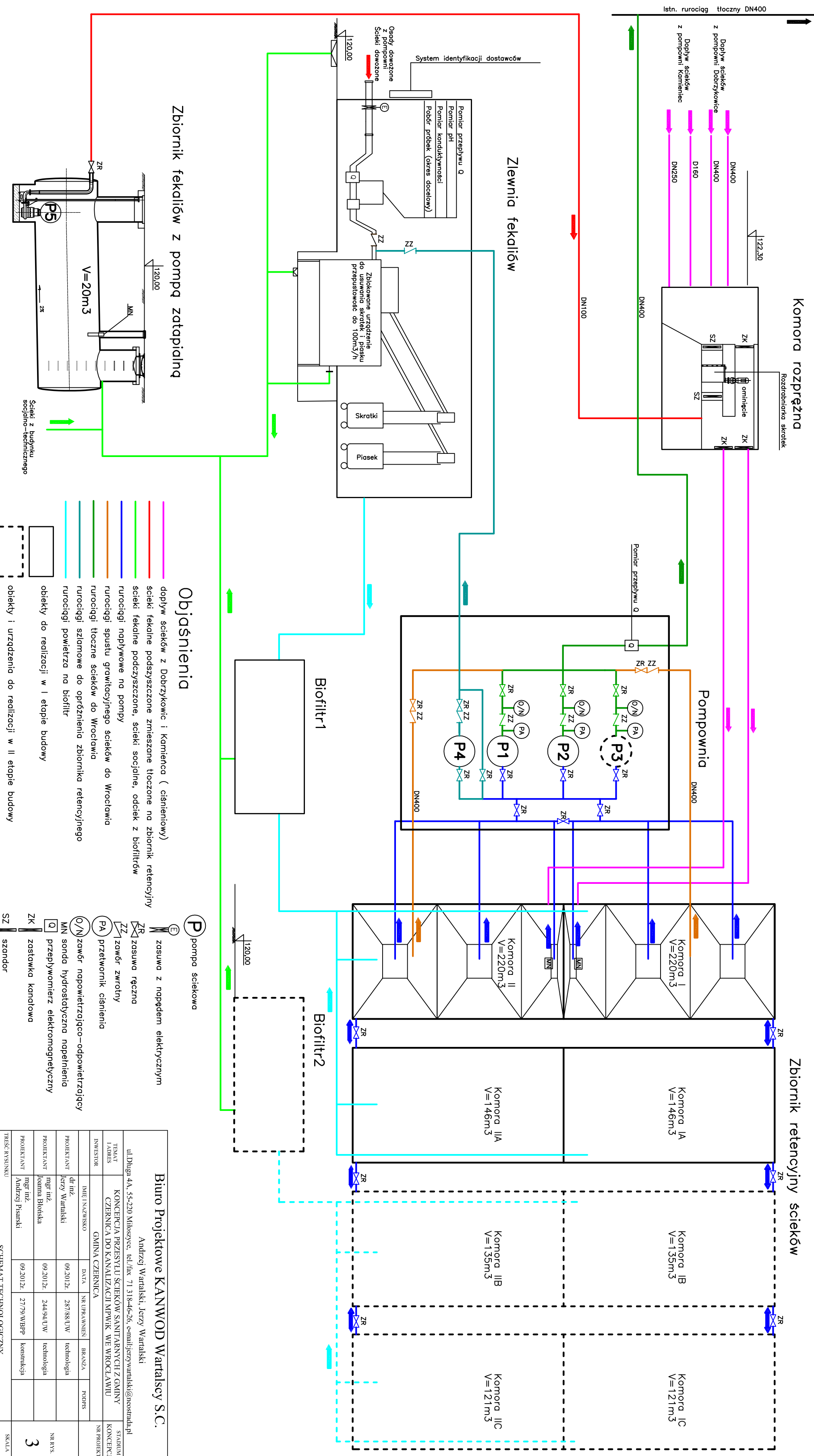


SCHEMAT TECHNOLOGICZNY WĘZŁA KANALIZACYJNEGO GMINY CZERNICA W DOBRZYKOWICACH



Zbiornik fekaliiów z pompą zatapialną

Objaśnienia

- dopływ ścieków z Dobrzykowic i Kamieniec (ciśnieniowy)
- ścieki fekalne podszuszczone zmieszane na zbiornik retencyjny
- ścieki fekalne podszuszczone, ścieki społeczne, oddiek z biofiltrów
- rurociągi napływowe na pompy
- rurociągi spustu grawitacyjnego ścieków do Wrocławia
- rurociągi tłoczne ścieków do Wrocławia
- rurociągi powietrza na biofiltr
- obiekty do realizacji w I etapie budowy
- obiekty i urządzenia do realizacji w II etapie budowy

- (P)** pompa ściekowa
- (E)** zasowa z napędem elektrycznym
- ZR** zasowa ręczna
- ZZ** zawór zwrotny
- (PA)** przetwornik ciśnienia
- (O/N)** zawór napowietrzający-odpowietrzający
- MN** sonda hydrostatyczna napełnienia
- (Q)** przepływomierz elektromagnetyczny
- ZK** zastawka kanłowa
- SZ** szandor

ul. Długa 4A, 55-220 Międzyzycie, tel./fax 71 318-46-26, e-mail: jerry.wartalski@neostrada.pl Biuro Projektowe KANWOD Wartalscy S.C. Andrzej Wartalski, Jerzy Wartalski		INWESTOR		GMINA CZERNICA	
		DATA		BRANŻA	
PROJEKTANT	mgr inż. Jerzy Wartalski	NR. UPRAWNIENI	287/88.UV	branża	
PROJEKTANT	mgr inż. Joanna Błońska	NR. UPRAWNIENI	244/94.UV	technologia	
PROJEKTANT	mgr inż. Andrzej Pisanski	NR. UPRAWNIENI	277/9.WBPP	konstrukcja	
TREŚĆ RYSUNKU				SCHEMAT TECHNOLOGICZNY	
STADIUM KONCEPCJA				NR. RYS.	
3				SKALA 1:50	