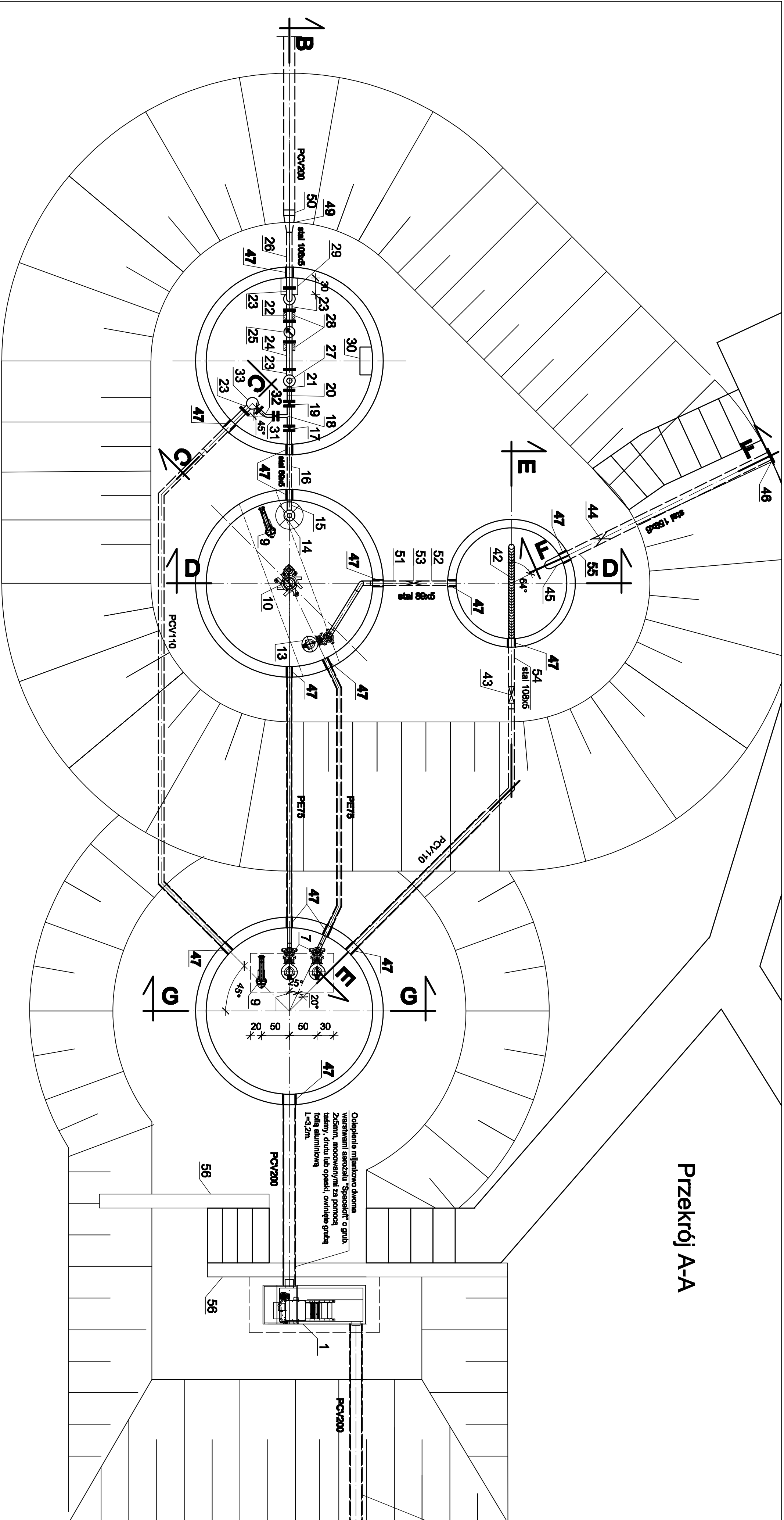


Przekrój A-A



L.p.	WYSZCZEGÓLNIENIE	JEDN.	ILOŚĆ	UWAGI
1	Kratka siatkowa grata Monocorreen RSM 7-30-3 w kontenerze (przystosowana do pracy na zewnątrz)	kgł.	1	Dostawa Mewa-Pol
2	Podstawa studni "PST 3000/750mm (beton C35/45) ze złączem trapezowym łączonym na uszczelkę ze sznura gumowego.	szkl.	3	Dostawa np. "AbyJet"
3	Element studni "EST 3000/750mm (beton C35/45) ze złączem trapezowym łączonym na uszczelkę ze sznura gumowego.	szkl.	10	Dostawa np. "AbyJet"
4	Płyta pokrywowa studni Ø3000mm z otworem montażowym pomp i mieszalnia 1500x700mm (beton C35/45)	szkl.	1	Dostawa np. "AbyJet"
5	Podstawa płyt desimych zbiorników, z chudego betonu gr.10cm	m3	3,0	Kurznik
6	Wentylacja grawitacyjna: kominek i rura wyłmienna PCV 110/160	szkl.	6	Dostawa wykonawcy
7	Pompa ściekowa zasilająca typu AS 0630.160 S13/4D z wirnikiem vortex	szkl.	2	Dostawa ABS
8	Rurociąg boczny wewnętrzny zbiornika DN65 stali nierdzewna długość całkowita obu rurociągów	mb.	5,1	Dostawa wykonawcy
9	Mieszadło zasilające typu RW 2022 S 13/4 EC	szkl.	2	Dostawa ABS
10	Napowietrzacz zasilający typu TA 152 M40/4D	szkl.	1	Dostawa ABS
11	Żuraw kolumnowy pod napowietrzacz	szkl.	1	Dostawa "BIOX" Gliżycko
12	Zwiększ dwukolejowy DN80/65 stali nierdzewna	szkl.	1	Dostawa wykonawcy
13	Pompa ściekowa zasilająca typu AS 0630.160 S13/4D z wirnikiem vortex	szkl.	1	Dostawa ABS
14	Rurociąg boczny wewnętrzny zbiornika DN65 stali nierdzewna	mb.	5,9	Dostawa wykonawcy
15	Dekantier stali nierdzewna	szkl.	1	Dostawa wykonawcy
16	Kołano spawane DN80 stali nierdzewna	szkl.	1	Dostawa wykonawcy
17	Kołano jednokolejowy stali DN80 L=1345mm.	szkl.	1	Dostawa wykonawcy
18	Zasuwka nożowa z napędem ręcznym DN80	szkl.	1	Dostawa wykonawcy
