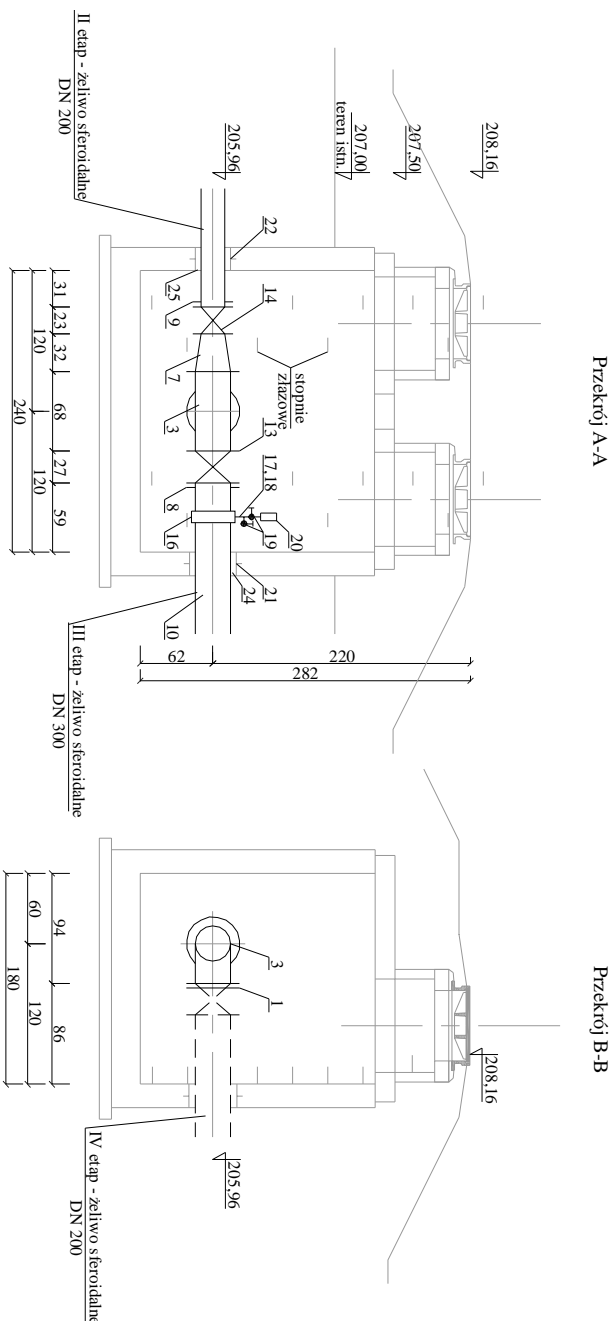
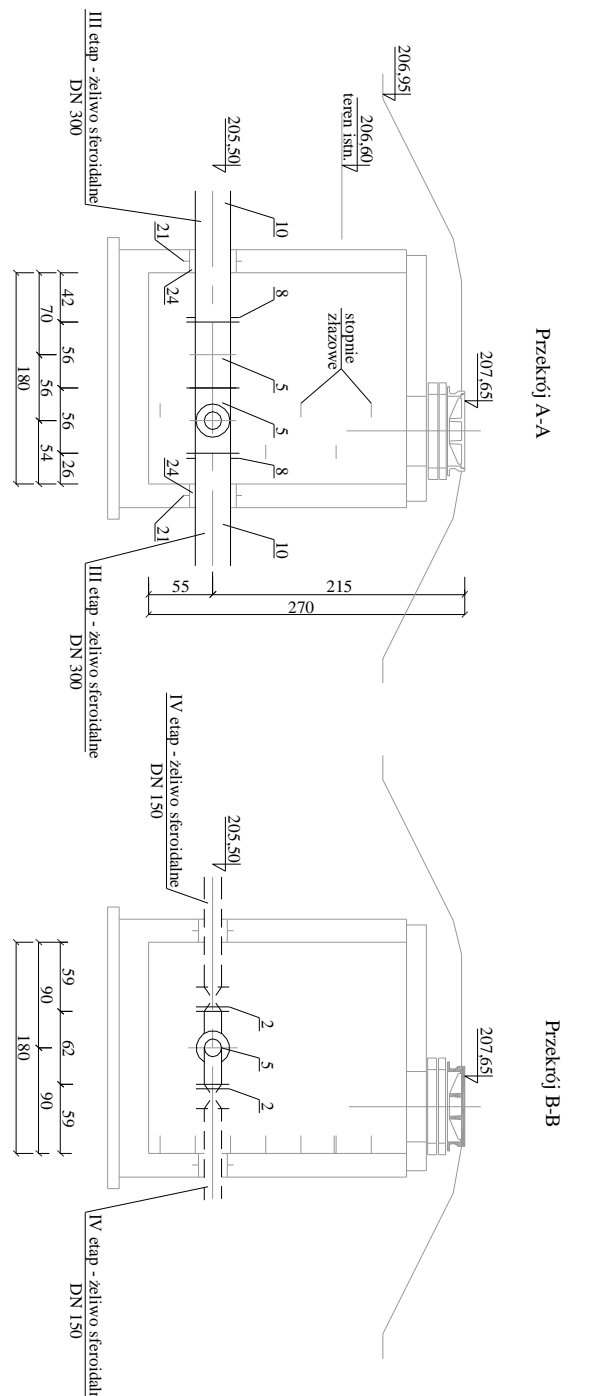


