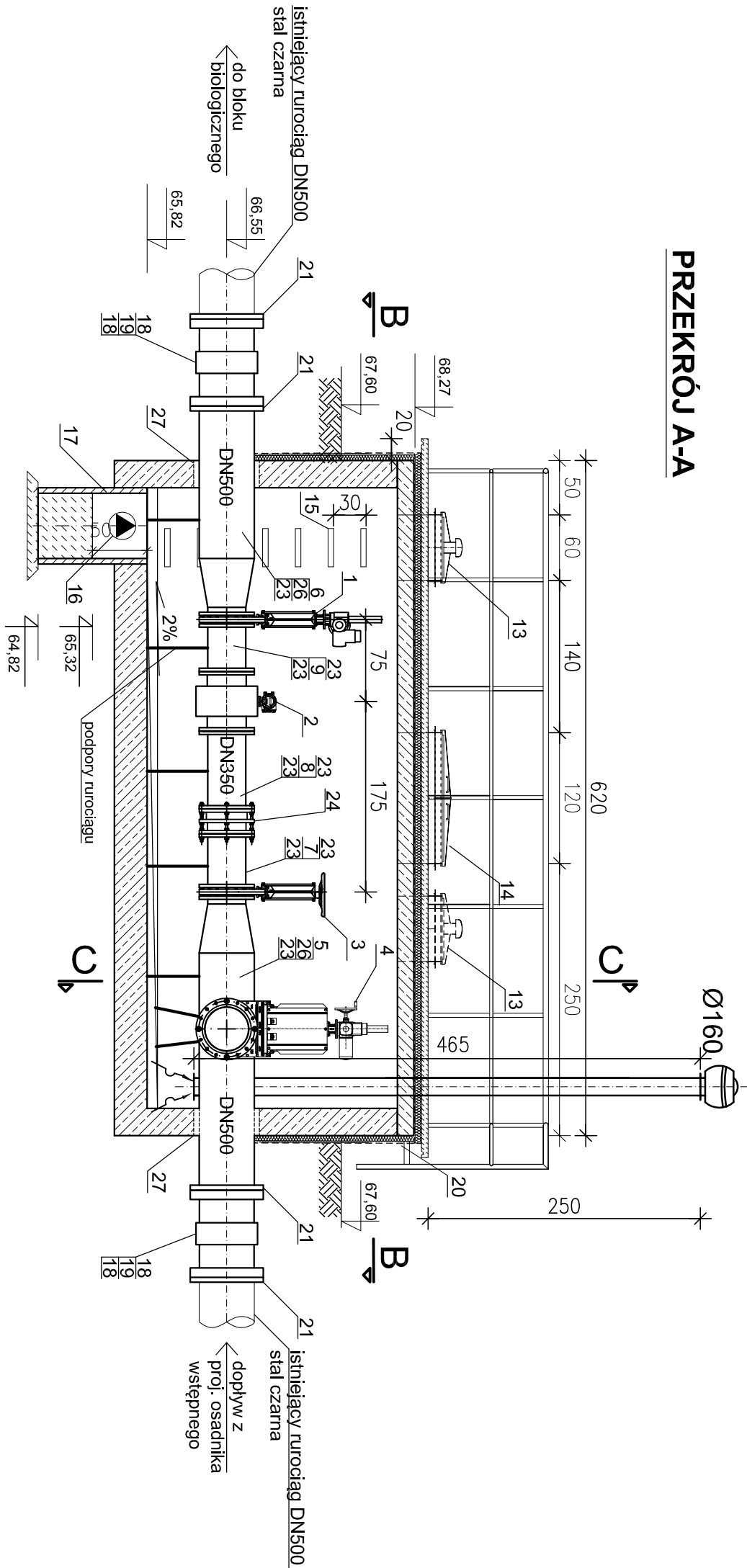
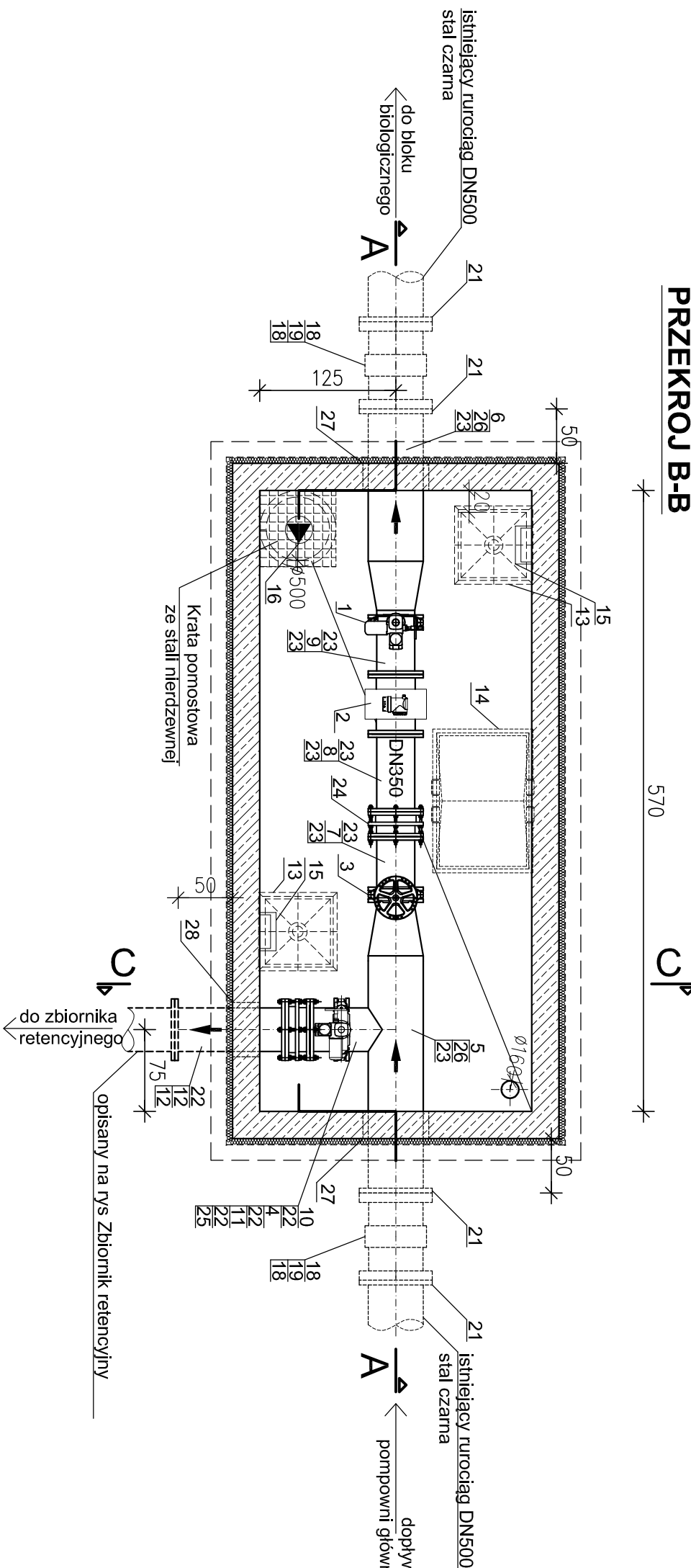


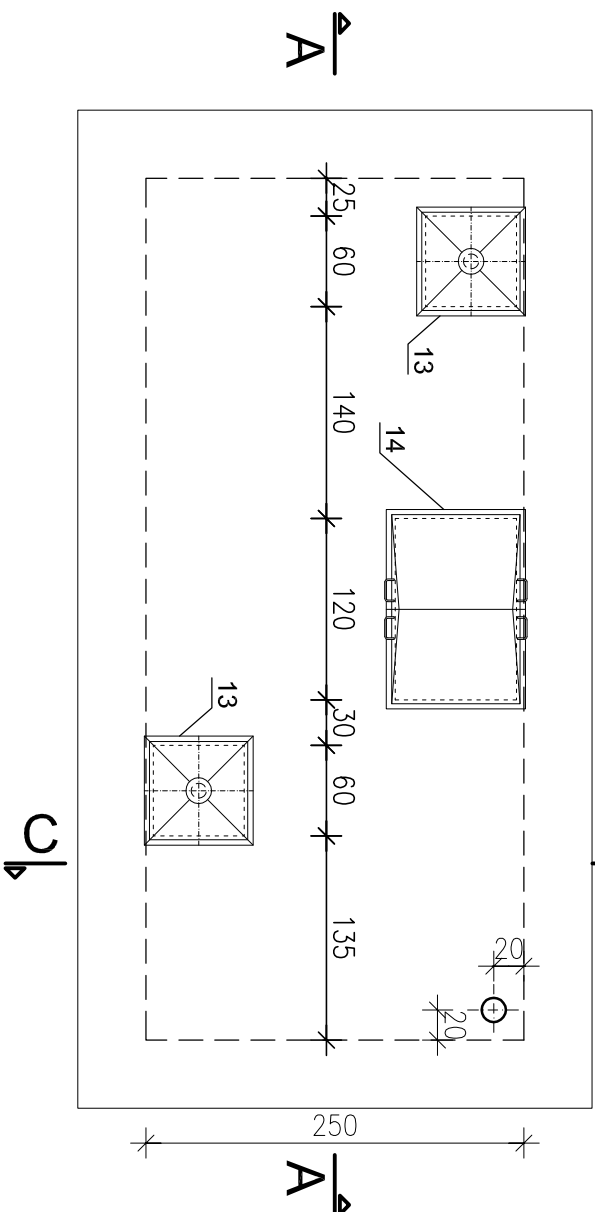
PRZĘKRÓJ A-A



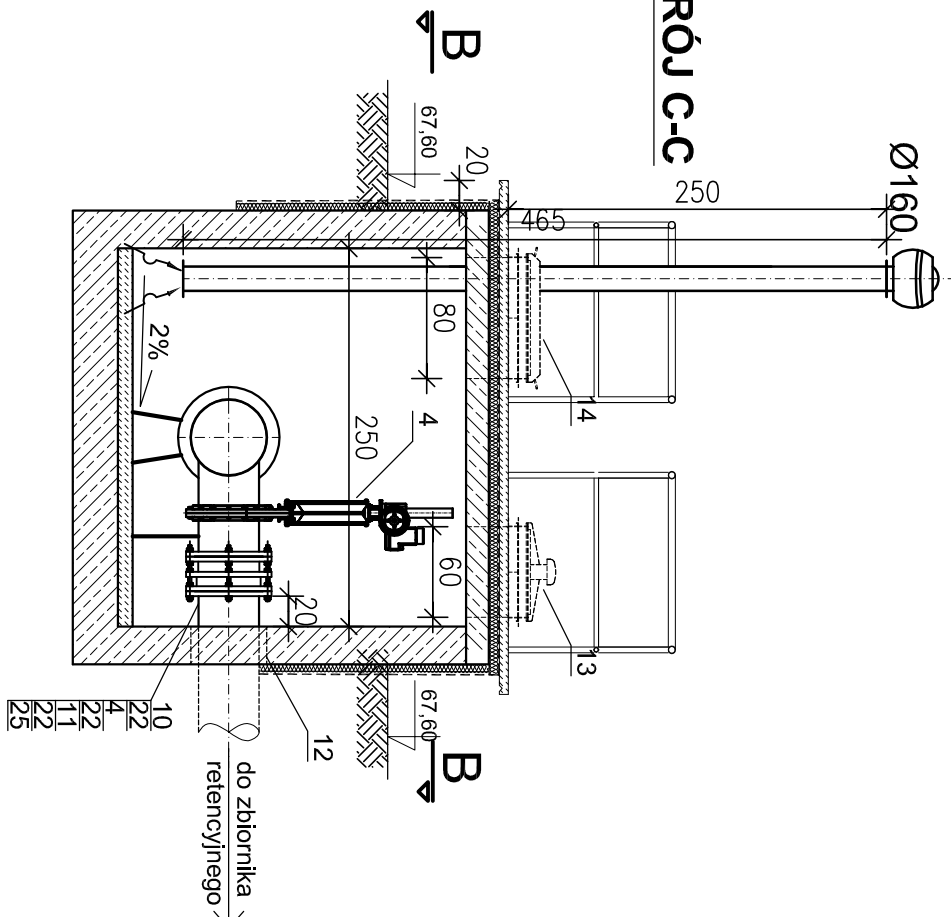
PRZĘKRÓJ B-B



RZUT POZIOMY



PRZĘKRÓJ C-C



L.p.	NAZWA URZĄDZENIA	PARAMETRY	ILOŚĆ	DOSTAWCA, PRODUCENT	Materiał	Masa [kg]	UWAGI
1	Zasuwka nożowa z napędem elektrycznym regulacyjnym	DN 350 Q=55,0-235,0 m ³ /h	1szt.	np. VAG, EBRU lub równoważne	Żeliwo/ stal nierdzewna	134kg	-
2	Przepływomierz elektromagnetyczny	Q=55,0-235,0 m ³ /h	1szt.	np. Endress+Hauser	Żeliwo/ stal nierdzewna	110kg	-
3	Zasuwka nożowa z napędem ręcznym	DN350	1szt.	np. VAG, EBRU lub równoważne	Żeliwo/ stal nierdzewna	134kg	-
