

ZREALIZOWANE PROJEKTY

Wyciszanie pomieszczeń:

1. Salon Telewizji Kablowej, Warszawa, K-13 FC, 100m²
2. Budynek ERA, Warszawa, K-13 FC, 70 m²
3. Szkoła Amerykańska, Konstancin – Jeziorna, K-13, 2900 m²
4. Szkoła Brytyjska – sala gimnastyczna, Warszawa, K-13, 430 m²
5. Budynek TPSA, Gniezno, K-13, 220 m²
6. Dom Pracy Twórczej - Wigry, Stary Folwark, K-13 FC, 70 m²
7. Pomieszczenie studyjne Wytwórnia Filmów Dokumentalnych i Fabularnych, Warszawa, K-13 FC, 85 m²
8. Sala Gimnastyczna, Suchy Las, K-13, 220 m²
9. Pomieszczenia transformatorowni, Centrum Handlowe Carrefour Warszawa Wileńska, K-13, 148 m²
10. Pomieszczenie wentylatorni, budynek mieszkalny na Wilanowie, K-13 FC, 170 m²
11. Pomieszczenie wentylatorni, budynek mieszkalny w Konstancinie, K-13, 165 m²
12. Sala restauracyjno - bankietowa, Kraków, K-13, 420 m²
13. Pomieszczenia klubowe, Warszawa, K-13, 230 m²
14. Sala konferencyjna Euro RSCG, Warszawa, K-13 FC, 100m²
15. Sala konferencyjna w budynku EMAG, Katowice, K-13, 300 m²
16. Pomieszczenie klubowe, Kraków, K-13, 80 m²
17. Muzeum, Oświęcim, K-13, 90 m²
18. Pomieszczenia garażowe, Centrum Galeria Kazimierz, Kraków, K-13, 2500 m²
19. Sala Gimnastyczna, Tychowo, K-13, 850 m²
20. RMF FM Alwernia k. Krakowa K-13, 8000 m²
21. Pomieszczenie kuźni w Zakładach CHIFA, Nowy Tomyśl, K-13, 350 m²
22. Pomieszczenie mieszkalne, Warszawa, K-13 FC, 40 m²
23. Pomieszczenie mieszkalne, Grodzisk Mazowiecki, K-13 FC, 35 m²
24. Pomieszczenia 4 sal sądowych, Sąd Rejonowy w Zakopanem, K-13 FC, 250 m²
25. Sala lekcyjna, Akademia Górniczo- Hutnicza w Krakowie, K-13 FC, 80 m²
26. Pomieszczenie w Pałacu Kultury i Nauki w Warszawie, K-13, 200 m²

27. Sala audytoryjna, Politechnika Opolska, Opole, K-13 FC, 180 m²
28. Sala widowiskowo-sportowa Inkubator Przedsiębiorczości, Elbląg, K-13, 2600 m²
29. Klub Studencki Prozak, Kraków, K-13, 130 m²
30. Sala konferencyjno-sportowa, Stadion Śląski w Chorzowie, K-13, 1100 m²
31. Pomieszczenie w Pałacu Kultury i Nauki w Warszawie, K-13, 218 m²
32. Pomieszczenie klubowe, Kraków, Rynek, K-13 FC, 120 m²
33. Korytarze w budynkach wielorodzinnych, Wilno, K-13 FC, 1600 m²
34. Sala Gimnastyczna w Piątnicy k/Łomży, K-13, 210 m²
35. Pomieszczenia Teatru Lalek w Opolu, K-13 FC, 160 m²
36. Pomieszczenie biurowe, GKN w Oleśnicy, K-13 FC, 30 m²
37. Pomieszczenie Sądu Rejonowego, Poznań, K-13 FC, 80 m²
38. Sala restauracyjno-bankietowa, Hotel Stok, Wisła, K-13 FC, 120 m²
39. Pomieszczenie techniczne w oczyszczalni ścieków w Uniejowie k. Grójca, K-13, 100 m²
40. Sala w Miejskim Domu Kultury w Katowicach, K-13, 133 m²
41. Sala widowiskowo-sportowa w Janikowie, K-13, 1550 m²
42. Sala konferencyjna w GWSP w Chorzowie, K-13, 160 m²
43. Basen w domu prywatnym w Gdyni, K-13, 50 m²
44. Pokój w domu prywatnym w Łodzi, K-13, 40 m²
45. Studio telewizyjne w Kaliszu, K-13, 480 m²
46. Muzeum Techniki i Komunikacji w Szczecinie, K-13, 3500 m²
47. Klatki schodowe w bibliotece UW w Wrocławiu, K-13 FC, 850 m²
48. Sala gimnastyczna w Szamotułach, K-13, 1200 m²
49. Sala teatralna w Teatrze Polskim w Poznaniu, K-13, 80 m²
50. Salon w domu jednorodzinnym we Wrocławiu, K-13 FC, 60 m²
51. Pomieszczenie restauracyjne w restauracji w Łodzi, K-13 FC, 35 m²
52. Pomieszczenie centrali klimatyzacyjnej w Państwowej Wyższej Szkole Zawodowej w Lesznie, K-13, 137 m²
53. Łącznik podziemny na Politechnice Gdańskiej, K-13 FC, 255 m²
54. Hala Stulecia we Wrocławiu, K-13, 4000 m²
55. Sala sportowa w Brodnicy, K-13, 1300 m²
56. Ośrodek Szkolno-Wychowawczy dla Dzieci i Młodzieży Niepełnosprawnej w Dąbrowie

