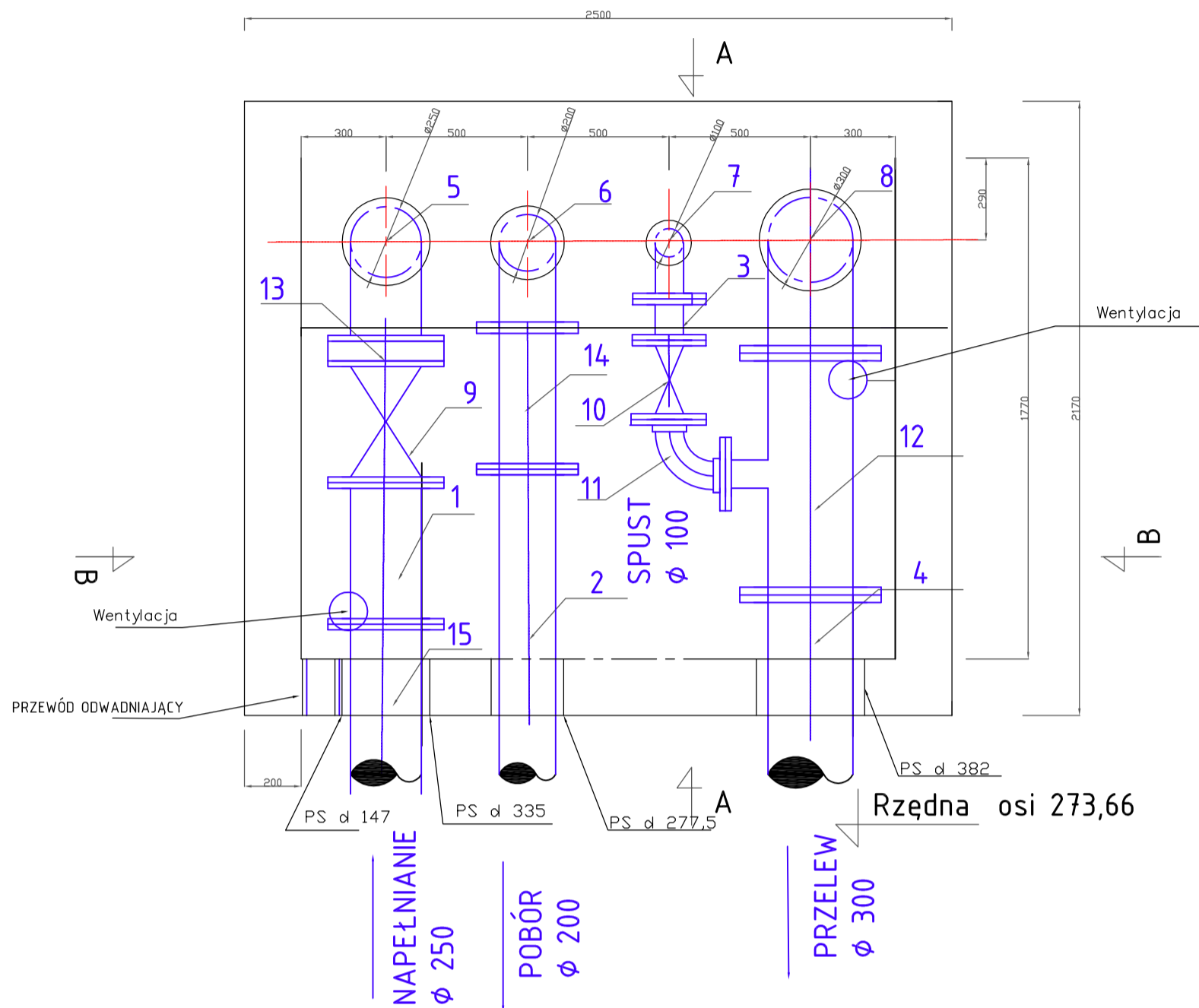
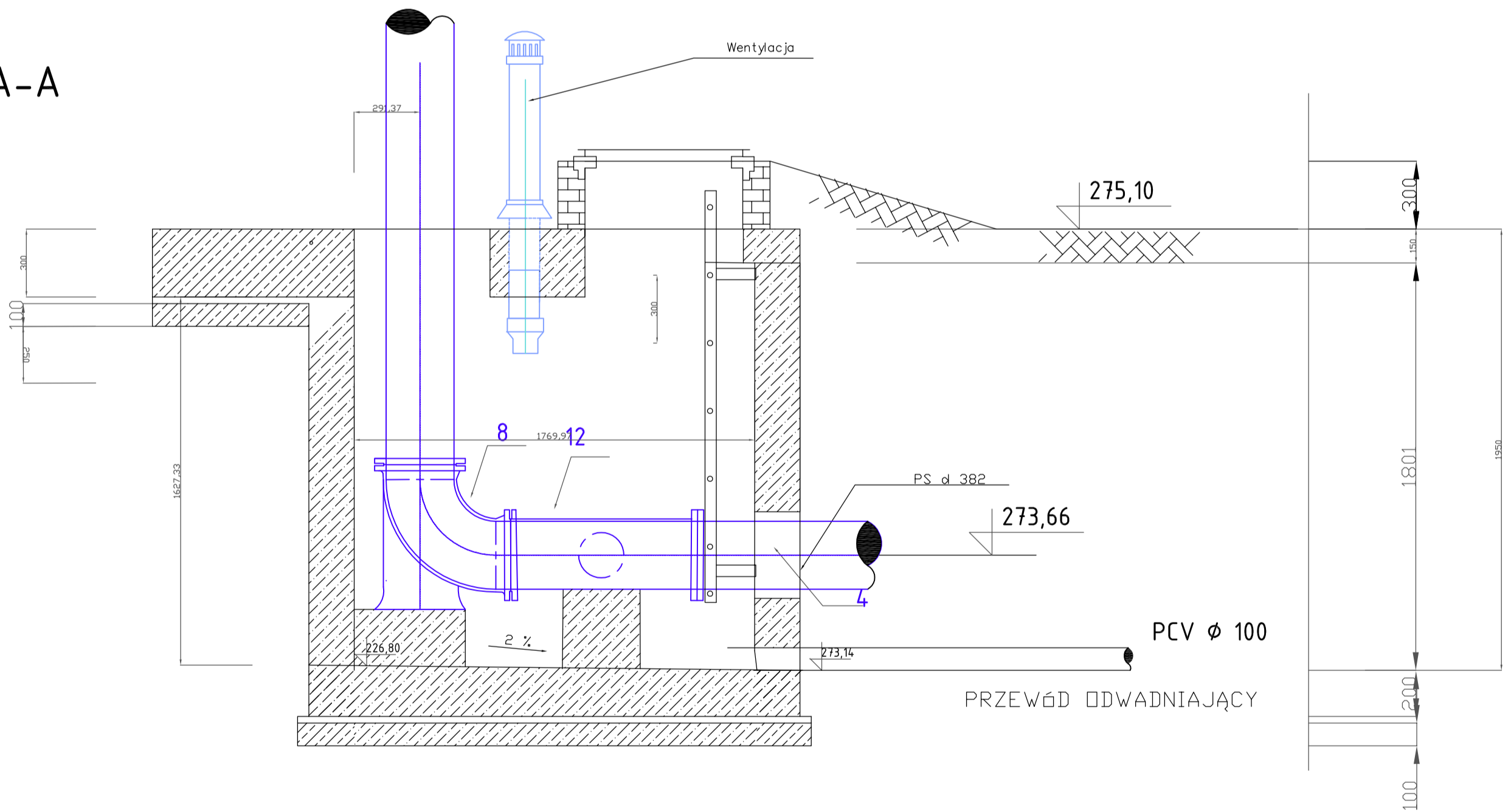