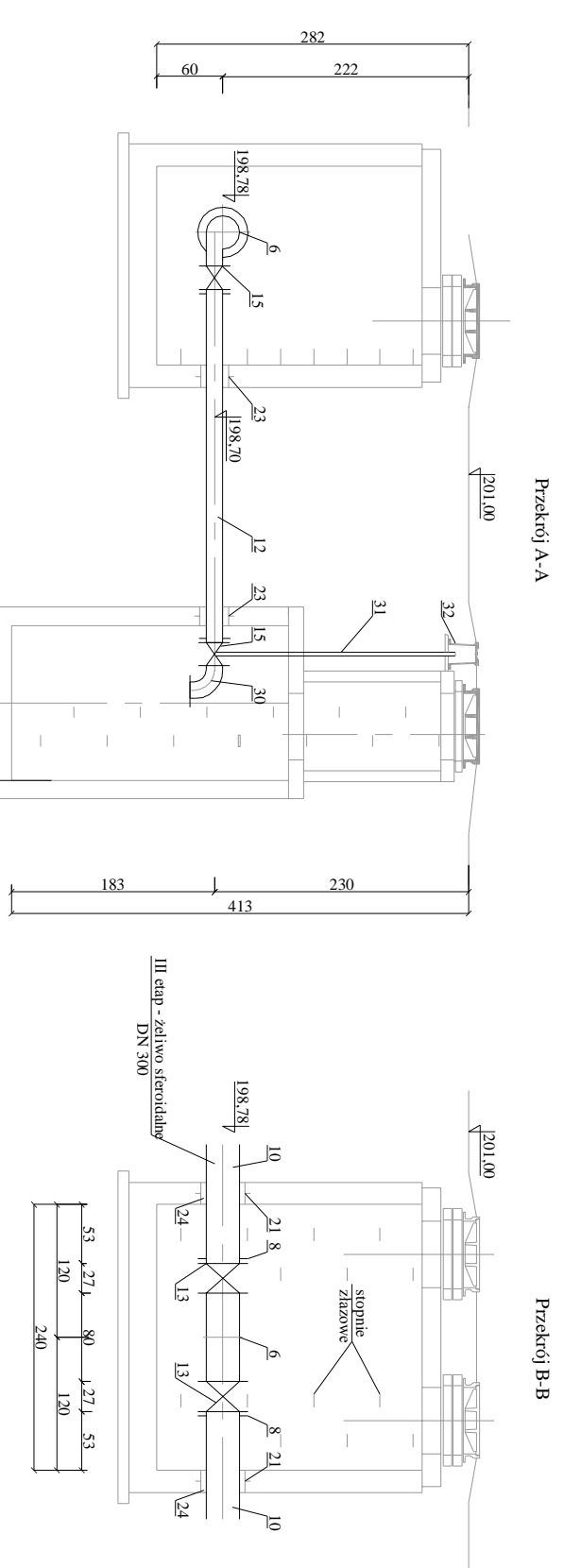
Komora C



Komora D



Komora D2a i studzienka odwodnieniowa OW3



Specyfikacja		Ilość w komorze nr						Uwagi
		C	D	D2a	D4	E	F	G
L-p	Wyszczególnienie							
1	Kolnierz ślępy PN10 DN300 z zeł sfer.	1	-	-	-	-	-	np.Hawle
2	Kolnierz ślępy PN10 DN150 z zeł sfer.	-	2	-	1	1	1	np.Hawle
3	Trójnik kolnierzowy PN10 DN300/300 (zełiwio sterodane) L=680mm H=340mm	1	-	-	-	-	-	
4	Trójnik kolnierzowy PN10 DN300/200 (zełiwio sterodane) L=560mm H=320mm	-	-	-	-	-	1	
5	Trójnik kolnierzowy PN10 DN300/150 (zełiwio sterodane) L=560mm H=310mm	-	2	-	1	1	1	
6	Trójnik spustowy kolnierzowy PN10 DN300/150 (zełiwio sterodane) L=800mm H=305mm	-	-	1	-	-	-	
7	Zwężka redukcjna kolnierzowa PN10 DN300/200 (zełiwio sterodane) L=325mm	1	-	-	-	-	1	
8	Kolnierz specjalny zabezpieczony przed przesunięciem do rur zełiwnych PN 16 DN 300 z zełiwia sterodanego	1	2	2	2	2	1	np.Hawle
9	Kolnierz specjalny zabezpieczony przed przesunięciem do rur zełiwnych PN 16 DN 200 z zełiwia sterodanego	1	-	-	-	-	2	np.Hawle
9a	Kolnierz specjalny zabezpieczony przed przesunięciem do rur zełiwnych PN 16 DN 150 z zełiwia sterodanego	-	-	2	-	-	-	np.Hawle
10	Rura bosa PN10 DN300 L=150 cm, zełiwio sfer.	1	2	2	2	2	1	
11	Rura bosa PN10 DN200 L=150 cm, zełiwio sfer.	1	-	-	1	-	-	
12	Rura bosa PN10 DN150 L=320 cm, zełiwio sfer.	-	-	1	-	-	-	
13	Zasuwa kolnierzowa PN16 DN300 typu E (kroćka)	1	-	2	-	1	-	np.Hawle
14	Zasuwa kolnierzowa PN16 DN200 typu E (kroćka)	1	-	2	-	-	2	np.Hawle
15	Zasuwa kolnierzowa PN16 DN150 typu E (kroćka)	-	-	2	-	-	-	np.Hawle
16	Uniwersalna opaska do nawiercania do rur zełiwnych DN300/32	1	-	-	-	1	1	np.Hawle
