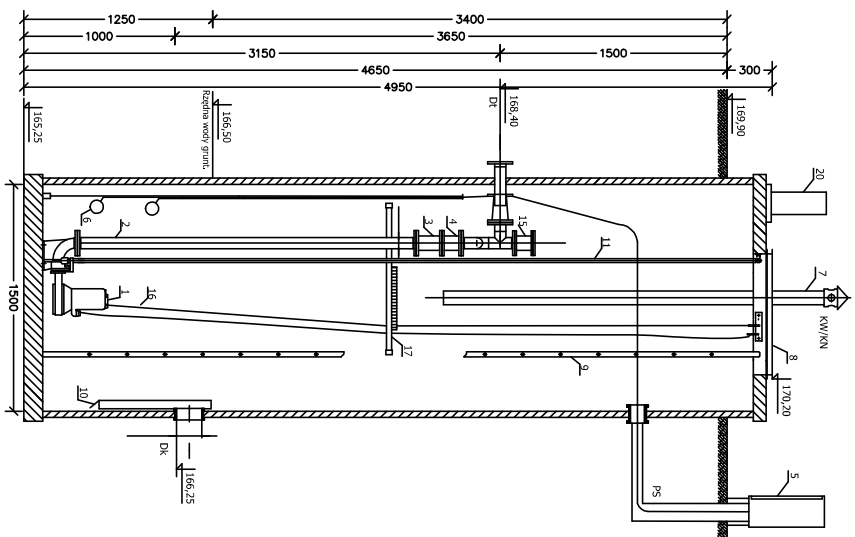
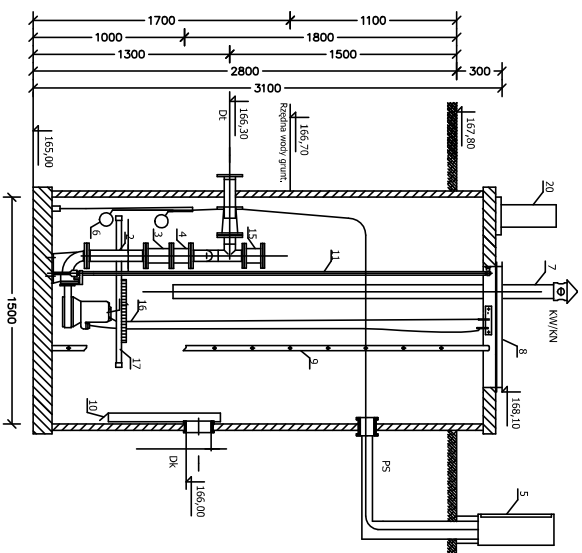


PS2




Pompa:
 Wirlmik – jednokanałowy
 Wolny przełot – DN 70
 Króciec tłoczny – DN 80
 Wydajność – $Q=127-6 \text{ m}^3/\text{godzinę}$
 Wysokość podnoszenia – $H=1-21 \text{ m}$
 Obroty – 2910 obrotów/min
 Moc silnika – $N=5,20/4,45 \text{ kW}(P1/P2)$
 Sposób podłączenia – softstart
 Prąd i napięcie – 400 V, zmienny
 Zabezpieczenie – IP68
 Długość kabla – 10 metrów

PS3



Pompa:
Wirnik – jednokanatowy
Wolny przelot – DN 70
Króciec tłoczny – DN 80
Wydajność – $Q=91-21\text{m}^3/\text{godzinę}$
Wysokość podnoszenia – $H=1-12\text{m}$
Obroty – 2280 obr./min
Moc silnika – $N=2,60/2,10\text{kW}(P_1/P_2)$
Sposób podłączenia – bezpośredni
Prąd i napięcie – 400 V, zmienny
Zabezpieczenie – IP68
Długość kabla – 10 metrów
Waga – 45 kg

Wyposażenie przepompowni		
Nazwa		Uwagi
Pompy	1	-
Orutrowanie	2	Ø80, 9-stal nierdz.
Zawór zwrotny	3	Kulewy DN80.
Zawór odcinający	4	Zasuwa klinowa DN80.
Sterowanie	5	SKrzynka sterownicza
Czujnik poziomu	6	Pływeki
Wywielzniki	7	PCV110
Właz ze stali nierdz	8	700x800
Drabina	9	Stal nierdz.
Deflektor	10	Stal nierdz.
Przewodnica pompy	11	Dwie rury ze stali nierdz. 1"
-	12	-
Przylącze	13	Storc DN100
Zbiornik pompowni	14	Polimero beton Ø1500
Zasuwa odc. przylącza	15	Zasuwa klinowa DN80
Łancuch do wyc. pomp	16	Stal kwasoodporna
Podest obsługowy	17	Stal
-	18	-
-	19	-
Pochwyty do żurawia	20	ŻPR 250

BiuRO: 48-304 Nysa ul. Mickiewicza 10 tel./fax 077 433 41 12 telkom. 665 332 373 projekt.nysa@op.pl					
Temat: Budowa kanalizacji sanitarnej dla miejscowości Sidzina i Gietczyce w gminie Skoroszyce		PROJEKT Mirosław Bartocha SIDZINA, 48-304 Nysa, ul. Żwirki i Wigury 6/2 Nr 753-144-86-07 projekt@op.pl			
Przedmiot rysunku: <i>Przekrój poprzeczny przepompowni PS2, PS3</i>					
Branża:	Funkcja	Imię i nazwisko	Upoważnienie projektowe	Data	Podpis
Sanitarno	Projektant	mgr inż. Mirosław Bartocha	221/93/op	kwiecień 2013	
Stadium dokumentacji: PROJEKT BUDOWANY		Skala: 1:50	Nr rys.: 46		