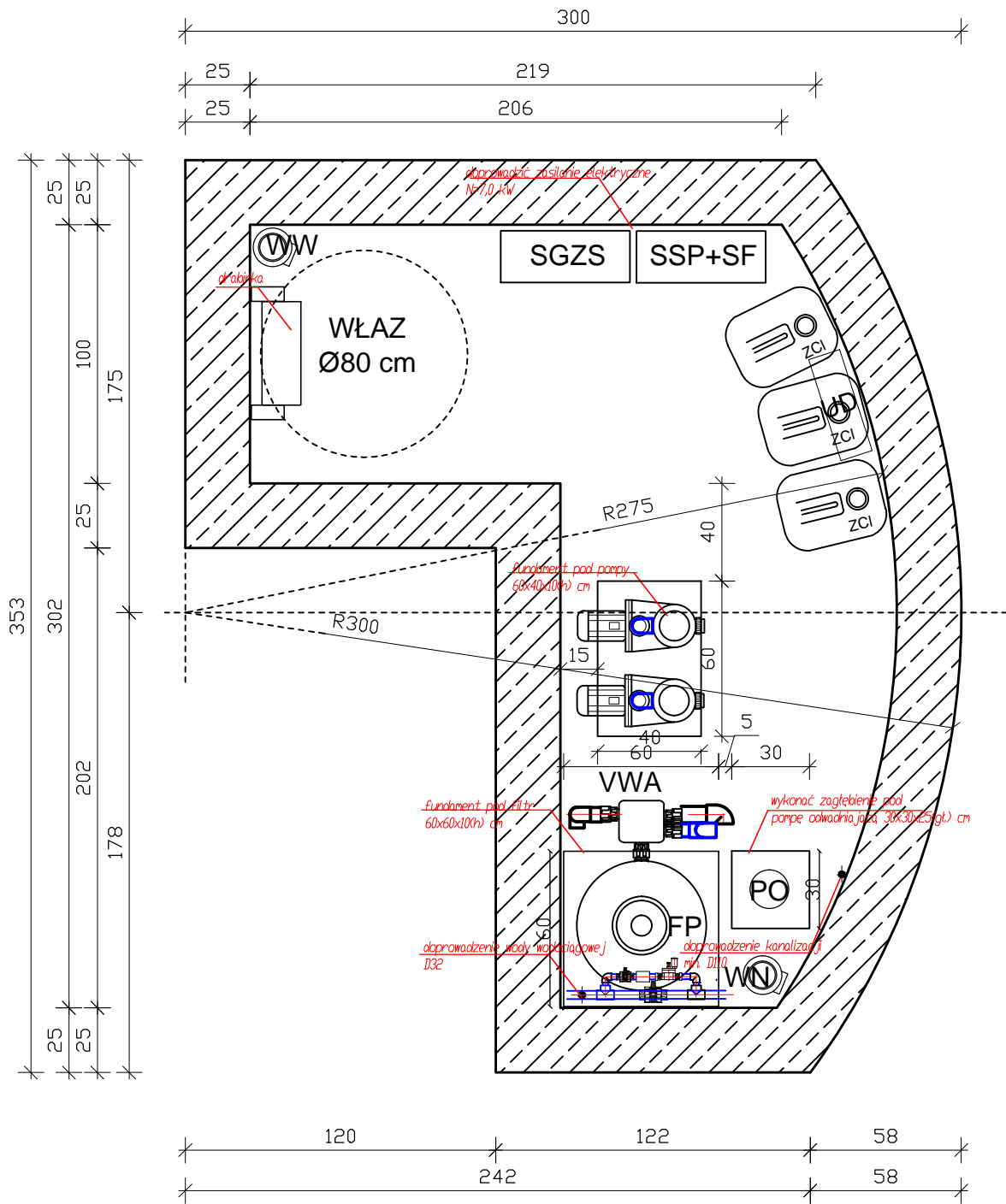


RZUT - POZIOM "-1"



Oznaczenia:

