

## Systemy czyszczenia kotłów płomieniówkowych dla Przemysłu Rolno-Spożywczego z wykorzystaniem generatorów fal uderzeniowych GFU-24/8

Firma EKOZUB Sp. z o.o. wykonała wiele instalacji czyszczenia kotłów płomieniówkowych dla przemysłu rolno- spożywczego.



### Zaufali nam:

Uprawa Pieczarek Paweł Głuchowski - Nowosielec  
Gospodarstwo Ogrodnicze Zbigniew Lis - Rychnów  
Gospodarstwo Drobiarskie Andrzej Borowski – Koźmin Wielkopolski  
Waldiben Józef Będen - Zalesiaki  
Gospodarstwo Ogrodnicze Krzysztof Zdunek - Kowalew  
Gospodarstwo Rolno-Ogrodnicze Sylwester Nurek – Borów  
P.P.H.U. Agrokompleks – Polski Konopat  
Gospodarstwo Rolne Łukasz Borowski – Koźmin Wlkp.  
NOVITA Piotr Wychowalek – Moszczenica  
PHP KAREX Jarosław Romańczuk – Mielęcin  
ADROS GROUP – Dobrzyca  
Gospodarstwo Ogrodnicze Marcin Mularski - Pszczyna  
Gospodarstwo Ogrodnicze Tadeusz Mularski, Maria Mularska-Sarnów  
Gospodarstwo Ogrodnicze Agata Oudejans-Sarnów



## **Cechy wyróżniające system czyszczenia oparty o generatory fal uderzeniowych GFU 24/8 w stosunku do powszechnie stosowanych rozwiązań:**

- ✓ eliminacja kosztownego i czasochłonnego czyszczenia ręcznego płomieniówek,
- ✓ mniejsze zużycie paliwa,
- ✓ wysoka skuteczność czyszczenia,
- ✓ niskie koszty eksploatacyjne,
- ✓ niskie zużycie sprężonego powietrza,
- ✓ brak konieczności rozbudowy istniejącej sprężarkowni,
- ✓ stosowane ciśnienie do 8 bar,
- ✓ możliwość dotrzymania norm hałasu w szczególności 45 dB na granicy działki.



**Płomieniówki bez instalacji GFU - 24/8**



**Płomieniówki z instalacją GFU-24/8**