Górnicy, K-13 FC, 380 m²

57. Sala gimnastyczna w Zespole Szkół Samorządowych w Ciepłowodach, K-13, 1316 m²
58. Pomieszczenie megafonistek na Dworcu Głównym we Wrocławiu, K-13 FC, 90 m²
59. Sale konferencyjne w Fabryce Sztuki w Łodzi, K-13, 200 m²
60. Biblioteka oraz ogród zimowy w budynku Europejskiego Centrum Solidarności w Gdańsku, K-13, 1270 m²
61. Sala sportowa przy ul. Szafera w Szczecinie, K-13, 1346 m²
62. Pomieszczenia muzyczne w Państwowej Szkole Muzycznej w Cieszynie, K-13 FC, 280 m²
63. Sala gimnastyczna w Szkole Podstawowej Zgromadzenia Sióstr Zmartwychwstania Pańskiego w Wejherowie, K-13, 308 m²
64. Pomieszczenie kinowe oraz pomieszczenia techniczne w Hali Targowej w Lubartowie, K-13, 506 m²
65. Pomieszczenia FOYER w Narodowym Forum Muzyki we Wrocławiu, Sonacoustic ML, 3 232,41 m²
66. Pomieszczenia muzyczne w Państwowej Szkole Muzycznej w Cieszynie, K-13 FC, 125 m²
67. Sala sportowa w Zespole Szkolno-Przedszkolnym w Słodkowie, K-13, 860 m²
68. Pomieszczenie Studia TV w Poznaniu, K-13, 220 m²
69. Pomieszczenie Świetlicy Środowiskowej w Głogowej, K-13, 84 m²
70. Pomieszczenie Hali Dworcowej na Dworcu Głównym w Szczecinie, K-13, 500 m²
71. Pomieszczenia jadalni w biurcu Fujitsu w Łodzi, K-13 FC, 33 m²
72. Sklep Nespresso w Warszawie, K-13 FCX, 96 m²

Projekty adaptacji akustycznych, opinie itp.:

1. Przebudowa budynku mieszkalnego na lokal gastronomiczny, Firma Andach, Ostrów Wlkp.
2. Ocena techniczna pod względem akustycznym zastosowanych przegród budowlanych w pomieszczeniach mieszkalnych i usługowych, Biuro Architektoniczne Wojciech Madurowicz, Gliwice
3. Adaptacja pomieszczenia z agregatami prądotwórczymi, WPBP Warszawa
4. Ocena techniczna pod względem akustycznym zastosowanych przegród budowlanych w

