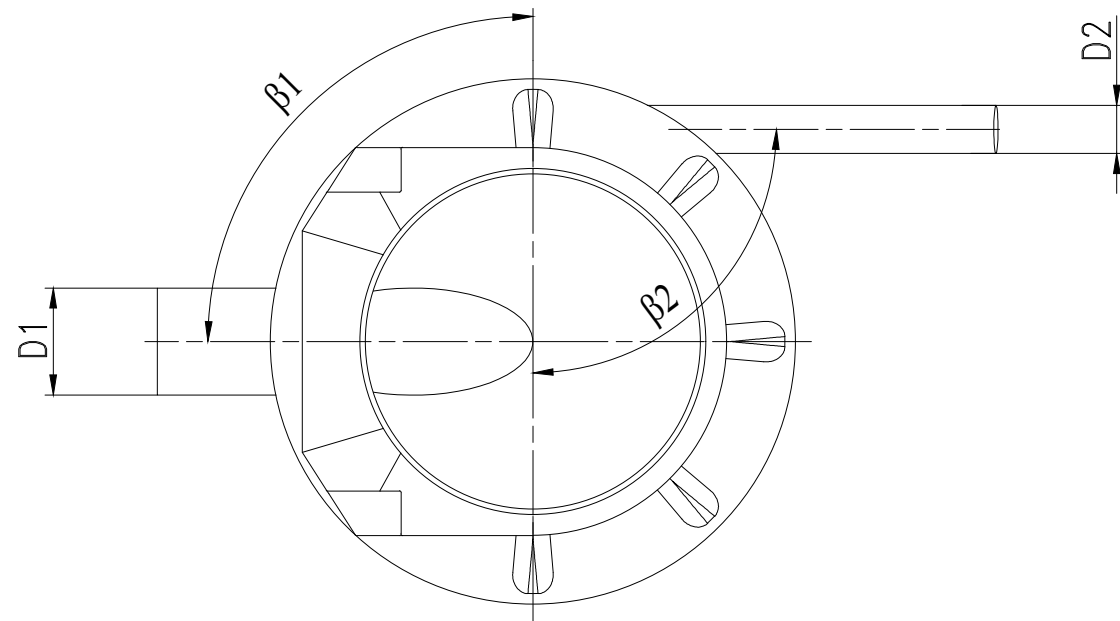
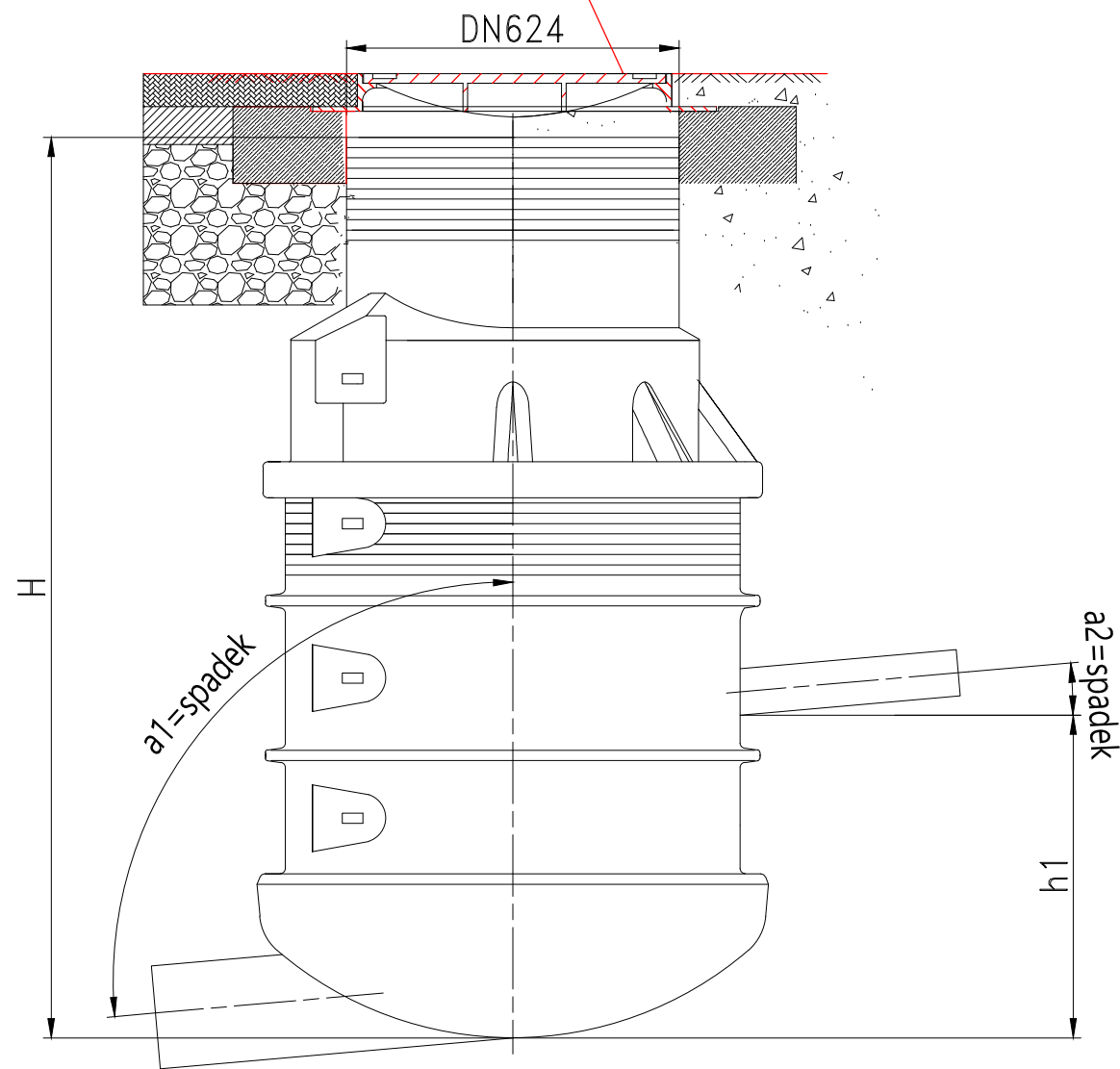