17	Śrubunek wkrętny DN25	1	-	-	-	1	1	
18	Trójnik DN25	1	-	-	-	1	1	
19	Zawór kulowy odcinający z gwintem zewnętrznym DN25	2	-	-	-	2	2	
20	Zawór odpowietrzający PN16 DN25 z gwintem wewnętrznym	1	-	-	-	1	1	
21	Rura osłonowa PE400 L=200 mm (PE100 SDR27.6)	1	2	2	2	2	2	1
22	Rura osłonowa PE280 L=200 mm (PE100 SDR27.6)	1	-	-	-	-	-	2
23	Rura osłonowa PE225 L=200 mm (PE100 SDR27.6)	-	2	2	1	1	1	-
24	Łańcuch uszczelniający dla rury DN300 nurze osłonowej typ LL-3 (ilość ogniw w łańcuchu= 27 szt)	1	2	2	2	2	2	1
25	Łańcuch uszczelniający dla rury DN200 nurze osłonowej PE280 typ LL-2 (ilość ogniw w łańcuchu= 22 szt)	1	-	-	-	-	-	2
26	Łańcuch uszczelniający dla rury DN150 nurze osłonowej PE225 typ LL-2 (ilość ogniw w łańcuchu= 17 szt)	-	-	2	-	-	-	integra
27	Złącze rurowe Ultra Range DN200	-	-	-	-	-	2	np.Hawle
28	Rura bosa PN10 DN200 L=420 cm, zełiwio sfer.	-	-	-	-	-	-	1
29	Rura bosa PN10 DN200 L=250 cm, zełiwio sfer.	-	-	-	-	-	-	1
30	Kolano dwukolnierzowe Q DN150 z zeł sfer.	-	-	1	-	-	-	
31	Obudowa teleskopowa do zasuw typu E DN 150, głęb. zabud. 2 -2,5 m	-	-	1	-	-	-	np.Hawle
32	Skryzanka uliczna szaryna do zasuw	-	-	1	-	-	-	np.Hawle

" SANTI-GAZ "			
Przedsiębiorstwo Wielobranżowe			
20-471 Lublin, ul.Olszewskiego 8			
tel./fax 444 10 28			
Aktywacja PPV sieci wodociągowej w rejonie		N/TYS	Staż
północ na os. Czełoch w ulicach: Poligonowy		6	1 : 50
A. Złotowicz i Konsortyj w Lublinie-III etap		Uprawn. bud.	Trudn.
Kamery zasuw: C, D oraz kamera D2a			
i studzienka odwodnieniowa OW3			
Projektant	mgr inż. Bogusław Czap	25.03.2007	03.2007
Opiniopod.	mgr inż. Łukasz Rydzka		
Sprawdził	mgr inż. Bogusław Kłopotek	26.03.2007	03.2007