

LABORATORIA AKREDYTOWANE

przeprowadzające badania i pomiary czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy mające swoją siedzibę na terenie województwa wielkopolskiego

aktualizacja spisu 01.02.2012 r.

1. AB 040 – „Odlewnia Żeliwa Śrem S.A.” Laboratorium Centralne

ul. Staszica 1, 63-100 Śrem, Tel. (61) 281-32-82; 281-35-07 ; fax:(061) 283-51-15

zakres badań: hałas, zapylenie

2. AB 365 - Eko Atom Krzysztof Wiśniewski

ul. Iwazkiewicza 17, 64-100 Leszno, Tel.601-773-751; fax.(065)520-53-87

zakres badań: Pole elektromagnetyczne /natężenie pola elektrycznego w zakresie od 5 Hz do 60 GHz natężenie pola magnetycznego w zakresie 5 Hz do 10 MHz, gęstość mocy w zakresie 0,3 do 60 GHz

3. AB 449 – ITE sp. z o.o.

ul. Szkolna 11, 62-002 Suchy Las, Tel. (61) 813-98-66 ; fax:(061)831-98-65

zakres badań: pola elektromagnetyczne

4. AB 529 – TELE – COM sp. z o.o.

ul. Jawornicka 8, 60-968 Poznań, Tel. (61) 868-90-17 ; fax:(061)868-56-52

zakres badań: pola elektromagnetyczne

5. AB 608 – H. Cegielski- Centrum Badawczo-Rozwojowe Sp. z o.o., Laboratorium Centralne

ul. 28 czerwca 1956 r. nr 223/229, 61-485 Poznań, Tel. (61) 831-17-80 ; fax: (061) 831-25-40

zakres badań: hałas, zapylenie, oświetlenie, drgania mechaniczne(wibracja), czynniki chem.

6. AB 616 – Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Pile, Oddział Laboratoryjny

al. Wojska Polskiego 43, 64-920 Piła, Tel./fax.(67) 351-98-00

zakres badań: hałas, drgania mechaniczne(wibracja)

- 7. AB 632 – Zakład Ochrony Środowiska i Higieny Pracy „BIOSAN”**
Laboratorium Higieny Pracy
ul. Motylewska 40, 64-920 Piła, Tel.(67) 212-48-95 ; fax.(67) 212-09-61
zakres badań: hałas, zapylenie, oświetlenie, drgania (wibracja), czynniki chemiczne
- 8. AB 869 – EKOLAB Sp. z o.o., Laboratorium**
ul. Wrzesińska 56, 62-020 Swarzędz, Tel. (61) 651-01-01 ; fax.(061) 651-40-38
zakres badań: hałas, zapylenie, mikroklimat, drgania(wibracja), czynniki chemiczne, oświetlenie
- 9. AB 896 – Grupa Interlis Sp. cywilna, Laboratorium Badań Środowiska Pracy**
ul. Górnośląska 56, 62-800 Kalisz, tel.(62) 753-73-02 ; fax.(062) 753-45-30
zakres badań: hałas, zapylenie, mikroklimat, drgania (wibracja), czynniki chemiczne, oświetlenie
- 10. AB 899 - KOPALNIA WĘGLA BRUNATNEGO „KONIN” W KLECZEWIE S.A.**
ul. 600-lecia 9 62-540 Kleczew
LABORATORIUM JAKOŚCI WĘGLA I ŚRODOWISKA - DLJ
ul. Przemysłowa 75 62-510 Konin tel. (063) 247-73-08 fax. (063)247-74-12
zakres badań: pyły, hałas, drgania mechaniczne/wibracja/, czynniki chemiczne, oświetlenie
- 11. AB 906 – Dalkia Poznań Zespół Elektrociepłowni S.A., Laboratorium Chemiczne**
ul. Gdyńska 54, 60-960 Poznań, tel.(61) 821-10-00 ; fax.(61) 878-04-38
zakres badań: hałas, zapylenie, mikroklimat
- 12. AB 936 – Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Poznaniu,**
Laboratorium Badań Środowiska Pracy i Powietrza
os. Przyjaźni 118, 61-680 Poznań, Tel. (61) 656-80-27 ; fax.(061) 656-80-28
zakres badań: hałas, zapylenie, mikroklimat, drgania (wibracja), oświetlenie
- 13. AB 949 – PAK Centrum Badań Jakości Sp. z o.o.**
ul. Przemysłowa 158, 62-510 Konin, tel. (63) 247-15-71 ; fax.(063) 247-15-80
zakres badań: hałas, zapylenie, oświetlenie, czynniki chemiczne

