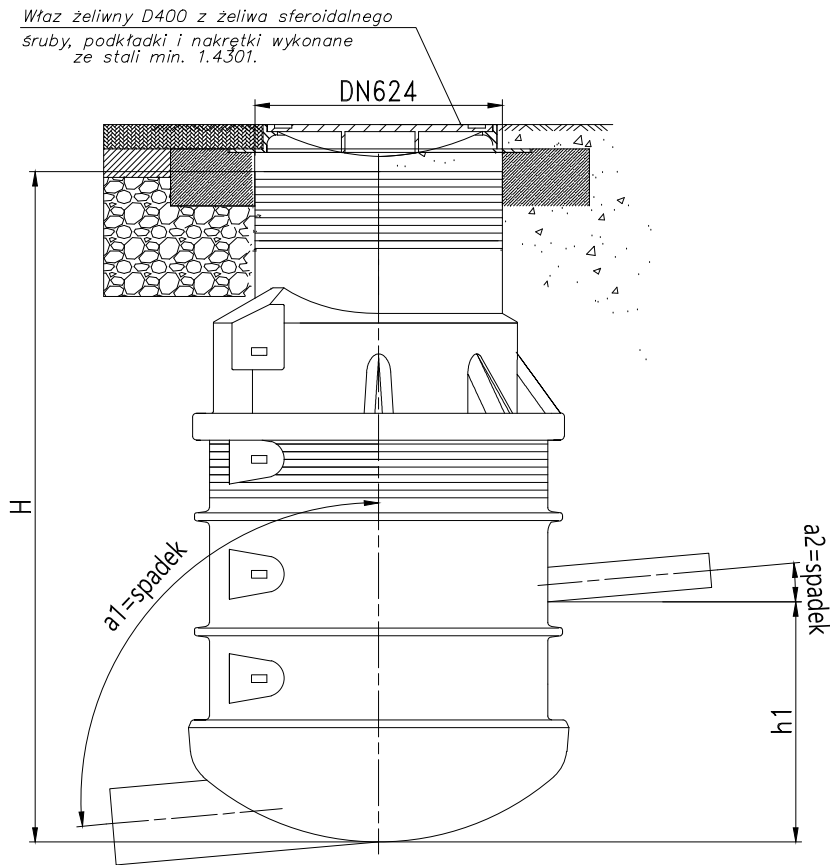
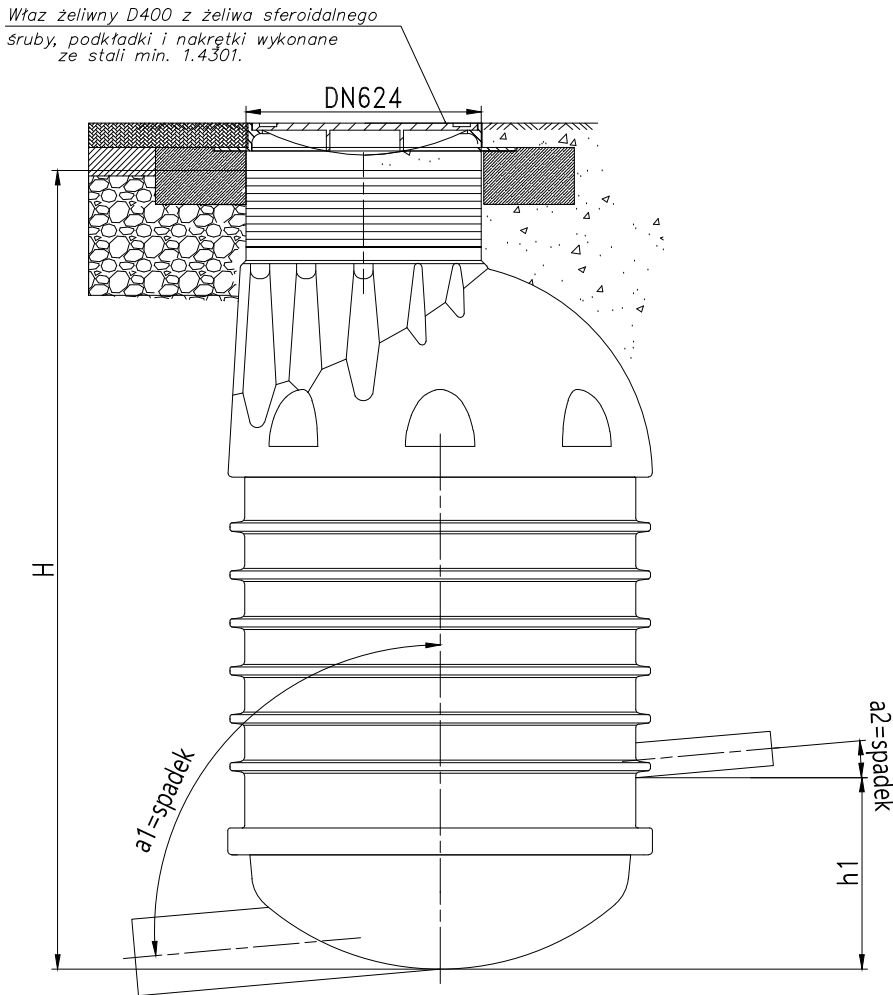