STUDNIA ROZPRĘŻNA Ø1.0 z dnem kulistym

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°
SR	0,5%	2,1%	0,3m	Ø90	Ø200	90°	90°
SR2	1,17%	1,01%	0,3m	Ø90	Ø200	90°	90°
SR3	0,01%	0.5%	0,3m	Ø90	Ø200	90°	90°

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

<div><div></div><div><b>EKO-INSTAL</b></div><div>PRACOWNIA PROJEKTOWA</div></div> <div><div>EKO-INSTAL Harasimowicz i Wspólnicy Sp.J.</div><div>ul.Kosynierów Gdynskich 61/2, 66-400 Gorzów Wlkp.</div><div>email : biuro@eko-instal.biz</div></div> <div><div>tel. 508 258 365</div><div>NIP 5961646792 REGON 080009361</div><div>www. eko-instal.biz</div></div>			
Obiekt:	SIEĆ WODOCIĄGOWA I KANALIZACJI SANITARNEJ W M-ŚCI PSZCZEW – UL. WYBUDOWANIE		
Nazwa opracowania:	PROJEKT TECHNICZNY BUDOWY KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYNO-TŁOCZNEJ ZLOKALIZOWANEJ W M-ŚCI PSZCZEW, DZ. EW. NR 544/2, 460, 462, 95/27, 97/1 i 97/2 (dz. z podz. dz. nr 97), 96/14, 96/4, 98, 1204/43 (dz. z podz. dz nr 1204/40), 103/9, 103/5 OBRĘB 080304_2.0006 PSZCZEW JEDNOSTKA EWIDENCYJNA 080304_2 PSZCZEW		
Kategoria Obiektu bud.	XXVI		
Inwestor	GMINA PSZCZEW UL. RYNEK 13, 66-330 PSZCZEW		
Branża	SANITARNA		
Projektant:	mgr inż. Elwira Kramm Upr. projekt. w specjaln. instalac. w zakresie sieci, inst. i urzadz. gaz., wodoc. i kanalizac. nr LUKG/0034/POOS/03	22.07.2021r.	
Sprawił:	mgr inż. Waldemar Harasimowicz Upr. projekt. w specjaln. instalac. w zakresie sieci, inst. i urzadz. gaz., wodoc. i kanalizac. nr LUKG/0010/POOS/05	22.07.2021r.	
Nazwa rysunku	STUDNIA ROZPRĘŻNA Ø1.0m	SKALA SCHEAMT	rys. nr S10