4	Zasuwka nożowa z napędem elektrycznym	DN400	1szt.	np. VAG, EBRU lub równoważne	Żeliwo/ stal nierdzewna	164kg	-
5	Rura	DN500; ø508x4mm	L=ok. 2,00m	-	Stal nierdzewna; 0H18N9	100kg	-
6	Rura	DN500; ø508x4mm	L=ok. 1,20m	-	Stal nierdzewna; 0H18N9	60kg	-
7	Rura	DN350; ø356x3mm	L=ok. 0,45m	-	Stal nierdzewna; 0H18N9	11kg	-
8	Rura	DN350; ø356x3mm	L=ok. 0,65m	-	Stal nierdzewna; 0H18N9	17kg	-
9	Rura	DN350; ø356x3mm	L=ok. 0,40m	-	Stal nierdzewna; 0H18N9	10kg	-
10	Rura	DN400; ø406x3mm	L=ok. 0,30	-	Stal nierdzewna; 0H18N9	9kg	-
11	Rura	DN400; ø406x3mm	L=ok. 0,20	-	Stal nierdzewna; 0H18N9	6kg	-
12	Rura	DN400; ø406x3mm	L=ok. 0,95	-	Stal nierdzewna; 0H18N9	28kg	-
13	Właz stalowy z podwójnym kolanem montażowym, ocieplony z kolanem wentylacyjnym	AKB-60X60cm	1szt.	np. Projwik lub równoważne	-	-	-