19	Trojnik kolejowy DN80/50 żel.	szkl.	1	Dostawa wykonawcy
20	Zasuwka nożowa z napędem elektrycznym DN80	kgł.	1	Dostawa wykonawcy
21	Kołano dwukolejowy DN80, L=200mm, stali.	szkl.	1	Dostawa wykonawcy
22	Trojnik kolejowy DN100/80 żel.	szkl.	2	Dostawa wykonawcy
23	Kołano dwukolejowy DN100, L=200mm, stali.	szkl.	4	Dostawa wykonawcy
24	Kołano dwukolejowy DN100, L=500mm, żel.	szkl.	1	Dostawa wykonawcy
25	Przebiegiem elektryczny DN100	szkl.	1	Dostawa wykonawcy
26	Kołano jednokolejowy stali DN85, L=1000mm.	szkl.	2	Dostawa wykonawcy
27	Kołano jednokolejowy stali DN85, L=800mm	szkl.	1	Dostawa wykonawcy
28	Podłoga rurociąg z bloków betonowych	szkl.	2	Dostawa wykonawcy
29	Odwodnienie studni przez gęstą podłogę skrzydełkową	szkl.	1	Dostawa wykonawcy
30	Zasuwka nożowa z napędem elektrycznym DN80	szkl.	1	Dostawa wykonawcy
31	Luk dwukolejowy 45° DN50	szkl.	1	Dostawa wykonawcy
32	Trojnik kolejowy DN100/50 żel.	szkl.	1	Dostawa wykonawcy
33	Kołano jednokolejowy stali DN85, L=300mm	szkl.	1	Dostawa wykonawcy

L.p.	WYSZCZEGÓLNIENIE	JEDN.	ILOŚĆ	UWAGI
35	Płyta pokrywowa dwudzielna studni Ø3000mm z otworem montażowym pompy, napowietrzacza i mieszadła 3330x700mm na indywidualne zamówienie (beton C35/45)	szkl.	1	Dostawa np. "AbyJet"
36	Płyta pokrywowa studni z otworem 3380/600mm (beton C35/45), z wieszakiem typ lekkiego	kgł.	1	Dostawa np. "AbyJet"
37	Podstawa studni "PST 2000/1000mm (beton C35/45) ze złączem trapezowym łączonym na uszczelkę ze sznura gumowego.	szkl.	1	Dostawa np. "AbyJet"
38	Element studni "EST 2000/1700mm (beton C35/45) ze złączem trapezowym łączonym na uszczelkę ze sznura gumowego.	szkl.	1	Dostawa np. "AbyJet"
39	Podstawa płyt desimych zbiorników, z chudego betonu gr.10cm	m3	1,0	Dostawa wykonawcy