pomieszczeniu aktywacji popiołu w Elektrowni Jaworzno

5. Projekt adaptacji akustycznej pomieszczenia w Zakładzie Wavin w Buk k. Poznania
6. Projekt komory do badań audiometrycznych w Instytucie Medycyny Pracy w Sosnowcu
7. Opracowanie wytycznych dla polepszenia własności akustycznych w pomieszczeniach pomiarowych w Woj. Stacji Sanitarno - Epidemiologicznej w Rzeszowie, dział lab. w Tarnobrzegu
8. Projekt adaptacji akustycznej wraz z rozmieszczeniem materiałów akustycznych w hali widowiskowo-sportowej w Janikowie
9. Obudowy dźwiękochłonno-izolacyjne oraz instalacja tłumików akustycznych w Zakładzie D.S. Smith w Kutnie
10. Obudowa dźwiękochłonno-izolacyjna osuszacza w Zakładach Copacking Maintenance w Piotrkowie Trybunalskim
11. Projekt ekranu dźwiękoizolacyjnego w zakładzie Stena we Włocławku
12. Obudowa dźwiękochłonno-izolacyjna zespołu sprężarek w markecie Piotr i Paweł w Plewiskach k. Poznania
13. Projekt adaptacji akustycznej wraz z zaleceniami nagłośnienia w hali sportowej w Brodnicy
14. Ekspertyza wibroakustyczna budynku GPP w Katowicach
15. Analiza dynamiczna budynku w EC Tychy
16. Ekspertyza wibroakustyczna w Hotelu Marriott w Warszawie
17. Obudowa dźwiękochłonno-izolacyjna maszyny do rozdrabniania słomy w Dalkia Poznań
18. Dobór i sprzedaż materiałów akustycznych dla kabiny badawczej w zakładzie Spomasz SFPI we Wronkach
19. Projekt wykonania zabezpieczeń akustycznych dla firmy AWEX w Kościuszkowie
20. Opinia nt. oddziaływania na sąsiadujące budynki mieszkalne rozbudowywanej restauracji PODKOWA w Kaliszu
21. Obudowa dźwiękochłonno-izolacyjna wraz z tłumikiem hałasu dla wyciągu instalacji odpylania w zakładzie Zetkama w Ścinawce Średniej
22. Opinia w zakresie analizy wibroizolacyjnej dla modernizowanej linii kolejowej Łódź Widzew – Łódź Fabryczna
23. Opinia nt. oddziaływania drgań pochodzących od linii kolejowej na budowany

apartamentowiec we Wrocławiu

24. Tłumik akustyczny dla wyciągu pyłu w zakładzie DS Smith w Kutnie
25. Projekt obudowy dźwiękochłonno-izolacyjnej dla turbogeneratorsa w Spalarni Śmieci w Koninie
26. Pomiary i prognoza oddziaływania drgań na 2 wybrane budynki wzdłuż linii kolejowej w Krakowie
27. Tłumik akustyczny dla wyciągu pyłu w zakładzie DS Smith w Kutnie
28. Zabezpieczenia akustyczne dla 4 czerpni powietrza w zakładzie PPUH Awex w Kościszkwie
29. Projekt komory pogłosowej dla zakładu D.R.E. w Elblągu
30. Projekt wibroizolacji dwustopniowej dla dwóch krat wibracyjnych w Odlewni Żeliwa w Lisich Kątach
31. Dostawa materiałów akustycznych, mikrofonów, czujników drgań oraz pomiary akustyczne sprawdzające testerów chłodziarek dla firmy Pro-Zap (8 testerów)
32. Tłumiki akustyczne dla dwóch urządzeń w zakładzie Kronospan w Mielcu

Projekty z zakresu wibroizolacji:

1. Wibroizolacja linii pras kuźniczych, IBP Instal fittings, Poznań
2. Eliminacja drgań kładki dla pieszych, Żabia Ścieżka, Wrocław, Hotel Plaza
3. Wibroizolacja zespołu turbin, Elektrownia Żerań, Polimex-Mostostal S.A. Siedlce, Warszawa
4. Wibroizolacja zespołu pomp Grundfoss, Kobierzyce, LG/Wrocław
5. Wibroizolacja 2 wentylatorów w Elektrowni Kozienice, Poltegor Wrocław
6. Wibroizolacja zespołu pompowego, Centrum Plaza Poznań, Warbud S.A. Oddział Poznań
7. Wibroizolacja zespołów pomp, Fabryka Pomp w Lesznie
8. Wibroizolacja przewodów w oczyszczalni ścieków, Aquanet S.A., Poznań
9. Wibroizolacja młynów w Cementowni Kujawy, Lafarge, Bielawy k. Inowrocławia
10. Wibroizolacja maszyn w Zakładach Philips Lighting LTD Sp. z o.o., Bielsko-Biała
11. Wibroizolacja maszyn w Zakładach Hochland Polska Sp. z o.o., Kaźmierz

