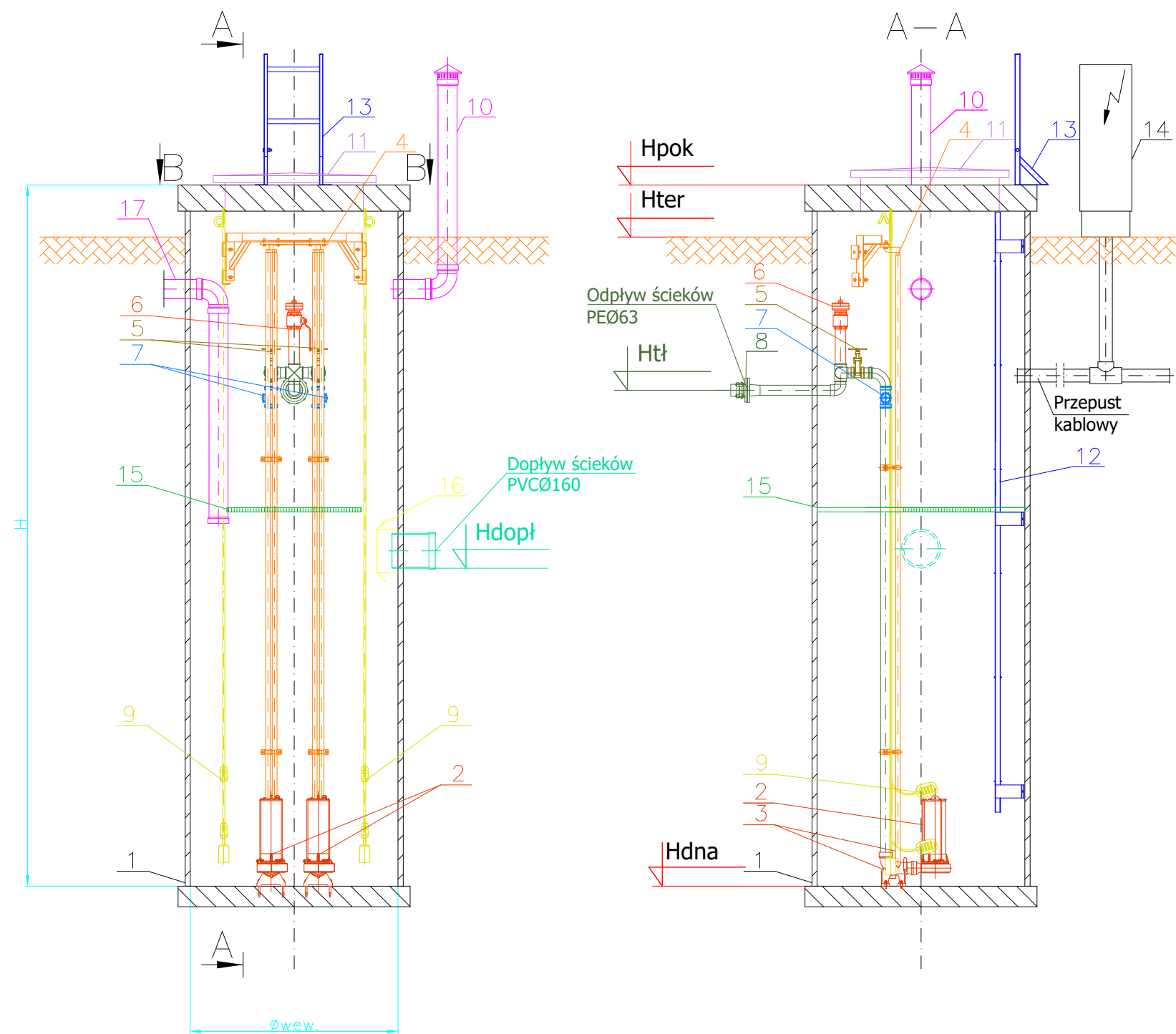
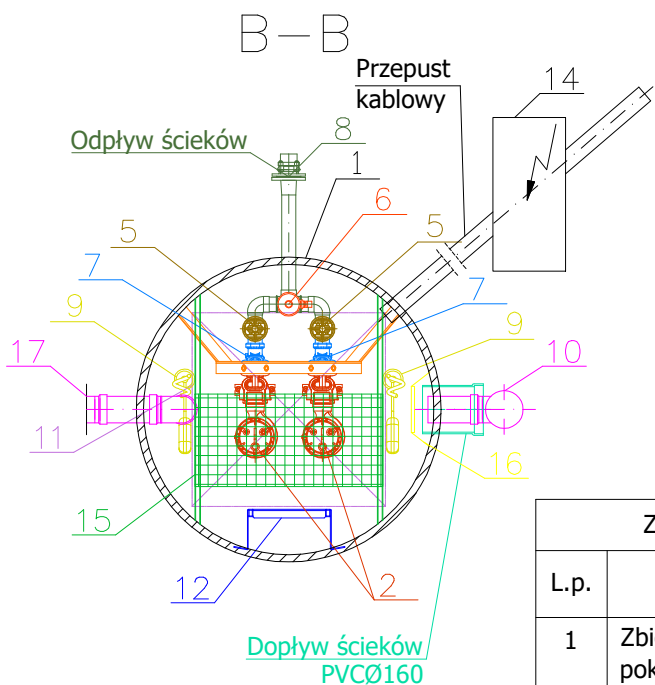