14	Właz stalowy podwójny z podwójnym kolanem montażowym, ocieplony	AKB-120X80cm	1szt.	np. Projwik lub równoważne	-	-	-
15	Kłamiy żelazowe	żeliwo	7szt.	-	żeliwo	3,5kg	-
16	Przenośna pompa do odwadniania podłogi	-	1szt.	-	-	-	w magazynie
17	Krąg betonowy	500x1000x60	1szt.	-	-	103kg	-
18	Króciec TWS z kolanem luznym	DN500, L=40cm	4szt.	-	GRP	-	-
19	Łącznik symetryczny dla rur TWS	DN500	2szt.	-	GRP	7,2kg	-
20	Ocieplenie komory	-	-	-	Stal nierdzewna; 0H18N9	42,4kg	-
21	Kolierz + wywłoka	DN500	4szt.	-	Stal nierdzewna; 0H18N9	28,7kg	-
22	Kolierz + wywłoka	DN400	-	-	Stal nierdzewna; 0H18N9	21,4kg	-
23	Kolierz + wywłoka	DN350	-	-	Stal nierdzewna; 0H18N9	126kg	-
24	Wstawka montażowa	DN 350	1szt.	np. VAG, EBRU lub równoważne	-	162kg	-
25	Wstawka montażowa	DN400	1szt.	np. VAG, EBRU lub równoważne	-	25kg	-
26	Dyfuzyz	DN500/DN350	2szt.	-	Stal nierdzewna; 0H18N9	-	-
27	Przejście przez ścianę	PS-500	1szt.	-	-	-	-
28	Przejście przez ścianę	PS-400	1szt.	-	-	-	-
29	Rura	DN160	1szt.	-	pvc	10kg	-

Nazwa inwestycji				BPRK we Wrocławiu Sp. z o.o.			
Nazwa obiektu				52-010 Wrocław			
Adres obiektu				ul. Opolska 11-19 lok. 1			
Nazwa projektu				Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Kleczewie dla m. Kosodana			
Obiekt				Komora rozdzielu ob. nr 4B			
Tytuł rys.				Rzut i przekroje			
Skala:				1:50			
Stan:				T3			
Data:				09.2012			
Projektant:				mgr inż. Danuta Moczko			
Asystent:				inż. Dominik Bigaj			