- FP - filtr piaskowy Filtrex D500 Gemas
- PF - pompa filtracyjna Aqua Master 14 N=0,45kW 3 faz.
- VWA - zawór 6-cio drogowy automatyczny 1 1/2"
- PA - pompy dysz Aqua MAster 32 N=1,30kW 3 faz.
- SSP - szafa sterowania programowego
- SF - szafa falowników
- SGZS - szafa główna zasilania i sterowania
- WW - wentylator kanałowy wywiewny Venture Instrustries
- WN - wentylator kanałowy nawiewny Venture Instrustries
- GE - grzejnik elektryczny z termostatem handlowy
- EZ - elektrozawór 1"
- UD - urządzenie pomiarowo dozujące Technopool 3
- ZpH - pH minus 30kg
- ZCl - pochloryn sodu 30kg
- ZGl - Algen 30kg
- PO - Pompa odwadniająca

- UWAGI:
- Ze względu na usytuowanie i charakter inwestycji, wszystkie wymiary i rzędne należy na bieżąco sprawdzać na budowie, a zaistniałe niezgodności pomiędzy projektem architektoniczno – budowlanym i pozostałymi opracowaniami branżowymi, a stanem istniejącym należy wyjaśniać i uzgadniać z głównym projektantem i projektantami branżowymi.
 - Wszystkie prace muszą być wykonywane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, z zachowaniem szczególnej ostrożności o pod stałym nadzorem osób uprawnionych. Zakres wykonania i obowiązki przy robotach budowlanych stosować zgodnie z Warunkami Technicznymi Wykonania i Odbioru Robót Budowlano – Montażowych i podobnymi uregulowaniami branżowymi.
 - Teren budowy powinien być przygotowany przez odpowiednie wydziałenie, uporządkowanie i zabezpieczenie pod względem BHP. W czasie wykonywania robót należy ściśle przestrzegać obowiązujących przepisów BHP. Wszyscy pracownicy zatrudnieni przy wykonywaniu robót na budowie powinni zostać przeszkoleni w kwestiach BHP i p. poz.
 - Wszystkie wymiary podane są w stanie surowym ścian żelbetowych i murowanych oraz wykończonych ścian gipsowo – kartonowych.
 - Wszystkie zastosowane w projekcie materiały, rozwiązania techniczne i urządzenia będą odpowiadały normom bezpieczeństwa p. poz. i BHP (posiadają odpowiednie atesty i aprobaty).
 - Uwagi i opisy zamieszczone w opisie technicznym stanowią integralną część niniejszego opracowania.
 - Projekt jest chroniony Prawem Autorskim (Dz. U. 94.24.83 z dnia 4 lutego 1994r.). Wszystkie informacje zawarte w projekcie stanowią własność firmy "PRZEMYSŁAW CZUBAJ BIURO ARCHITEKTONICZNE" i nie wolno ich użyć ponownie, kopiować i reprodukować bez jej pisemnej zgody.

PRZEMYSŁAW CZUBAJ BIURO ARCHITEKTONICZNE	NR RYSUNKU	23.
	FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY
TYTUŁ RYSUNKU FONTANNA – RZUT POZIOMU –1		
INWESTOR UNIWERSYTET EKONOMICZNY W KRAKOWIE ul. Rakowicka 27		
OBIEKT FORUM WIELOFUNKCYJNE UNIWERSYTETU EKONOMICZNEGO W KRAKOWIE UL. RAKOWICKA 27, KRAKÓW		
NAZWA, ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO "Budowa boiska wielofunkcyjnego jako Forum Uniwersytetu Ekonomicznego na miejscu istniejącego boiska i parkingu wraz z budową zaplecza, garażu otwartego pod boiskiem wielofunkcyjnym wraz z przebudową i budową miejsc parkingowych, przebudową kanalizacji , oraz infrastrukturą techniczną, komunikacyjną i zagospodarowaniem terenu wraz z małą architekturą, instalacjami wewnętrznymi: wentylacji mechanicznej, klimatyzacji, elektrycznymi, wod-kan, CO, na terenie kampusu Uniwersytetu Ekonomicznego w Krakowie przy ul. Rakowickiej 27 na działkach nr 225/2 , 227/1 obr. 8 Śródmieście."		
PROJEKTOWAŁ	PIECZĘĆ	PODPIS I DATA
arch. Przemysław Czubaj upr. proj. MPOiA/044/2004		
SPRAWDZIŁ	PIECZĘĆ	PODPIS I DATA
arch. Krzysztof Własiński upr. proj. Nr MPOiA/033/2014		
WSPÓŁPRACA	arch. Dawid Bułaś arch. Filip Bułaś	
BRANŻA	ARCHITEKTURA	
SKALA	1: 25	DATA 06.2017