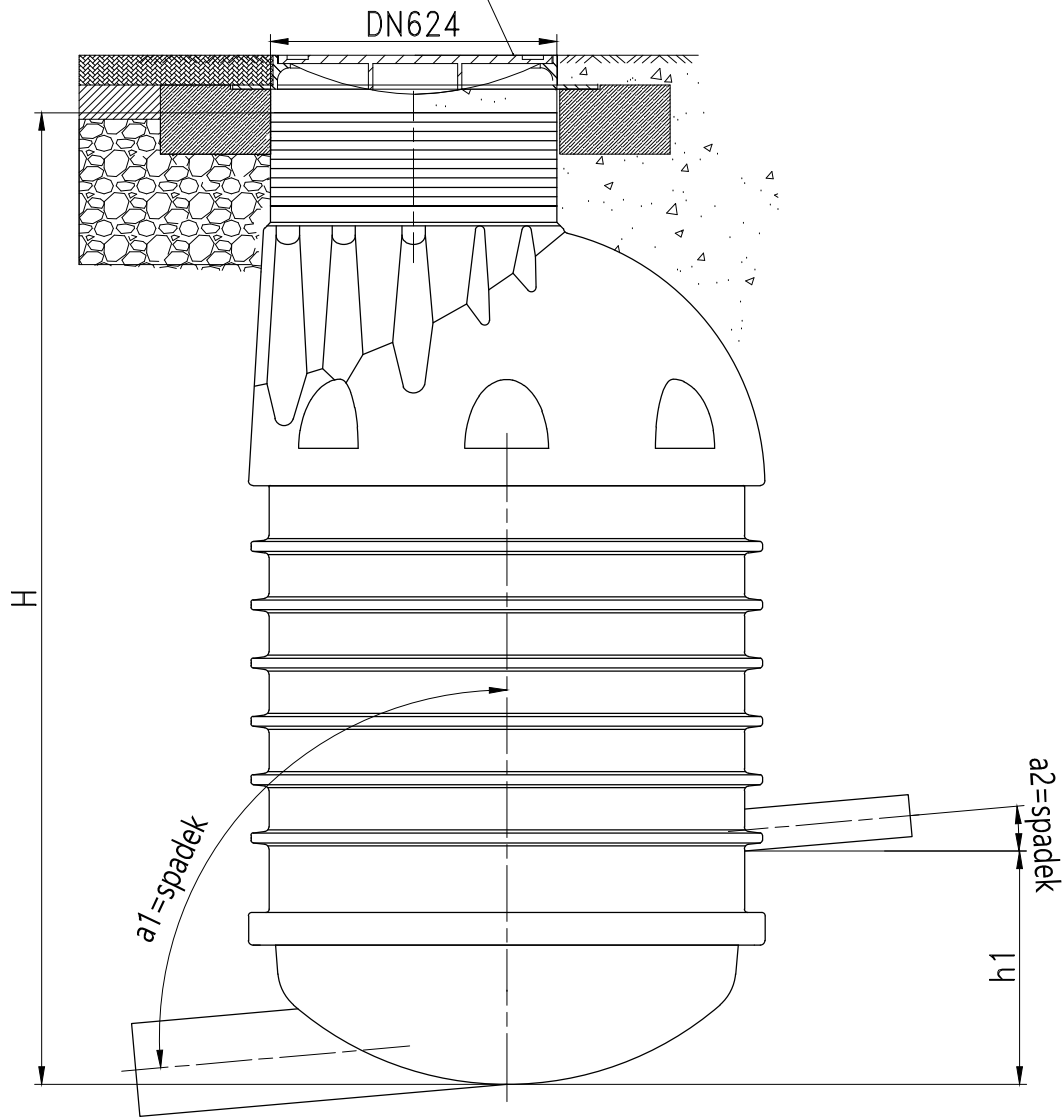


Właz żeliwny D400 z żeliwa sferoidalnego
śruby, podkładki i nakrętki wykonane
ze stali min. 1.4301.



NUMER STUDNI	a1	a2	h1	d1	d2	b1°	b2°
S22	0.5%	1.8%	0,3m	ø75x4,5	ø200	90°	90°
S21.1	3%	1.1%	0,3m	ø75x4,5	ø200	90°	90°
S23	1.36%	0.16%	0,3m	ø90x5.4PE	ø200	49°	90°

UWAGA: DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE STUDNI ROZPRĘŻNEJ
– RÓWNOWAŻNEJ DO PRZEDSTAWIONEJ NA RYSUNKU

<div><div></div><div><div>EKO-INSTAL</div><div>PRACOWNIA PROJEKTOWA</div></div></div> <div><div>EKO-INSTAL Harasimowicz i Wspólnicy Sp.J.</div><div>ul.Kazimierza Wielkiego 61, 66-400 Gorzów Wlkp.</div><div>email : biuro@eko-instal.biz</div></div> <div><div>tel. 95 717 10 70</div><div>NIP 5961646792 REGON 080009361</div><div>www.eko-instal.biz</div></div>			
ZADANIE INWESTYCYJNE	BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ W AGLOMERACJI PRZYWIDZ ETAP III GROMADZIN, JODŁOWNO, MARSZEWSKA GÓRA		
OBIEKT	SIEĆ KANALIZACYJNA GRAWITACYJNO-TŁOCZNA		
NAZWA OPRACOWANIA	PROJEKT WYKONAWCZY SIECI KANALIZACYJNEJ GRAWITACYJNO-TŁOCZNEJ WRAZ Z PRZEPOMPOWNIAMI ŚCIEKÓW, PRZYŁĄCZAMI KANALIZACYJNYMI PRZYŁĄCZAMI WODOCIĄGOWYMI, INSTALACJAMI ELEKTRYCZNYMI ZALICZNIKOWYMI działki nr 170/30, 170/29, 170/21, 174, 170/22, 170/20, 171, 181, 184, 186/2 obręb 13 Pomlewo JEDNOSTKA EWIDENCYJNA PRZYWIDZ		
INWESTOR	Gmina Przywidz, ul. Gdańska 7, 83-047 Przywidz		
BRANŻA	SANITARNA		
PROJEKTANT	mgr inż. Waldemar Harasimowicz Upr. projekt. w specjaln. instalac. w zakresie sieci, inst. i urządz. gaz., wodoc. i kanalizac. nr LUKG/0010/POOS/05		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Elwira Kramm Upr. projekt. w specjaln. instalac. w zakresie sieci, inst. i urządz. gaz., wodoc. i kanalizac. nr LUKG/0034/POOS/03		
STUDNIA ROZPRĘŻNA DN1000 z dnem kulistym		DATA 21.08.2018	SKALA SCHEMAT RYS.NR 12