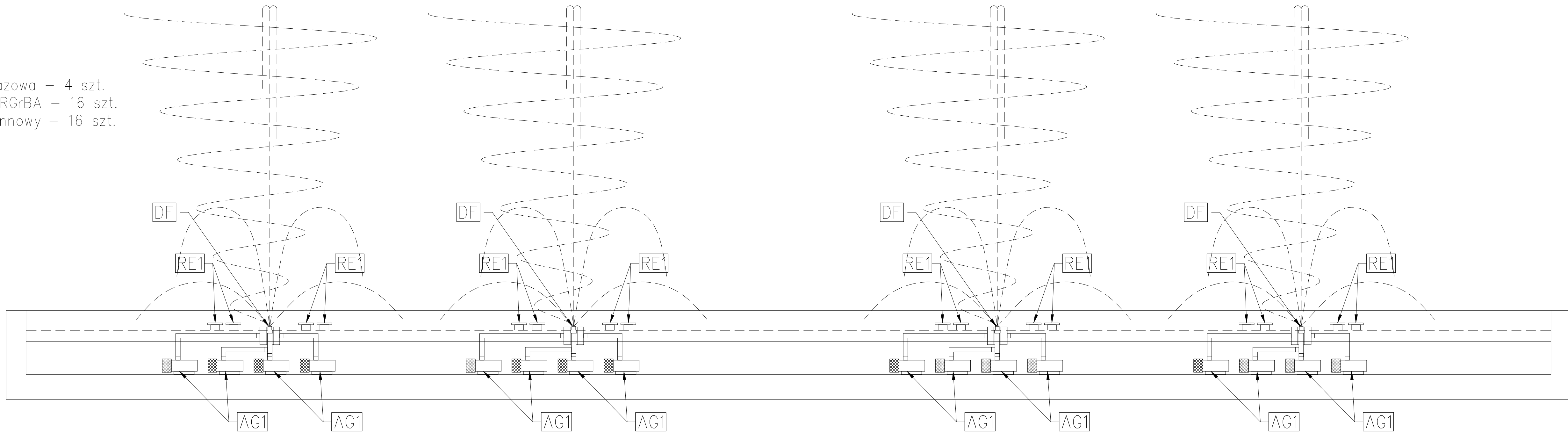


SCHEMAT TECHNOLOGICZNY UKŁADU
DYSZ WIELOOBRAZOWYCH - DF

Oznaczenia:

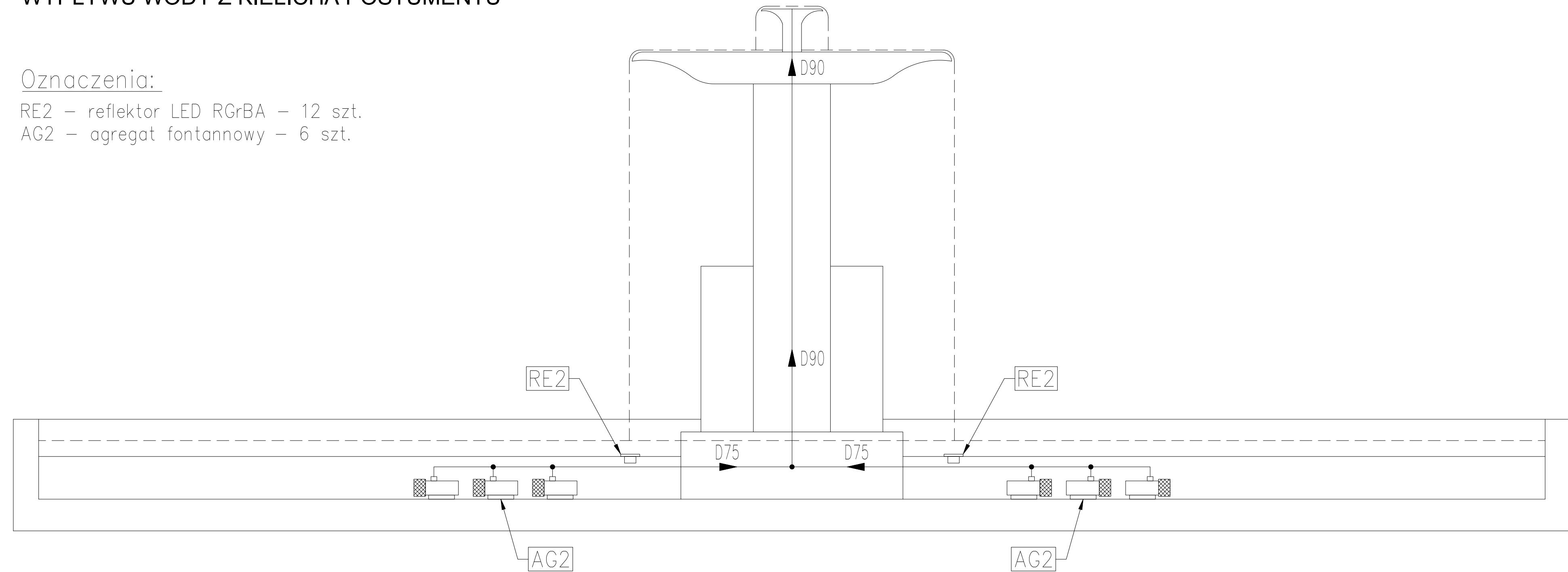
DF – dysza wieloobrazowa – 4 szt.
RE1 – reflektor LED RGrBA – 16 szt.
AG1 – agregat fontannowy – 16 szt.



