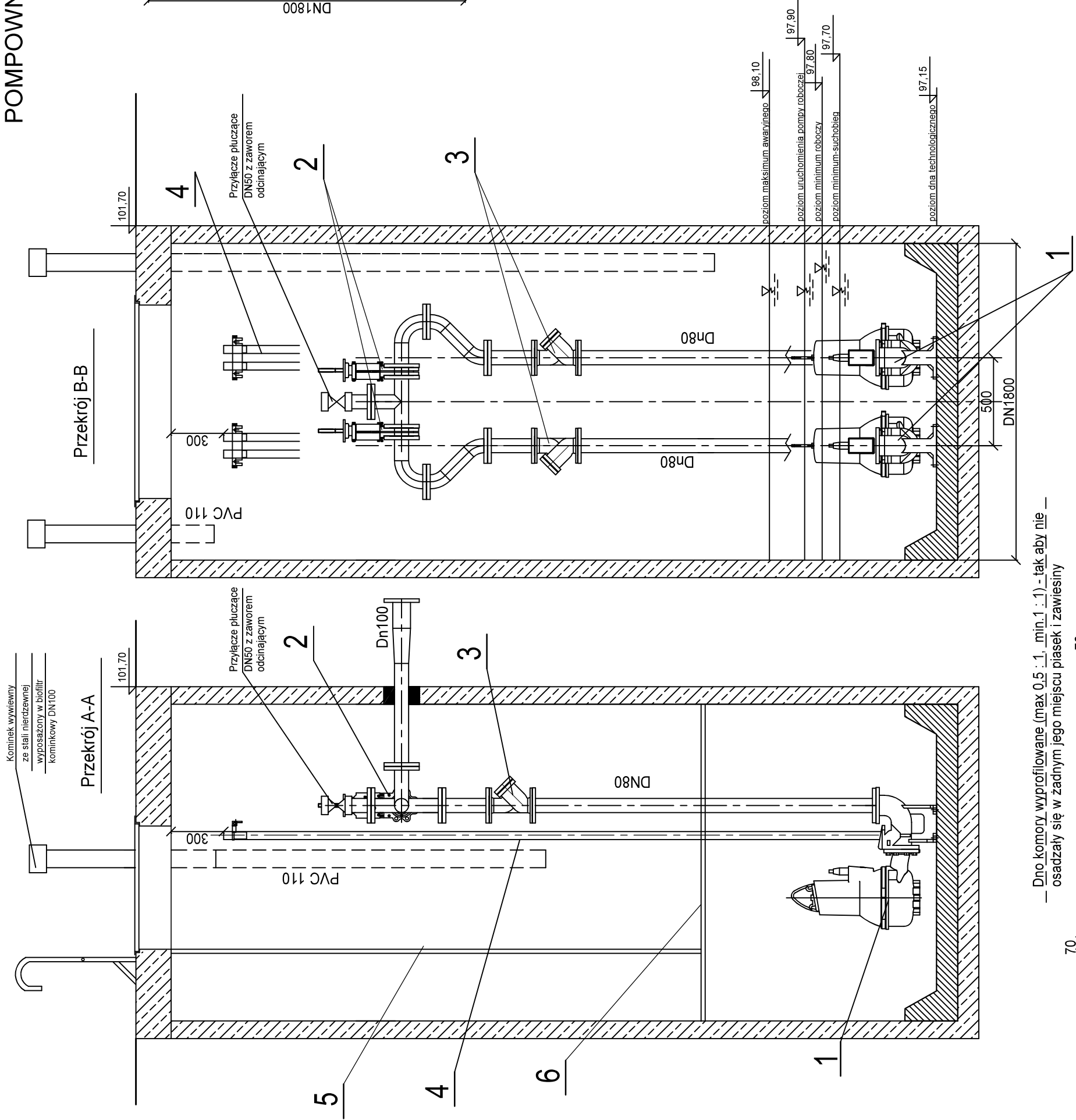
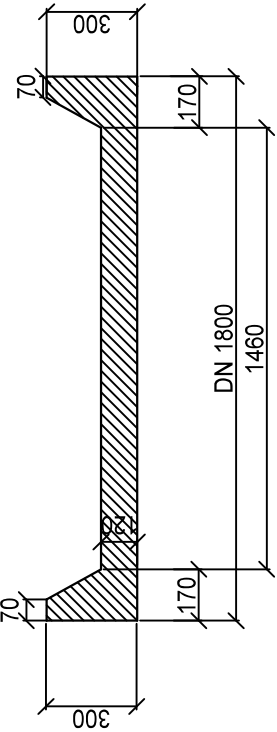


