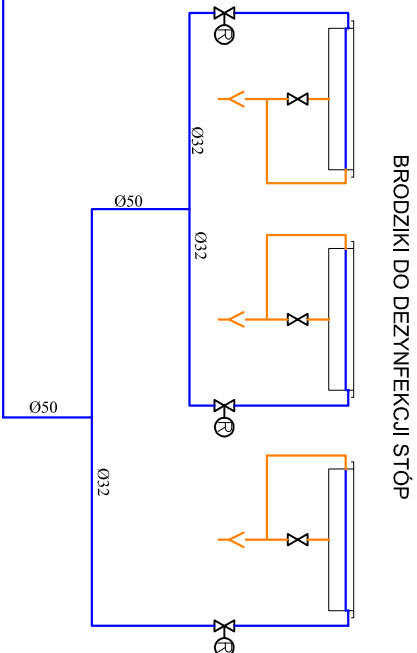
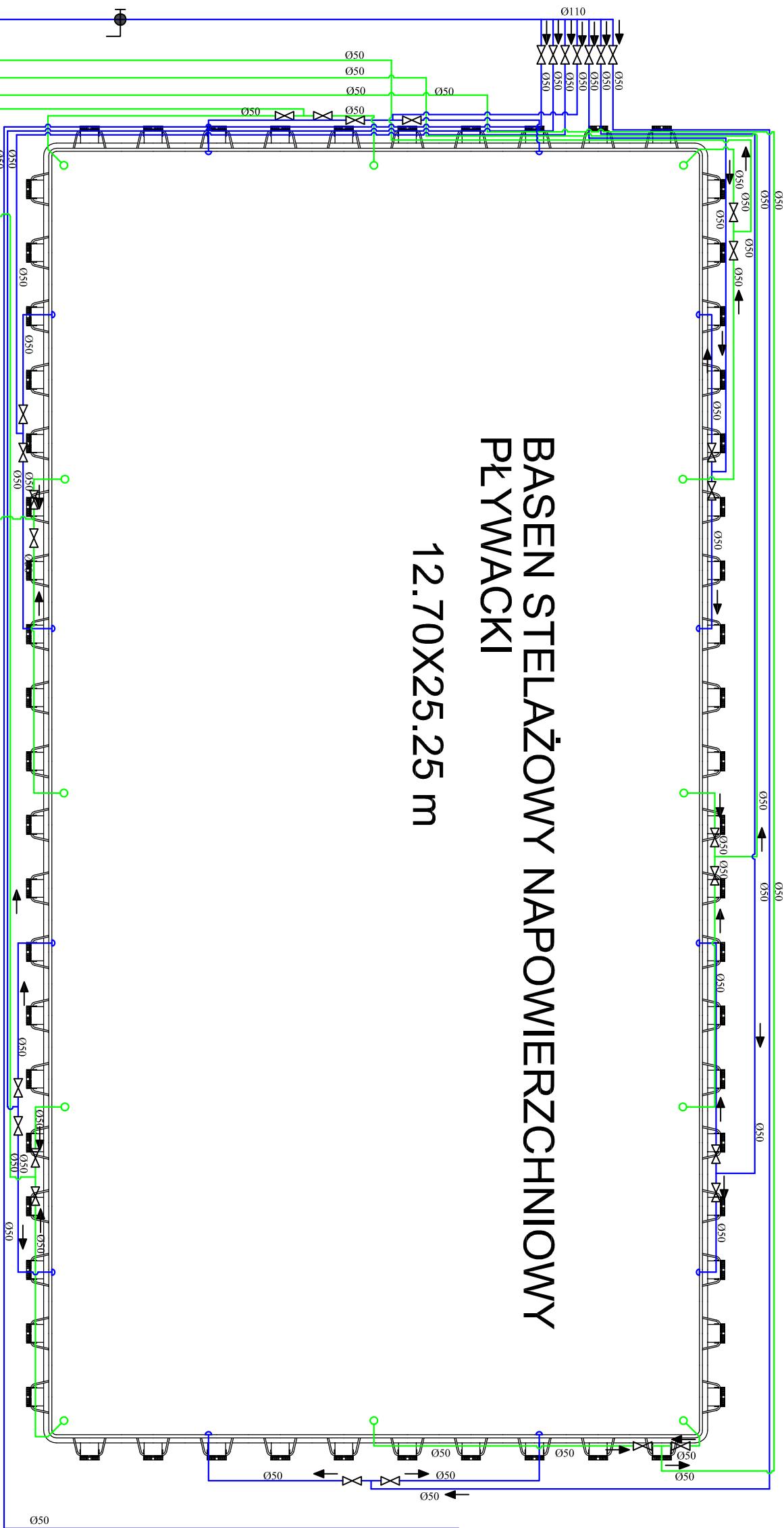


# BASEN STELAŻOWY NAPIERZCHNIOWY PŁYWACKI

12.70X25.25 m




## OZNACZENIA:

- woda uzdatniona
- woda z basenu
- ścieki technologiczne
- chemikalia
- automatyka
- przepływ ciśnieniowy
- przepływ grawitacyjny

- zawór wielodrogowy ręczny
- zawór regulacyjny
- przepustnica z napędem ręcznym
- kłapa zwrotna
- zawór dozujący
- zawór kulowy
- kurek próbacyjny
- manometr
- pompa z prefiltrem

## OZNACZENIE URZĄDZEŃ

URZĄDZENIE  
F.1.1  
NUMER PORZĄDKOWY  
OBIEG

Wszelkie prawa zastrzeżone, bez prawa do reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim bez zgody wydawcy. Wszelkie prawa zastrzeżone, bez prawa do reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim bez zgody wydawcy.			
Inwestor: <b>Gmina Miejska Ciechocinek</b> ul. Mikołaja Kopernika 19, 87-720 Ciechocinek			
Projekt: Budowa letniego basenu miejskiego w strefie okolicy, z zabudową towarzyszącą oraz z niezbędną infrastrukturą (dojazd, instalacje wewnętrzne prowadzone w terenie) na działce nr 108/1, obręb Miasto Ciechocinek.			
Wykonawca: AGRARIA Sp. z o.o. ul. M. Konopnickiej 6, 00-491 Warszawa tel. +48 505 007 343, e-mail: biuro@agrapool.pl			
Projektant: Inż. Kazimierz Litwin		Numer uprawnień: GT-IV-63/28/77	
Stadium: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY		Data: XII.2019	
Branża: SANITARNIA - TECHNOLOGIA BASENOWA		Skala: -	
Nazwa rysunku: SCHEMAT TECHNOLOGICZNY UZDATNIANIA WODY BASENOWEJ DLA BASENU PŁYWACKIEGO		Strona: TB1	