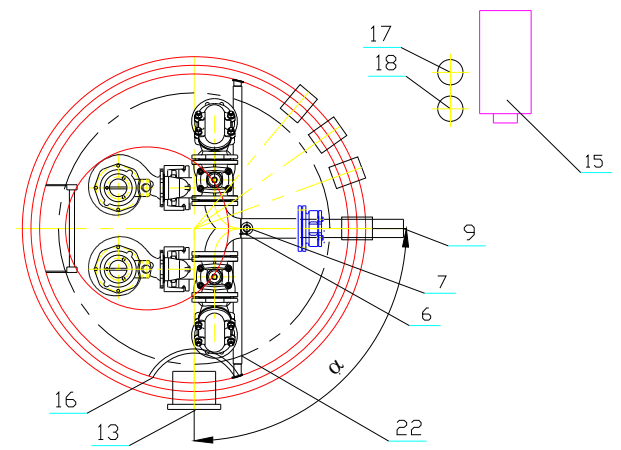


Schemat przepompowni ścieków
PS1-PS3 Pomlewo gm. Przywidz

Nr pompowni	D [mm]	H [mm]	Rt [m n.p.m.]	Rp [m n.p.m.]	Rtt [m n.p.m.]	Rn [m n.p.m.]	Rdna [m n.p.m.]	α [°]	Pompa	Armatura	Rurociąg tłoczny
PS1	1200	2460	214,00	213,90	212,70	212,54	211,44	270		DN65	PEø75
PS2	1200	2580	218,50	218,40	217,20	216,92	215,82	90		DN65	PEø75
PS3	1500	3840	221,30	221,20	220,00	218,56	217,36	90		DN80	PEø90



22	Belka wsporcza (regulowana)	1	stal nierdzewna
21	Złączka stal/PE	1	żeliwo
20	Łańcuch	2	stal nierdzewna
19	Właz wejściowy	1	żeliwo
18	Biofiltr kominkowy DN100 (wyw.)	1	stal nierdzewna
17	Kominek wentylacyjny DN100 (naw.)	1	stal nierdz./PVC
16	Deflektor	1	stal nierdzewna
15	Szafa sterownicza	1	
14	Prowadnice rurowe	4	stal nierdzewna
13	Króciec napływowy	1	PVC200
12a	Podest (dot. PS3)	1	stal nierdzewna
12	Drabinka	1	stal nierdzewna
11	Sonda hydrostatyczna	1	
10	Wytłacznik płytakowy	2	
9	Rurociąg tłoczny	1	PE100 SDR17
8	Układ tłoczny	1	stal nierdzewna
7	Zawór kulowy DN50	1	
6	Nasada płuczająca T52	1	
5	Zawór zwrotny kolanowy	2	żeliwo
4	Zasuwa klinowa	2	żeliwo
3	Zbiornik	1	c35/45
2	Kolano stopowe	2	żeliwo
1	Pompa zatapialna	2	wg katalogu
Lp	Nazwa	Ilość	Materiał

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 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. Gdanska 7, 83-047 Przywidz		
BRANŻA	SANITARNA		
PROJEKTANT	mgr inż. Waldemar Harasimowicz Upr. projekt. w specjaln. instalac. w zakresie sieci, inst. i urzadz. gaz., wodoc. i kanalizac. nr LUKG/0010/POOS/05		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Elwira Kramm Upr. projekt. w specjaln. instalac. w zakresie sieci, inst. i urzadz. gaz., wodoc. i kanalizac. nr LUKG/0034/POOS/03		
PRZEPOMPOWNIE ŚCIEKÓW		DATA 21.08.2018	SKALA SCHEMAT
			RYS.NR 11