





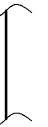

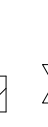



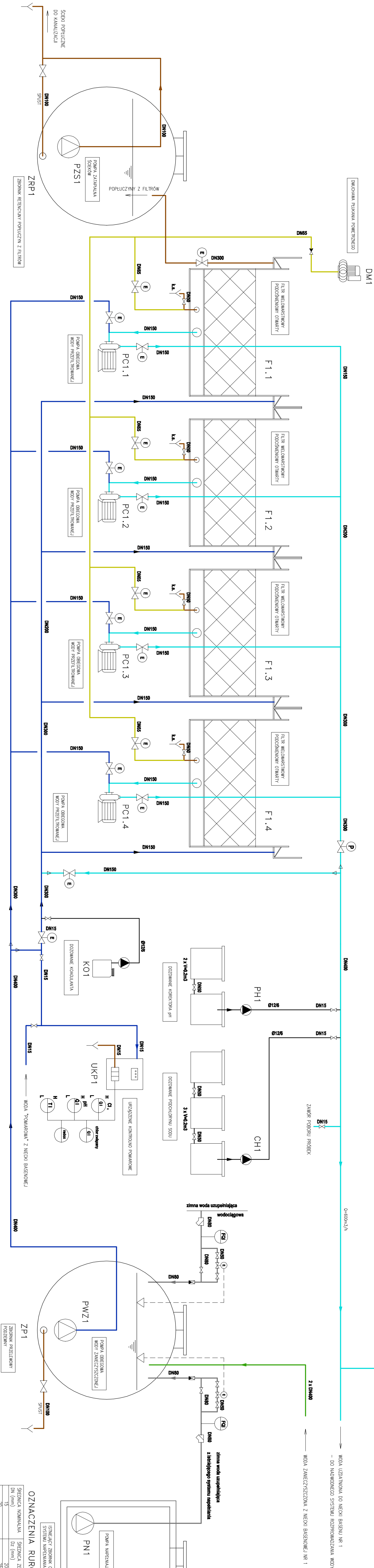


OZNACZENIA RYSUNKOWE

-  RUROCIĄG WODY PRZEFILTROWANEJ
-  RUROCIĄG WODY BĄSENOWEJ
-  RUROCIĄG ODPŁYWU WODY DO KANALIZACJI SANITARNEJ
-  RUROCIĄG POWIETRZA
-  RUROCIĄG WODY ŚWIEŻEJ (WODOCIĄGOWEJ) ZIMNEJ
-  PRZEWÓD DOZIŁYJĄCY ŚRODKOM CHEMICZNYCH
-  ZAWÓR KULOWY, ZAWÓR KŁAPKOWY
-  FILTR SIATKOWY
-  ZAWÓR Z NARZĘDZIEM ELEKTROMAGNETYCZNYM
-  ZAWÓR KŁAPKOWY Z SIŁOWNIKIEM ELEKTRYCZNYM
-  KOMPENSATOR WIEŻYOWY GIĄDŁOWY
-  ZAWÓR ZWROTNY, KŁAPA ZWROTNA

SYSTEM UZDATNIANIA WODY BASENU NR 1 (A=4700m²)



OZNACZENIA RUROCIĄGÓW

ŚREDNICA NOMINALNA DN (mm)	ŚREDNICA ZEWNĘTRZNA DZ (mm)
15	20
20	25
25	32
32	40
40	50
50	63
63	75
75	90
80	90
100	110
125	140
150	160
200	225
250	280
300	315
400	400

PROJEKT WYKONAWCZY MODERNIZACJI STACJI
UZDATNIANIA WODY NR 1
NA TERENIE KAPIELISTA LEŚNEGO W GLIWICACH

INWESTOR:
MIASTO GLIWICE
UL. ŻWIERCISTWA 21
44-100 GLIWICE
REPREZENTOWANE PRZEZ:
MIEJSKI ZARZĄD USŁUG KOMUNALNYCH
UL. STEFŁCZÓW BYTOMSKICH 25C
44-109 GLIWICE

JEDYNOTKA PROJEKTOWA:
ARBEMA Sp. z o.o.
UL. F. BIELIŃSKIEGO 2
05-530 CZĘSTOK

Opracowanie:
mgr inż. Marek Zieliński upr. nr ST-354/76

mgr inż. Artur Chromczewski

mgr inż. arch. Daniel Chromczewski

Nazwa rysunku:
T1R
SCHEMAT TECHNOLOGICZNY SYSTEMU UZDATNIANIA
WODY BASENU NR 1