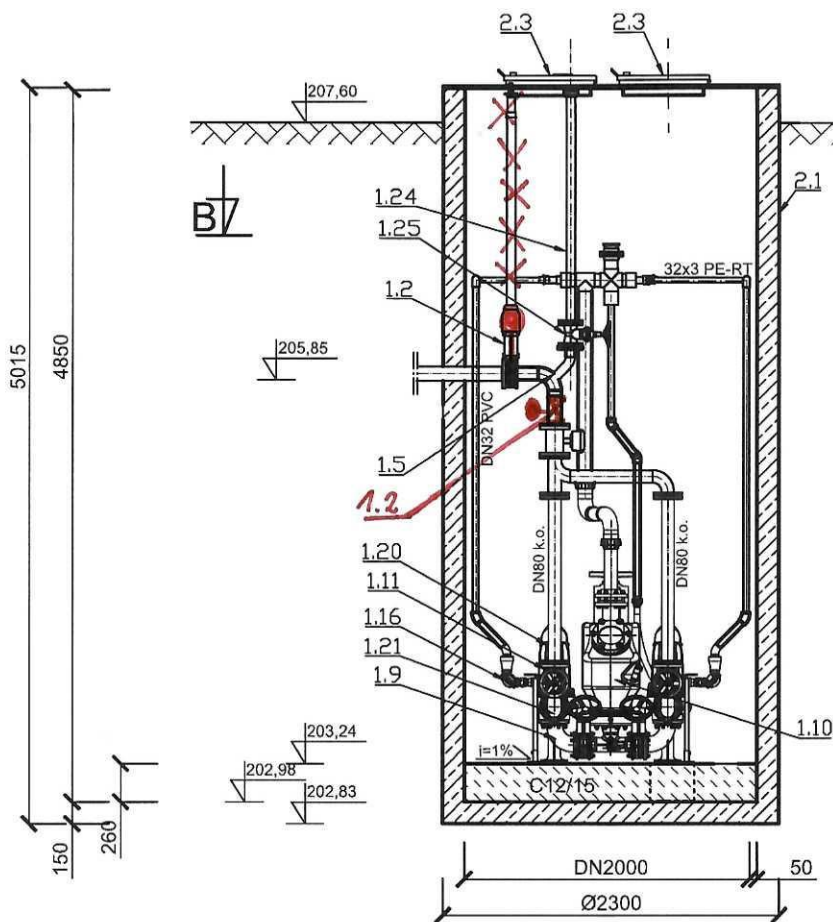


C-C



DN2000.PEHD.200.100.80		
NAZWA ELEMENTU		
OBIEKT	NR	
PRZEPOMPOWNIA PP		
1	1.1	Rura PE110 SDR17100x6,6
	1.2	Zasuwa nożowa DN80
	1.3	Trójnik 2x DN80/ DN80
	1.4	Rura DN80 k.o.
	1.5	Kolano 90 DN80
	1.6	Pion tłoczny DN80
	1.7	Przepływomierz elektromagnetyczny DN80
	1.8	Zespół trójnika
	1.9	Kolano dwukolnierzowe ze stopą typu N, DN100
	1.10	Zbiornik rozdzielczy PEHD
	1.11	Łącznik amortyzacyjny kolnierzowy DN80
	1.12	Pompa odwadniająca
	1.13	Odpowietrznice PVC DN110 SN8
	1.14	
	1.15	System odpowietrzający
	1.16	Zawór zwrotny kątowy DN 32 mm
	1.17	Wylot spustowy
	1.18	Zasuwa nożowa DN100
2	1.19	Rura odpowietrzająca DN90
	1.20	Pompa
	1.21	Zawór zwrotny kątowy COMBI DN 80 mm
	1.22	Kolierz zaciskowy do rury PVC DN200
	1.23	Zasuwa nożowa DN200
	1.24	Złącze do płukania
	1.25	Zasuwa klinowa DN50
	1.26	Rura DN32 PVC do pompy odwadniającej
	1.27	Odpowietrzenie PVC DN160 SN8
	1.28	Uszczelnienie typu łańcuchowego
	SUCHA KOMORA PRZEPOMPOWNI	
	2.1	Zbiornik przepompowni DN2000
	2.2	Studzienka DN300
	2.3	Właz nierdzewny 550x550
	2.4	Drabina
	2.5	Właz nierdzewny 850x700
	2.6	Wentylator nawiewny DN100
	2.7	Rura wentylacyjna DN100
	2.8	Kominek wentylacyjny DN100
3	ZBIORNIK RETENCYJNY	
	3.1	
	3.2	
	3.3	
	3.4	
	3.5	
	3.6	
	3.7	Rura PVC DN200 SN8
4	STUDNIA NAPŁYWOWA	
	4.1	Studnia beton, DN1200
	4.2	Zasuwa miękkouszczelniona kolnierzowa DN200
	4.3	Sztyca do zasuw z obudową
	4.4	Skrzynka do zasuw DN200
	4.5	Króciec FW DN200
	4.6	Przewód grawitacyjny DN200