12. Wibroizolacja maszyn w Zakładach Nordkalk Sp. z o.o., Kraków
13. Wibroizolacja maszyn w Zakładzie IBP Instal fittings Sp. z o.o., Poznań
14. Wibroizolacja pras, TOP Sp. z o.o., Bielsko-Biała
15. Wibroizolacja maszyn, TEX-STAR, Kalisz
16. Wibroizolacja zespołu pompowego w Elektrociepłowni Częstochowa ALSTOM POWER Sp. z o.o.
17. Wibroizolacja pras w fabryce PROCARS Tychy
18. Wibroizolacja zespołu turbin – etap II, Elektrownia Żerań, Polimex-Mostostal S.A. Warszawa
19. Wibroizolacja nożyc gilotynowych w ZW-Walcownia Bruzdowa Sp. z o.o., Zawiercie
20. Wibroizolacja zespołu pompującego w Elektrociepłowni Łagisza ALSTOM POWER Sp. z o.o.
21. Wibroizolacja zespołu turbin w Elektrociepłowni Siekierki – etap I, Polimex-Mostostal S.A. Warszawa
22. Wibroizolacja pomp, ABB Sp. z o.o.
23. Wibroizolacja młynów w Zakładach Azotowych w Puławach
24. Wibroizolacja wentylatorów, Energomontaż Północ S.A.
25. Obliczenia i dobór tłumików drgań przewodów GERB w elektrowni Łagisza w Będzinie, Alstom Power Łódź
26. Wibroizolacja wentylatorów w Elektrowni Opole, REMAK Opole
27. Wibroizolacja 4 zespołów pomp w Zakładzie Hasco-Lek w Siechnicach k/Wrocławia
28. Wibroizolacja zespołu turbin – etap III, Elektrownia Żerań, Polimex-Mostostal S.A. Warszawa
29. Wibroizolacja zespołu turbin w Elektrociepłowni Siekierki – etap II, Polimex-Mostostal S.A. Warszawa
30. Wibroizolacja zespołu turbin w Elektrowni Częstochowa, Alstom Power Sp. z o.o.
31. Eliminacja drgań kładki dla pieszych nad ul. Arc. Antoniego Baraniaka w Poznaniu, Malta, Hochtief Polska Sp. z o.o.
32. Projekt fundamentu i wibroizolacja urządzenia udarowego, Wojskowa Akademia Techniczna, Warszawa
33. Wibroizolacja wentylatora w zakładzie Wavin Metalplast-Buk Sp. z o.o.

34. Wibroizolacja kruszarki PCV w zakładzie Wavin Metalplast-Buk Sp. z o.o.
35. Wibroizolacja mieszalnika w Piekarni Dobry Chleb we Wrocławiu
36. Wibroizolacja pomp Grundfoss w firmie Awbud, Siechnice
37. Wibroizolacja kruszarki lignitów w Elektrowni Pątnów I w Koninie
38. Wibroizolacja wentylatora dla firmy Fawent S.A.
39. Wibroizolacja rynny wstrząsowej w Elektrociepłowni Tychy
40. Wibroizolacja wentylatora dla firmy Fawent S.A.
41. Wibroizolacja w firmie Philips Lighting Bielsko Sp. z o.o.
42. Wibroizolacja maszyny do badań amortyzatorów w zakładzie Tenneco Automotive Polska Sp. z o.o., Rybnik
43. Wibroizolacja w zakładzie Nordkalk Sp. z o.o., Kraków
44. Wibroizolacja 2 wibratorów oraz wagi precyzyjnej w zakładzie Farmina, Kraków
45. Wibroizolacja 2 transformatorów w zakładzie ElektriMont Sp. z o.o., Kraków
46. Wibroizolacja pomp w firmie Hasco-Lek, Siechnice
47. Wibroizolacja wentylatora w Cementowni Warta
48. Wibroizolacja w zakładzie BerlinerLuft, Koszalin
49. Wibroizolacja maszyny Schredder w zakładzie recyklingowym, Września
50. Wibroizolacja pompy KSB w zakładzie J&S, Stobno/Dołuje
51. Wymiana sprężyn w zakładzie Tenneco Automotive Polska Sp. z o.o., Rybnik
52. Wibroizolacja wentylatora w Elektrowni Pątnów, Konin
53. Wibroizolacja 2 wentylatorów, Fawent
54. Wibroizolacja turbogeneratorsa w Elektrowni Pątnów, Konin
55. Wibroizolacja lądowiska dla helikopterów w Szpitalu w Bydgoszczy, Budimex
56. Wibroizolacja wzbudnika drgań w zakładzie Wabco, Wrocław
57. Wibroizolacja wentylatora w Cementowni Warta, Warta
58. Wibroizolacja pompy w zakładzie KSB Pompy i Armatura, Kraków
59. Wibroizolacja turbiny w EC Elbląg, Elbląg
60. Wibroizolacja turbiny w EC Lublin, Lublin
61. Wibroizolacja prasy w zakładzie Tradepol, Łazy
62. Wibroizolacja pieca w zakładzie Seco/Warwick Thermal, Świebodzin
63. Wibroizolacja dla firmy Presmet, Opole

