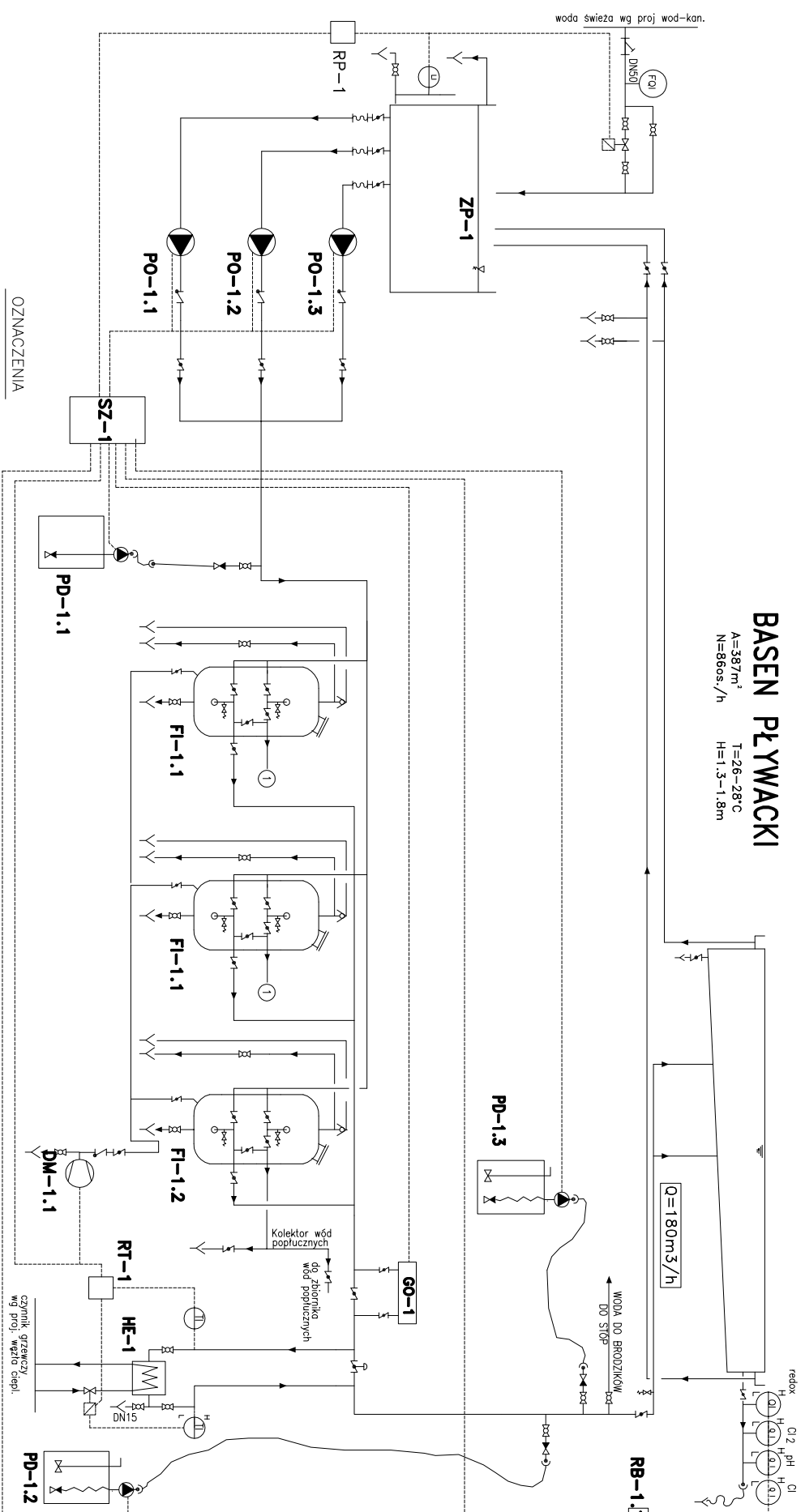


OBIEG NR 1

BASEN PŁYWACKI

A=387m²
N=86os./h
T=26-28°C
H=1.3-1.8m



OZNACZENIA	
→	ZAMÓR GRZEBIOWY
→	ZAMÓR KOLEWY
→	ZAMÓR ZWRÓTNY
→	PRZEPUSZNIK
→	ZAMÓR Z NAPĘDEM PNEUMATYCZNYM
→	KŁAPA ZWRÓTNA
→	ELEKTROZAMÓR
→	ZAMÓR OPÓWENTRYJACY
→	KIERUNEK PRZEWIŁU MEDIUM
→	ZAMÓR DO PÓBORU PROBEK
→	MIESZALNO
→	ZAMÓR DO PROBEK
→	LEDEK KANAŁ, KANALIZACJA
→	REDUKCJA (ZWIĘZKA)
→	KONDUKOWA DO WĘZŁA
→	KOMPENSATOR
→	POŁĄCZENIE ELASTYCZNE
→	STRONA
→	SŁUPK ELEKTRYCZNY
→	PRZEŁYST SIROPOWY LUB SŁEWNY
→	POWPA
→	AKRPA: oznaczenie wg PN -89/M-42007/01 oraz /02
→	FILTR SIATKOWY
→	Zbiornik przelewowy
→	Pompa obiegowa
→	Dozownik kagulianta
→	Filtr wielowarstwowy
→	Wymienik ciepła
→	Dozownik korektora pH
→	Dozownik podchlorynu sodu
→	Szafa zasiląco-serwująca
→	Regulator basenowy
→	RP-1
→	Regulator poziomu
→	Regulator temperatury
→	Generator ozonu
→	DM-1
→	Dmuchawo do płukania filtrów

① DO KOLEKTORA WÓD POPŁUCZNYCH

M-K Projekt Dawid Moidrzyk, ul. Mickiewicza 8, 77-430 Krajenka

Investor: **Miasto Kostrzyn nad Odrą, ul. Graniczna 2, 66-470 Kostrzyn nad Odrą**

Adres: **Kostrzyn nad Odrą, ul. Fabryczna, dz. nr 63/37, 63/10, 111/177, 111/174, 87, obręb 0007 Zalotze Fabryczne**

Nazwa zadania: **BUDOWA KRYTEJ PŁYWALNI Z TOWARZYSZĄCĄ INFRASTRUKTURĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU**

Objekt: **PARK WODNY KOSTRZYN NAD ODRĄ**

Opracował: **inż. Dawid Moidrzyk**

BRANŻA Arch.
Faza BUD.
Skala

TREŚĆ RYSUNKU

Schemat technologiczny obieg NR1

Data 06.2018
Nr rys. 1-1
Str.