SCHEMAT PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW



Uwaga:

- Umieszczenie szafy sterowniczej zgodnie z projektem zagospodarowania terenu
- Przed doбором wyposażenia przepompowni sprawdzić rzeczywiste rzędne istniejących rurociągów: dopływowego oraz tłocznego oraz gabaryty zbiornika
- Rurociągi technologicznie z rur stalowych nierdzewnych DN 50, gat.X5CRNI18-10, wg DIN17457
- Montaż armatury za pomocą kotłownicy luźnych lub za pomocą potąceń gwintowanych.
- Ściany oraz dno zbiornika przepompowni podlegają renowacji przy zastosowaniu wykładziny do renowacji z laminatu z żywicy poliestrowej GRP o grub. 4,0 mm.



Wymiary i materiał zbiornika (zbiornik istniejący)	
Oznaczenie	Wartość [mm]
	Beton
Ø wew.	1200
H	2550
Zestawienie rzędnych	
Oznaczenie	Wartość [m n.p.m.]
Hpok	68,85
Hter	68,65
Htł	67,11
Hdopł	67,11
Hdna	66,30

Zestawienie elementów przepompowni		
L.p.	Nazwa elementu	Ilość szt./kpl.
1	Zbiornik przepompowni - istniejący pokrywa nastudzienna - do wymiany	1
2	Pompa zasilana 1,5 kW/400 V	2
3	Stopa sprzęgająca pompę z przewodnicami rurowymi	2
4	Mocowanie przewodnic rurowych	2
5	Zasuwa odcinająca DN50	2
6	Układ przepływania rurociągu tłocznego	1
7	Zawór zwrotny kulowy DN50	2
8	Łącznik R-K DN 50	1
9	Sonda hydrostatyczna z pływakami	1
10	Wentylacja Ø110	2
11	Właz lekki 800x800	1
12	Drabinka żłazowa	1
13	Drabinka wsporcza	1
14	Szafa sterownicza	1
15	Podest roboczy	1
16	Deflektor	1
17	Wylot do filtra antyodorowego Ø110	1

SANSYSTEMS PRACOWNIA PROJEKTOWA INŻYNIERII SANITARNEJ "SANSYSTEMS" WOJCIECH PANEK
Adamowo 86, 14-240 Susz tel. 507 869 828, e-mail: sansystems@wp.pl

NAZWA INWESTYCJI: PRZEBUDOWA PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI BALEWO NA DZIAŁCE NR 121

STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY	DATA:
OBIEKT:	SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ	07.2022r.
ADRES:	BALEWO, OBRĘB NR 0007, DZ. NR 121	RYS./PLANSZA
INWESTOR:	GINA MIKOŁAJKI POMORSKIE, UL. DZIERZGOŃSKA 2, 82-433 MIKOŁAJKI POMORSKIE	S-1
TYTUŁ:	SCHEMAT PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW	

PROJEKTOWAŁ: inż. Wojciech Panek	BRANŻA: SANITARNA	NR UPRAWNIEŃ: WAM/0151/POOS/14	PODPIS:	SKALA: --
-------------------------------------	----------------------	-----------------------------------	---------	--------------