64. Wibroizolacja wentylatora w Cementowni Warta, Warta
65. Wibroizolacja 3 zestawów pomp próżniowych w firmie Cembrit, Trzemeszno
66. Wibroizolacja 5 kabin testowych w zakładzie Delphi Poland, Ostrów Wlkp.
67. Wibroizolacja lądowiska dla helikopterów w szpitalu w Olsztynie
68. Wibroizolacja wentylatorów przepływowych w firmie BSH Klima Polska
69. Wibroizolacja młyna w firmie Ace Rico
70. Tłumiki wiskotyczne dla rurociągów dla firmy Chemar Rurociągi
71. Wibroizolacja czterech agregatów chłodniczych dla firmy West Frost
72. Wibroizolacja turbiny w EC Nowa
73. Wibroizolacja pras w Wagony Świdnica
74. Wibroizolacja pieca dla firmy Seco/Warwick Europe
75. Wibroizolacja wagi dla firmy BDI Poland
76. Wibroizolacja turbiny w Elektrowni Kozienice
77. Wibroizolacja turbiny w spalarni śmieci w Koninie
78. Wibroizolacja agregatów wody lodowej dla firmy TKT
79. Wibroizolacja dwóch wentylatorów w Elektrowni Kozienice
80. Wibroizolacja sprężarek dla firmy West Frost
81. Wibroizolacja 3 kabin operatorskich w zakładach Azoty Puławy
82. Wibroizolacja trzech pras w firmie Dayco Poland
83. Wibroizolacja turbiny w EC Białystok
84. Wibroizolacja maszyn w Grupie Azoty, Kędzierzyn-Koźle
85. Wibroizolacja turbiny w EC Zofiówka
86. Wibroizolacja kabin do testowania chłodnic dla zakładu Pro-Zap
87. Wibroizolacja agregatu wody lodowej dla firmy EDA Serwis
88. Wibroizolacja dwóch wentylatorów dla firmy Clima-Produkt
89. Wibroizolacja pras dla firmy BWI
90. Wibroizolacja taśmociągu dla firmy Rockwool
91. Wibroizolacja turbogeneratorsa dla Zakładów Azotowych w Kędzierzynie-Koźlu
92. Wibroizolacja pomp w Elektrowni Opole
93. Wibroizolacja krat wibracyjnych w Odlewni Żeliwa Lisie Kąty
94. Wibroizolacja kruszarek węgla w EC Tychy

95. Wibroizolacja turbogeneratorów w Elektrowni Opole
96. Wibroizolacja pieca dla firmy Remix
97. Wibroizolacja taśmociągu rud dla firmy Energopiast
98. Wibroizolacja obudowa dla piaca dla firmy Remix
99. Wibroizolacja konstrukcji wirówki dla firmy Remix
100. Wibroizolacja wentylatora dla firmy Cemex Polska
101. Wibroizolacja dla firmy APC Presmet

Pomiary hałasu i drgań:

