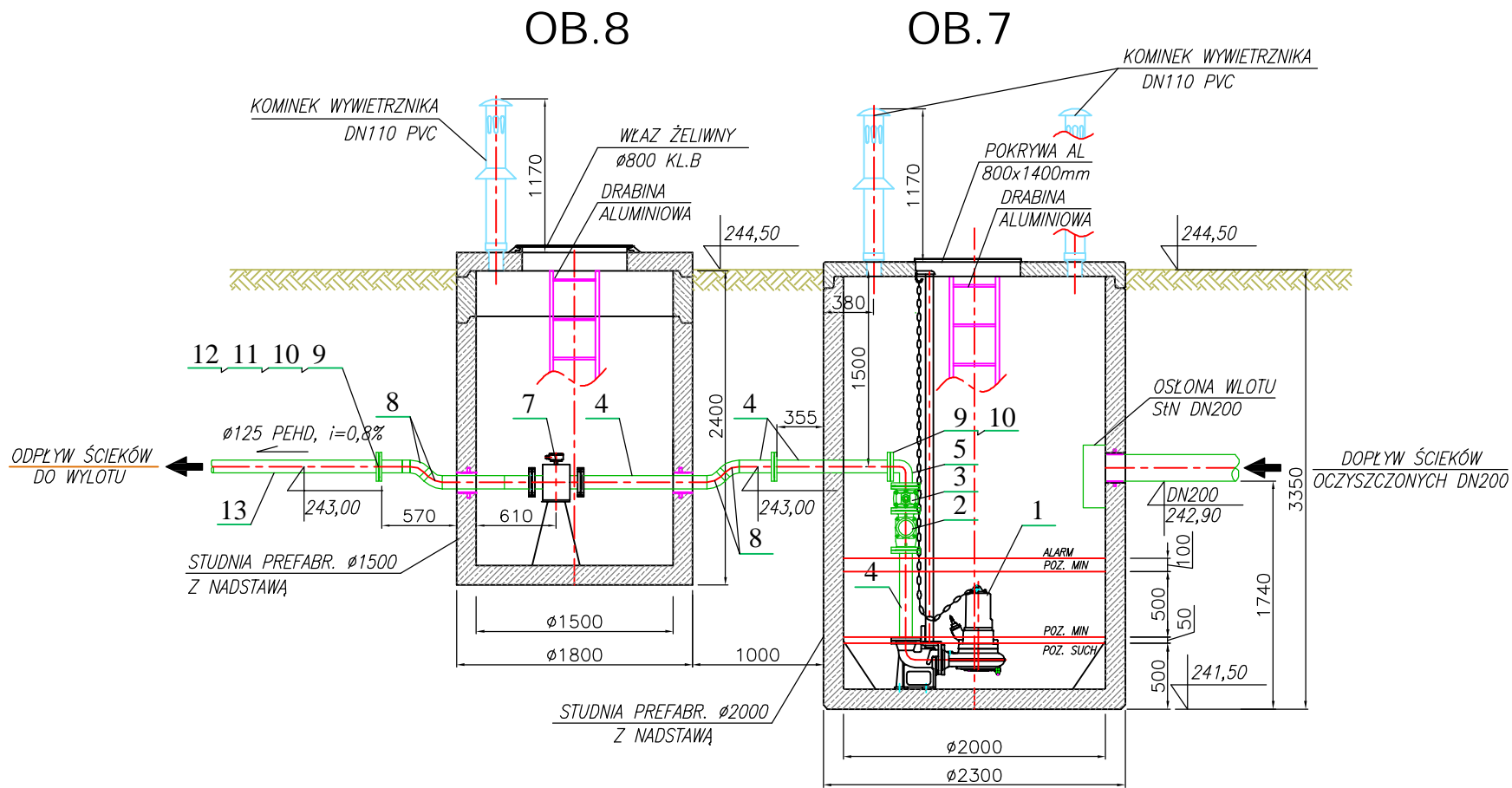


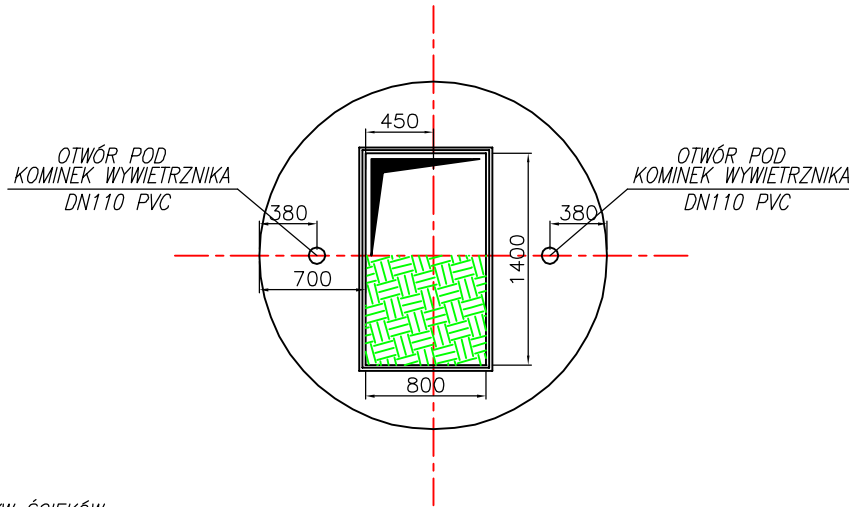
PRZEKRÓJ A-A

1:50



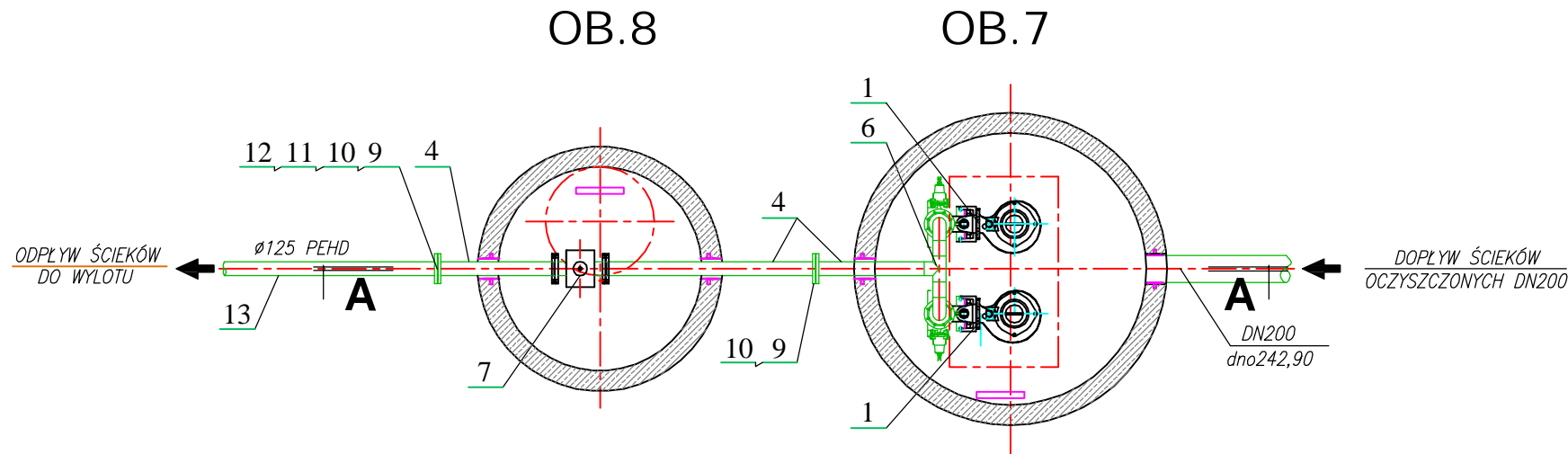
RZUT STROPU – OB.1

1:50



RZUT

1:50



13	wg profilu	RURA CIŚNIENIOWA DO ŚCIEKÓW, PE SDR17, Dz125x7.1mm.	zakup rynkowy
12	1 szt.	KOŁNIERZ "SYSTEM 2000" DLA RUR PE Pn=1,0 MPa, DN100	
11	36 szt.	ŚRUBA M16x75-5,6-II +p+n	
10	9 szt.	USZCZELKA PŁASKA Z WKŁADKĄ Dz=114,2x2,0mm	
9	9 szt.	KOŁNIERZ OKRĄGŁY PŁASKI DO PRZYSPAWANIA 114,2/St3S	
8	4 szt.	KOLANO GŁADKIE 45° Dz=114,2x2,0mm ZE STALI K.O. 0H18N9	ENKO S.A.
7	1 szt.	PRZEPŁYWOMIERZ ELEKTROMAGNETYCZNY DN100 TYPU MPP Z PRZETWORNIKIEM MPP-04	
6	1 szt.	TRÓJNIK RÓWNORAMIENNY Dz=114,2x2,0mm ZE STALI K.O. 0H18N9	
5	2 szt.	KOLANO GŁADKIE 90° Dz=114,2x2,0mm R=1,5d ZE STALI K.O. 0H18N9	
4	~3,0 mb	RUROCIĄG Dz=114,3x2,0mm ZE SZWEM ZE STALI K.O. 0H18N9	