KOMORA ZASUW TECHNOLOGIA ZBIRNIK ZB 5



Lp.	Kształtki kotłownicze (< typ)	Średnica Ø mm	MATERIAŁ	Ilość
1	FF	Ø 250	ŻEL	1
2	F	Ø 200	ŻEL	1
3	FF	Ø 100	ŻEL	1
4	F	Ø 300	ŻEL	1
5	N	Ø 250	ŻEL	1
6	N	Ø 200	ŻEL	1
7	N	Ø 100	ŻEL	1
8	N	Ø 300	ŻEL	1
9	Z	Ø 250	ŻEL	1
10	Z	Ø 100	ŻEL	1
11	Q	Ø 100	ŻEL	1
12	T	Ø 300/100	ŻEL	1
13	ZASUWA NOŻOWA (NAPEŁNIANIE ELEKTRYCZNY)	Ø 250	ŻEL	1
14	FF	Ø 200	ŻEL	1
15	F	Ø 250	ŻEL	1

PRZEKRÓJ A-A



Nazwa rysunku: KOMORA ZASUW TECHNOLOGIA ZBIORNIK ZB 5					Nr rysunku: 117
Objekt: Projekt sieci wodociągowej dla sołectw Nagórzanki, Zystawice, Wojstawice, Dalechowice, Krzyszkowice, Chruszczyna Mała, Chruszczyna Wielka, Łękawa, Wielgus, Sieradzice, Góry Sieradzkie, Boronice Pasmiechy gm. Kazimierza Wielka.					Skala: 1:20
					Stadium: PB/PW
Projektował:	Specjalność:	Nr upr.:	Podpis:	Data:	
				12.2007r.	
Asystent projektanta:					
Sprawdził:				12.2007r.	