40	Dekantier powierzchniowy - płytki przed i po sznury na końcu stalowym i podwieszony na linie stalowej	kgł.	1	Dostawa wykonawcy
41	Zasuwka klinowa owalna Ø100 w obudowie do zasuw	kgł.	1	Dostawa wykonawcy
42	Zasuwka klinowa owalna Ø150 w obudowie do zasuw	kgł.	1	Dostawa wykonawcy
43	Zasuwka klinowa owalna Ø150 w obudowie do zasuw	kgł.	1	Dostawa wykonawcy
44	Rurociąg boczny wewnętrzny zbiornika DN65 stali nierdzewna	mb.	6,0	Dostawa wykonawcy
45	Dekantier stali nierdzewna	szkl.	1	Dostawa wykonawcy
46	Kołano spawane DN150	szkl.	1	Dostawa wykonawcy
47	Kołano jednokolejowy stali DN80 L=1345mm.	szkl.	1	Dostawa wykonawcy
48	Zasuwka nożowa z napędem ręcznym DN80	kgł.	1	Dostawa wykonawcy
49	Trojnik kolejowy DN80/50 żel.	szkl.	1	Dostawa wykonawcy
50	Zwiększ stali PCV DN200	szkl.	1	Dostawa wykonawcy
51	Kołano dwukolejowy DN80, L=200mm, stali.	szkl.	1	Dostawa wykonawcy
52	Trojnik kolejowy DN100/80 żel.	szkl.	2	Dostawa wykonawcy
53	Kołano dwukolejowy DN100, L=200mm, stali.	szkl.	4	Dostawa wykonawcy
54	Przebiegiem elektryczny DN100	szkl.	1	Dostawa wykonawcy
55	Kołano jednokolejowy stali DN85, L=1000mm.	szkl.	2	Dostawa wykonawcy
56	Mur oporowy z bloków betonowych gr. 25cm na zaprawie cementowej na gruncie szeregobocznego	mb.	8,68	Dostawa wykonawcy

AGENCJA PROMOCJI EKOROZWOJU			
"EKO-PARTNER"			
10-137 OLSTYŃ ul. Bektina 11			
Miejscowość:	Mazowiec, Gmina Gódko		
Zadanie:	Konieczność wykonania i wybudowania studni w miejscowości Mazowiec		
Obiekt:	Oczyszczalnia ścieków w miejscowości Mazowiec		
Rysunek:	Przekrój A-A		
Bransza:	Technologia		
Opis:	Kanalizacja		
Projektant:	mgr inż. Marek Borkowski	Podpis:	Daa
Wzrost:	1,70m	Podpis:	Lwy 2010
Styl:	1:50	Wzrost:	1:2