POMPOWNIA "P-1";PIEŚCIROGI STARE , DZ. NR 306/12

Rzut



— Dno komory wyprofilowane (max 0,5 : 1, min 1 : 1) — tak aby nie osadzały się w żadnym jego miejscu piasek i zawiesziny



Poz.	Ilość	Wyszczególnienie	Materiał
1	2kpl.	Pompa zatapialna z wirnikiem SUPER VORTEX z osprzętem instalacyjnym Pobór mocy - 4,9kW Przepływ obliczeniowy - 6,4 l/s Obliczeniowa wysokość podnoszenia -17,50 m	korpus pompy żeliwo szare
2	2szt.	Zasuwa różnowa oddzielająca bezkolizyjowa DN80; Pn1,5MPa z napędem ręcznym Obsługa z powierzchni terenu	żeliwo- korpus z elementami ze stali kwasoodpornej AISI 316
3	2szt.	Zawór kulowy zwrotny DN 80	żeliwo;PN-EN 14901 Ochrona antykorozyjna - powłoka na bazie żywicy epoksydowej, minimum 250 µm wg normy
4	2kpl.	Prowadnice do pompy (rury stalowe 2", grubość ścianki 3,2 mm)	stal kwasoodporna AISI 316
5	1szt.	Drabina zejściowa	stal kwasoodporna AISI 316
6	1szt.	Pomost obsługowy	stal kwasoodporna AISI 316

PRACOWNIA PROJEKTOWA "EKOPROJEKT" 06-400 Ciechanów, ul. Nadrzeczna 39, tel. 668 932 043 ekoprojekt@ciechanow.com			
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNO- TŁOCZNEJ Z POMPOWNIĄ		
TYTUŁ RYSUNKU	POMPOWNIA ŚCIEKÓW P-1, PIEŚCIROGI STARE DZ.NR 306/12		NR RYSUNKU
ADRES INWESTYCJI	J. EWIDENCYJNA: 141404_5 - NASIELSK, Obręb: 141404_5. 0051 - SIENICA DZ. NR EWID.: 3/1, 248, 250/2, 247 Obręb: 141404_5. 0053 – PIEŚCIROGI STARE DZ. NR EWID.: 306/12, 306/13, 306/14, 303/5, 303/6, 308, 310, 319 J. EWIDENCYJNA: 141404_4 – m- NASIELSK, Obręb: 141404_4. 0001 – MIASTO NASIELSK, DZ. NR EWID.: 1930/1		
	IMIE I NAZWISKO	IZBA I NR UPRAWNIEN	PODPIS
PROJEKTANT B. SANITARNA	INŻ. SATURNIN SZYDLIK	MAZ/IS/1438/01 CIE - 10/81	
SPRAWDZAJĄCY B. SANITARNA	MGR INŻ. PIOTR GARLEJ	MAZ/IS/0164/13 MAZ/0430/PWOS/12	
INWESTOR	GMINA NASIELSK z siedzibą 05-190 NASIELSK , UL. ELEKTRONOWA 3		
NAZWA ELEMENTU P.B.	STADIUM	DATA	SKALA
P.Z.T. : część rysunkowa	P.B.	2023.10.20	1:25