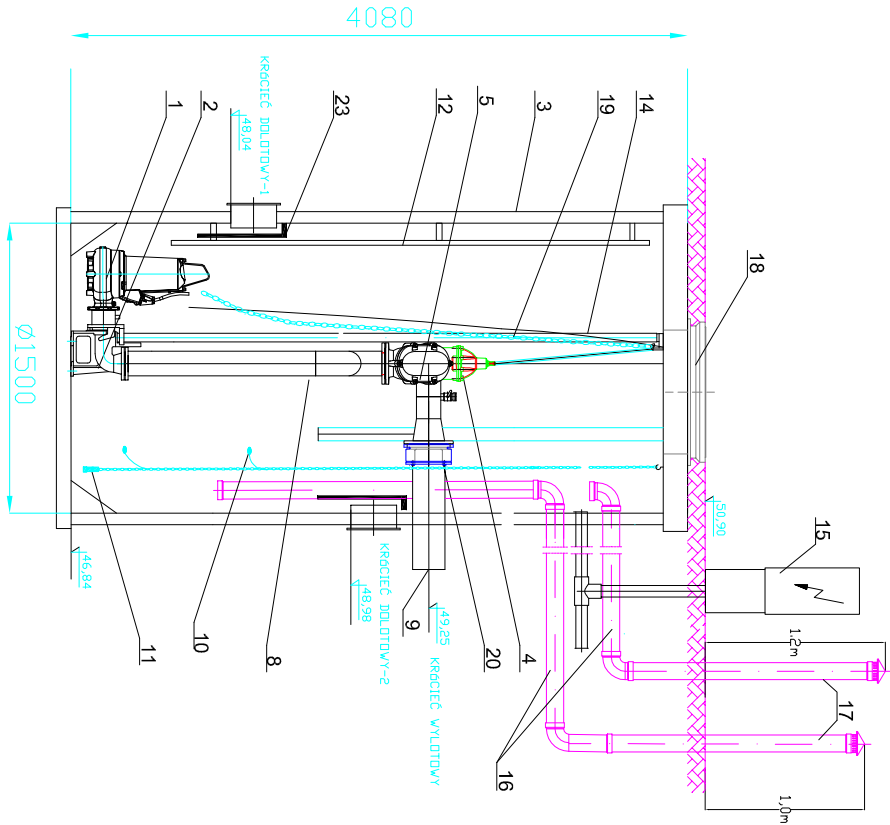


Schemat przepompowni ścieków
PS - Siadło Górne

Dane rurociągów przepompowni	
Rodzaj	Przepompownia PS
Odpyw	DN 80/PE 90
Dopływ	PVC Ø200



23	Deflektor	1	stal nierdzewna
22	Zawór pływający Turboflush	1	
21	Belka wsporcza (regulowana)	1	stal nierdzewna
20	Złączka stal/PE 80/90	1	
19	Łańcuch	2	stal nierdzewna
18	Właz wejściowy Ø800	1	żeliwo
17	Kominiek wentylacyjny naw/wyw. - Ø150	2	PVC
16	Przewód wentylacyjny naw/wyw. - Ø150 PCV	8m	PVC SN8
15	Szafa sterownicza z modulem GSM/GPRS	1	
14	Prowadnice rurowe	2	stal nierdzewna
13	Króciec napływowy	1	PVC315
12	Drabinka	1	stal nierdzewna
11	Sonda hydrostatyczna	1	
10	Wyłącznik pływakowy	2	
9	Króciec tłoczny PEØ90	1	PE
8	Układ tłoczny DN80	1	stal nierdzewna
7	Zawór kulowy DN50	1	
6	Nasada pływająca TS2	1	
5	Zawór zwrotny kolanowy DN80	2	żeliwo
4	Zasuwa klinowa DN80	2	żeliwo
3	Zbiornik Ø1500 x 4460mm	1	beton B45
2	Kolano stopowe DN80	2	żeliwo
1	Pompa zatapialna XFP80CVX-2PE22/4 Sulzer	2	
Lp	Nazwa	Ilość	Materiał

BUDOWA ODCINKA SIECI KANALIZACYJNEJ
GRAWITACYJNEJ I CIŚNIENIOWEJ

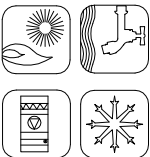
Adres	dz. nr 90/1, 47/24, 47/39 obręb 0016 SIADŁO GÓRNE gmina Kolbaskowo, powiat Police
-------	--

Temat rys.	SCHEMAT PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW PS
------------	------------------------------------

Projektant:	mgr inż. M. Jagodziński upr. proj. nr. 72/Sz/2002
-------------	--

Sprawdzający:	
FAZA P.W.	BRANŻA SANITARNA SKALA -- DATA 11.2021

Prace budowlane wykonywać zgodnie ze sztuką budowlaną i "Wzrostami technicznymi" wykonanie i odbioru robót budowlano-montażowych" II".



Biurowo Techniczne
Instalacyjnych
"DOMICIL"

PRZECŁAW SSC/5
Tel.602660676
Email:domicil@o2.pl

NR RYS.
PW/KS/06W