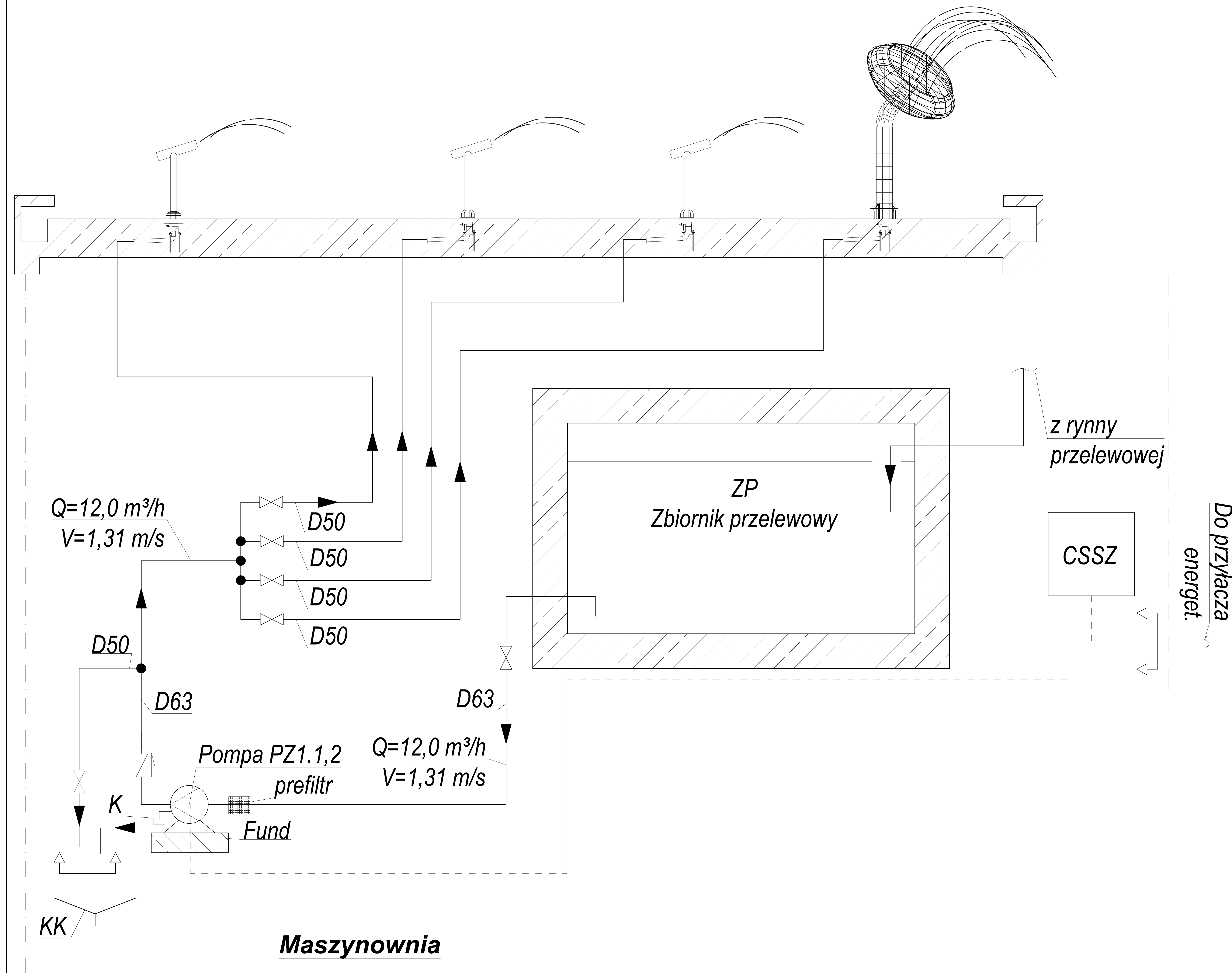








Zabawka Z1.2
Pączek G1

OZNACZENIA

PZ1.1,2-Pompa np. EBARA DWO300,
Ne=2,2 kW, 3-faz.,
Zabawka Z1.1-Armatka 500 ROTO, - 3 szt.
Zabawka Z1,2-Pączek G1 - 1 szt.
OR-Odływ z rynny przelewowej
CSSZ-Centralna szafa sterująco-zasilająca
KK-Kratka kanalizacyjna
K-Korek spustowy
Fund-Fundament pod pompy



LEGENDA

	<i>Rurociągi</i>
	<i>Zasilanie elektryczne</i>
	<i>Trójnik</i>
	<i>Zawór</i>
	<i>Zawór zwrotny</i>
	<i>Oznaczenie zakresu technologii</i>

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA
ARCHI-SIZE
JAKUB KACZOROWSKI
TEL. 501-53-66-37
WŁOCŁAWEK 87-800
UL. KALISKA 90/69

INWESTOR:
GMINA MIEJSKA CIECHOCINEK
UL. KOPERNIKA 19
87-720 CIECHOCINEK

ADRES INWESTYCJI:
CIECHOCINEK DZ 108/1
OB. MIASTO CIECHOCINEK

TEMAT:
PROJEKT BUDOWY
WODNEGO PLACU ZABAW

BRANŻA: TECHNOLOGIA UZDATNIANIA WODY BASENOWEJ
--

PROJEKTANT:
ANNA TERENTJEW
MAP/0118/PWOS/06

SPRAWDZAJĄCY:
KARINA DOMIN
SLK/4552/PWOS/12

OPRACOWAŁ :
KRZYSZTOF WACEK
IWONA KAMIŃSKA

TEMAT RYSUNKU : ZABAWKI Z1.1, Z1.2 SCHEMAT TECHNOLOGICZNY	SKALA 1 : - DATA: 30.12.2016	RYSUNEK NR. T-2
--	---------------------------------------	-----------------------

TEN RYSUNEK JEST OBJĘTY PRAWAMI AUTORSKIMI
PRACOWNI PROJEKTOWEJ ARCHI-SIZE I NIE MOŻE BYĆ
UŻYWANY CZY REPRODUKOWANY W CZEŚCI, LUB W
CAŁOŚCI PRZY WYKORZYSTANIU DO PRAC BUDOWLANYCH
BEZ PISEMNEJ ZGODY PRACOWNI