

LIST REFERENCYJNY

Firma i4tech Sp. z o.o. z siedzibą w Chorzowie zaświadcza, że firma ROLF Sp z o.o. z siedzibą w Szamotułach ul. Wiosny Ludów 25 zaprojektowała w okresie od marca 2015 do czerwca 2015 instalację odpylania spalin z kotłów opalanych miałem węglowych zgodnie z poniższą tabelą:

L.p.	Nazwa projektu	MOC kotła [MW]	Inwestor
1	Instalacja odpylania spalin kotła WR-10 w Ciepłowni w Szczecinku przy ul. Kołobrzeskiej	15	Miejska Energetyka Ciepła Sp z o. o ul. Armii Krajowej 81 78-400 Szczecinek
2	Instalacja odpylania spalin kotła WF-9 w Ciepłowni w Szczecinku przy ul. Sikorskiego 28	8	Miejska Energetyka Ciepła Sp z o. o ul. Armii Krajowej 81 78-400 Szczecinek
3	Instalacja odpylania spalin dwóch kotłów WR-10 nr 2 i nr 3 w Kotlewni przy ul. Dojazdowej 14 w Elblągu	12	Elbląskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. ul. Fabryczna 3; 82-300 Elbląg
4	Instalacja odpylania spalin kotła WR-5 nr 1 w Kotlewni przy ul. Dojazdowej 14 w Elblągu	5	Elbląskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. ul. Fabryczna 3; 82-300 Elbląg

We wszystkich wymienionych wyżej projektach firma ROLF była także dostawcą urządzeń odpylających spełniających normę zapylenia poniżej 100 mg/Nm³ w przeliczeniu na 6% tlenu.

Polecamy firmę ROLF Sp z o.o. jako rzetelnego partnera.

Z poważaniem

I4TECH Sp. z o.o.
PREZES ZARZĄDU

Jarostaw Żurek