STUDNIA ROZPRĘŻNA DN625 z dniem kulistym

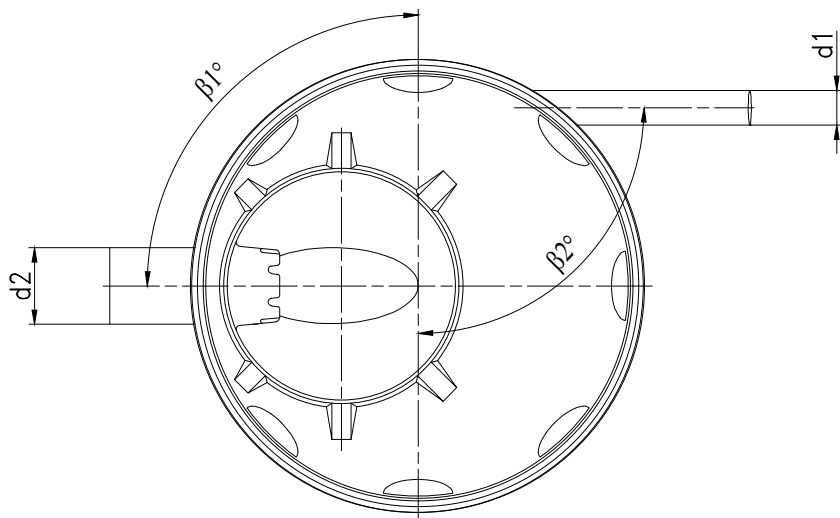
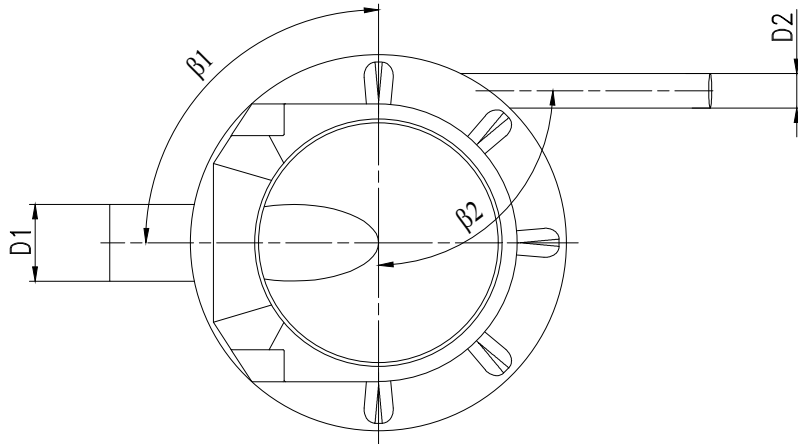


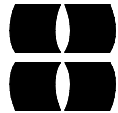
STUDNIA ROZPRĘŻNA DN1000 z dniem kulistym



NUMER STUDNI	a1	a2	h1	d1	d2	b1°	b2°
S129	1.23%	6.8%	0,3m	ø110x6.6	ø200	90°	90°
S127.1	0.76%	0.16%	0,3m	ø75x4,5	ø200	90°	90°
S23.7	0.5%	0.16%	0,3m	ø75x4,5	ø200	90°	90°
S28	10.08%	1.47%	0,3m	ø75x4,5	ø200	90°	90°
S37.4	1.61%	1.4%	0,3m	ø90x5.4	ø200	90°	90°
S57.5.1	3%	1.47%	0,3m	ø75x4,5	ø200	90°	90°

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



 EKO-INSTAL PRACOWNIA PROJEKTOWA			
EKO-INSTAL Harasimowicz i Wspólnicy Sp.J. tel. 95 717 10 70 ul.Kazimierza Wielkiego 61, 66-400 Gorzów Wlkp. NIP 5961646792 REGON 080009361 email : biuro@eko-instal.biz www. eko-instal.biz			
ZADANIE INWESTYCYJNE	BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ W AGLOMERACJI PRZYWIDZ ETAP III GROMADZIN, JODŁOWNO, MARSZEWSKA GÓRA		
OBIEKT	SIEĆ KANALIZACYJNA GRAWITACYJNO-TŁOCZNA		
NAZWA OPRACOWANIA	PROJEKT BUDOWLANY SIECI KANALIZACYJNEJ GRAWITACYJNO-TŁOCZNEJ WRAZ Z PRZEPOMPOWNIAMI ŚCIEKÓW działki nr 234/2, 234/10, 234/7, 235/2, 235/11, 72/2, 66/34, 54/2, 60, 71/16, 82/1, 13, 40/10, 508/9, 510/8, 5/18, 5/9, 4, 3/18, 1/17, 3/16, 3/9, 8/27, 11/3, 234/6, 11/1 obręb Przywidz JEDNOSTKA EWIDENCYJNA PRZYWIDZ		
INWESTOR	Gmina Przywidz, ul. Gdanska 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 dniem kulistym		DATA 20.07.2018	SKALA SCHEMAT
			RYS.NR 34