3	2 szt.	ZASUWA MIĘKKOUSZCZELNIONA DO ZABUDOWY MIĘDZY KOŁNIERZAMI, Z NAPĘDEM RĘCZNYM, DN100, KOŁNIERZE PN10.	Fabryka armatur JAFAR S.A. ul. Kadygiego 12 Jasło
2	2 szt.	ZAWÓR ZWROTNY KULOWY DO ZABUDOWY MIĘDZY KOŁNIERZAMI, DN100, PN10.	
1	2 kpl	POMPA ZATAPIALNA DO ŚCIEKÓW WRAZ ZE STOPĄ SPRZĘGAJĄCĄ I OSPRZĘTEM: TYP: AFP 1041.4 M13/4D Ns=1,3kW, 400V, n=920 obr./min. ROZRUCH BEZPOŚREDNI	ABS POMPY Sp.z o.o. ul. Rydygiera 8 Warszawa
1	2	3	4
POZ.	ILOŚĆ szt.	WYSZCZEGÓLNIENIE	PRODUCENT/ DOSTAWCA

LEGENDA:

- OB.7 PPRZEPOMPOWNA ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH
OB.8 KOMORA POMIAROWA ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH

UWAGI:

- MOCOWANIE URZĄDZEŃ TECHNOLOGICZNYCH WG WYTYCZNYCH DOSTAWCÓW;
- POŁĄCZENIA KOŁNIERZOWE W GRUNCIE ZABEZPIECZYĆ TAŚMĄ "DENSO";
- WSZYSTKIE PRZEJŚCIA PRZEZ ŚCIANY ZBIORNIKÓW SZCZELNE TYP "PD"

BIO - PROJEKT Biuro Projektowo - Usługowe s.c. Waldemar Zamierowski, Bogdan Golec 45 - 061 Opole, ul. Katowicka 39		Nazwa i adres obiektu budowlanego: Kanalizacja sanitarna wraz z oczyszczalnią ścieków w m. Gwoździany gm. Pawonkw, woj. śląskie			
Przedmiot rysunku: PRZEPOMPOENIA ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH Z KOMORĄ POMIARU ILOŚCI ŚCIEKÓW na oczyszczalni ścieków w m. Gwoździany, gm. Pawonkw		Branża: sanitarna	Stadium dokumentacji: PV/PB		
Wykonawcy		Inż. i nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis
Projektant		inż. WALDEMAR ZAMIEROWSKI	256/94/OP	lut 2007r.	
Projektant		inż. BARBARA SMOLEC	248/76/OP	lut 2007r.	
Inż. Agn. Projektanta		mgr inż. H. OLSZEWSKA		lut 2007r.	
Inż. Agn. Projektanta		mgr inż. A. Pietrzak		lut 2007r.	
Weryfikator		inż. BOGDAN GOLEC	266/94/OP	lut 2007r.	
Skala: 1:50		Nr rysunku: a.s.		Nr egz.: 1	