SCHEMAT TECHNOLOGICZNY UKŁADU
WYPŁYWU WODY Z KIELICHA POSTUMENTU

Oznaczenia:

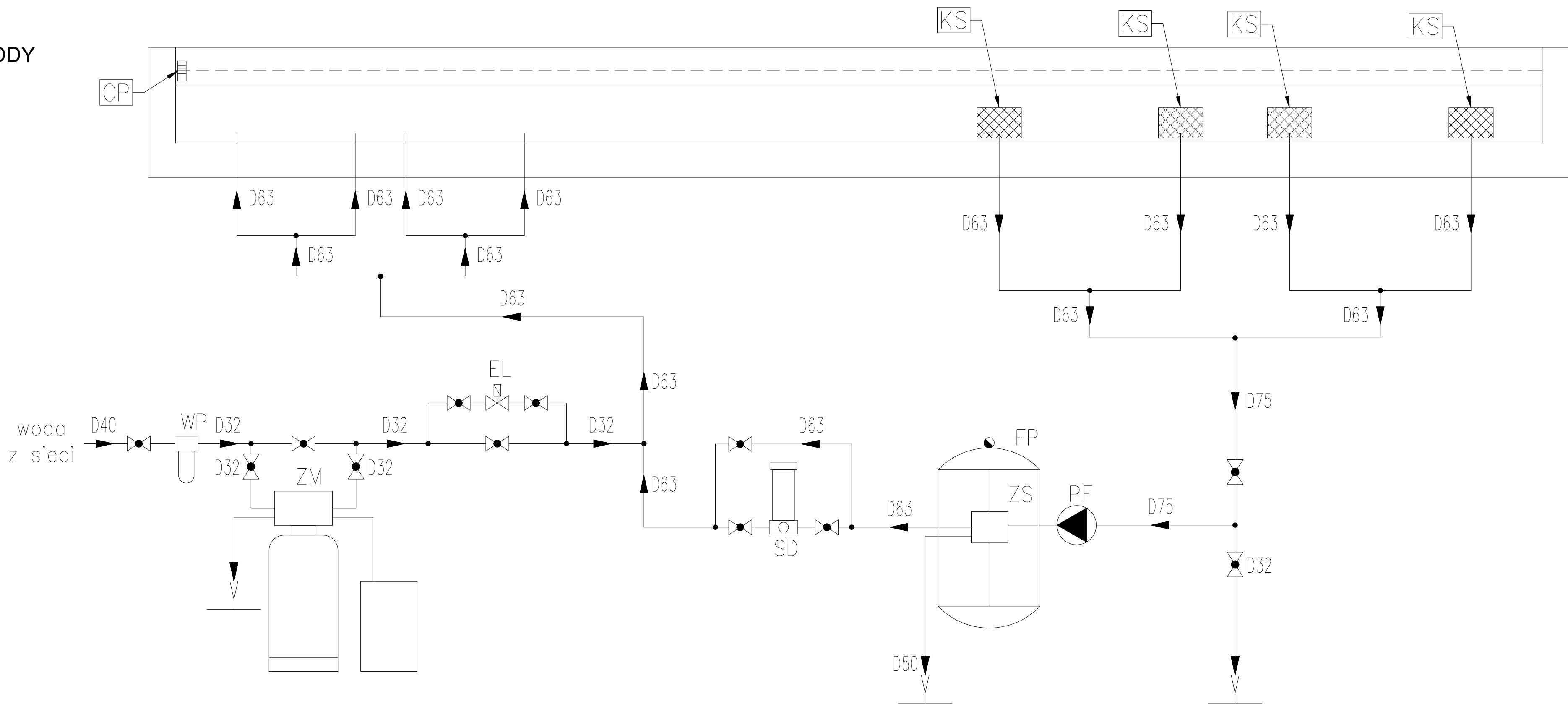
RE2 – reflektor LED RGrBA – 12 szt.
AG2 – agregat fontannowy – 6 szt.



SCHEMAT TECHNOLOGICZNY UKŁADU
FILTRACJI, DEZYNFEKЦИИ I DOPUSTU WODY

Oznaczenia:

PF – pompa filtracyjna
FP – filtr piaskowy
ZS – zawór sześcioprogowy
EL – zawór z napędem elektrycznym
SD – śluza dozująca
ZM – zmiękcacz wody
WP – filtr wstępny
CP – czujnik poziomu wody
KS – kosz ssawny



ROZMIESZCZENIE URZĄDZEŃ W
POMIESZCZENIU TECHNICZNYM FONTANNY

Pomieszczenie techniczne:
– oświetlenie
– wentylacja 10w/h
– ogrzewanie min. 10°C

Oznaczenia:

PF – pompa filtracyjna
FP – filtr piaskowy
ZS – zawór sześcioprogowy
EL – zawór z napędem elektrycznym
SD – śluza dozująca
ZM – zmiękcacz wody
WP – filtr wstępny
SZS – szafa zasilająca – sterująca technologią fontanny