14. **AB 976 - Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo BM – EKOS Sp. z o.o.**
ul. Sienkiewicza 8/12, 60-817 Poznań, tel.(61) 868-45-09; 868-05-09 ; fax.(061)868-45-09
zakres badań: zapylenie, hałas, oświetlenie, mikroklimat, czynniki chemiczne
15. **AB 982 – KWANT Pracownia Pomiarów Promieniowania**
ul. Lwa 19A, 61-244 Poznań, Tel./fax. (61) 874-91-58
zakres badań: pola elektromagnetyczne, promieniowanie jonizujące
16. **AB 987 – Amica Wronki S.A. Laboratorium Badań Stanowisk Pracy**
ul. Mickiewicza 52, 64-510 Wronki, tel. (067) 254-63-93 ; fax.(067) 253-71-05
zakres badań: zapylenie, hałas, oświetlenie, mikroklimat
17. **AB 1032 – H.P. Lab s.c.**
ul. Dobrzecka 69/71, 62-800 Kalisz, Tel./fax. (62) 764-40-62
zakres badań: hałas, zapylenie, oświetlenie, drgania mechaniczne(wibracja, mikroklimat, pole elektromagnetyczne)
18. **AB 1065 – Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Krotoszynie, Laboratorium Badań Środowiska Pracy**
ul. Floriańska 10, 63-700 Krotoszyn, Tel. (62) 752-32-35 ;752-32-34 ; fax.(062)722-05-91
zakres badań: hałas, zapylenie, oświetlenie, czynniki chemiczne
19. **AB 1111- Przedsiębiorstwo Usług Ochrony Środowiska ATTMA Sp.j., Laboratorium Badawcze**
ul. Poznańska 14, 60-185 Skórzewo, Tel. (061) 894-60-02 ; fax.(061)894-61-03
zakres badań: hałas, zapylenie, emisja gazów odlotowych
20. **AB 1114 – „LABOTECH” W.Kowalski, Pracownia Pomiarów Środowiska Pracy**
ul. Dworcowa 1, 62-420 Strzałkowo, Tel.(63) 275-00-26 ; 502-262-210, fax.(063)275-00-26
zakres badań: hałas
21. **AB 1124 – Centrum Labor Securus, B. Bilski**
ul. Górki 17 a/5, 60-204 Poznań, tel. 0603-237-174

zakres badań: **hałas, zapylenie**

22. AB 1131 - LABOD, Daria Jankowska

ul. Św. Rocha 2c/8, 61-142 Poznań, Tel. 0504-241-030

zakres badań: **hałas, oświetlenie**

23. AB 1151 – LUVENA S.A.

ul. Romana Maya 1, 62-030 Luboń, Tel. (061)890-03-50

zakres badań: **zapylenie, mikroklimat**

24. AB 1163 - Zakład Ogólno – Budowlany Tadeusz Bartczak. Laboratorium Pomiarów Środowiska Pracy „NAPIĘCIE”

ul. Bażancia 1, 62-800 Kalisz, Tel./fax. (062)764-09-38

zakres badań: **hałas, oświetlenie**

25. AB 1178 Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe

Ośrodek Badań i Oceny Środowiska Pracy

TOX-LUX s.c. Urszula Malinowska, Maciej Łabęda

ul. Powstańców Wielkopolskich 4/21 61-895 Poznań Tel./fax. (061)853-60-88

zakres badań: **hałas, oświetlenie, pobieranie próbek na stanowiskach pracy**

26. AB 1207 EKOANALITYKA Jerzy Sternal

ul. Święciechowska 4; 64-100 Leszno tel.(65) 520-14-15 (65) 529-93-91 0607-046-600
fax. (65) 528-76-27

zakres badań: **hałas, zapylenie, czynniki chemiczne, wibracja, pobieranie próbek na stanowiskach pracy**

27. AB 1212 Laboratorium Badania Środowiska Wiesław Lingas

al. Reymonta 26; 62-200 Gniezno tel. (61) 425-55-00, 0604-279-319, fax.(61) 426-89-80

zakres badań: **zapylenie, pobieranie próbek na stanowiskach pracy**

28. AB 1290 Pracownia Akustyczno - Środowiskowa EKO-POMIAR Jacek Szulczyk

ul. Słoneczna 4; 64-600 Oborniki tel. (61) 296-50-36

zakres badań: **hałas**