



POLITECHNIKA CZĘSTOCHOWSKA
WYDZIAŁ INFRASTRUKTURY I ŚRODOWISKA

KATEDRA CHEMII, TECHNOLOGII WODY I ŚCIEKÓW

42-200 Częstochowa, ul. Dąbrowskiego 69
tel.: +48+34/32 50 989; tel. fax: +48+34/32 50 496;
<http://chem.is.pcz.pl>; e-mail: ktw@is.pcz.czyst.pl

LIST REFERENCYJNY

Katedra Chemii, Technologii Wody i Ścieków Politechniki Częstochowskiej w 2016 roku nabyła w drodze przetargu zestaw do ozonowania cieczy w konfiguracji:

- Generator ozonu Korona L 20 SPALAB
- Generator tlenu Philips
- Pompa powietrza Korona Air 12
- Naczynia reakcyjne z przyłączami

Zestaw został dostarczony zgodnie z umową wraz z wymaganymi prawem dokumentami. Sprzęt działa dobrze, bezawaryjnie. Generator ozonu Korona L 20 SPALAB ma wydajność zgodną ze specyfikacją.

Firma Laboratorium naukowo-wdrożeniowe Korona Wojciech Luft służyła doradztwem i pomocą w aplikacji powyższego zestawu do naszych badań.

Z-ca Kierownika Katedry
Chemii, Technologii Wody i Ścieków
Elżbieta Spęrczyńska
dr inż. Elżbieta Spęrczyńska