1. Pomiar poziomu hałasu środowiskowego w firmie Inprofil, Turkowy k.Kępna
2. Pomiar poziomu hałasu środowiskowego w firmie P.P.H.U. Drewtur, Turkowy k.Kępna
3. Pomiar drgań i poziomu hałasu w firmie Delphi Automotive Systems Poland,
Ostrów Wlkp.
4. Pomiar drgań i poziomu hałasu w firmie Gestamp Polska Sp. z o.o., Września
5. Pomiar poziomu hałasu w Elektrociepłowni, Ostrów Wlkp.
6. Pomiar poziomu hałasu w firmie Delta, Pleszew
7. Pomiar drgań w firmie IBP Instal fittings Sp. z o.o., Poznań
8. Pomiar drgań w firmie Ball Packaging Europe, Radomsko
9. Pomiar drgań w firmie Aquanet, Poznań
10. Pomiar poziomu hałasu w firmie Delphi Automotive Systems Poland, Ostrów Wlkp.
11. Pomiar czasu pogłosu w Gimnazjum w Bytowie
12. Pomiar poziomu hałasu w zakładzie produkcyjnym Helmet w Helenowie k.
Inowrocławia
13. Pomiar drgań w Zakładach Chemicznych Sarzyna
14. Pomiar drgań w firmie Hochland Polska Sp. z o.o., Kaźmierz
15. Pomiar poziomu hałasu w restauracji, Nakło
16. Pomiar poziomu hałasu oraz identyfikacja źródeł hałasu w Zakładzie DS Smith Polska
Sp. z o.o., Kutno
17. Pomiar poziomu hałasu w Zakładach Halfen Sp. z o.o., Nowe Skalmierzyce
18. Pomiar poziomu hałasu i drgań w kabinie sterowniczej operatora ładowarki w
Elektrowni Opole

19. Pomiar drgań w sprężarkowni w Zakładach Van Pur w Rakszawie k. Leżajska
20. Pomiar drgań od brykociarki w firmie Simexim w Kunowie k. Leszna
21. Pomiar drgań w domu jednorodzinnym w Turku
22. Pomiar drgań w pomieszczeniu kruszarki lignitów w Elektrowni Pątnów I w Koninie
23. Pomiar poziomu hałasu i drgań dwóch wentylatorów w zakładzie ZEI Żukowo
24. Pomiar drgań wstrząsarki węgla w EC Tychy
25. Pomiar poziomu hałasu i drgań pochodzącego od kruszarki rur PCV w zakładzie Wavin w Buku
26. Kalibracja torów pomiarowych w zakładach Delphi Automotive Systems Poland w Ostrowie Wlkp.
27. Pomiar drgań na suwnicy w zakładzie Rexam Home & Personal Care Łódź Sp. z o.o.
28. Pomiar drgań linii produkcyjnej w zakładzie Nestle S.A. w Kaliszu
29. Pomiar poziomu hałasu środowiskowego w zakładzie Dinopol w Ostrowie Wlkp.
30. Pomiar czasu pogłosu w sali wielofunkcyjnej GOK w Siedlcu
31. Pomiar izolacyjności akustycznej ściany zewnętrznej sali weselnej w Ostrowie Wlkp.
32. Pomiar drgań zbiorników ze stali kwasoodpornej w zakładzie FagorMastercook we Wrocławiu
33. Pomiar poziomu hałasu i drgań wirówki w zakładzie Spomasz SFPI we Wronkach
34. Pomiar poziomu hałasu środowiskowego w zakładzie Dinopol w Ostrowie Wlkp.
35. Pomiar poziomu hałasu pochodzącego od zataczarki kotew w zakładzie Pro-Zap w Ostrowie Wlkp.
36. Pomiar drgań w pobliżu kabin dźwiękochłonna-izolacyjnych w Elektrowni Ostrołęka
37. Pomiar poziomu hałasu pochodzącego od wydmuchu azotu w zakładzie PGNiG w Odolanowie
38. Pomiar poziomu hałasu pochodzącego od rurociągów w El. Bełchatów
39. Pomiary drgań i poziomu hałasu w zakładzie Bioton S.A., Macierzysz
40. Pomiar i analiza dźwięku pochodzącego od 2 turbin w czasie 4 dni w zakładzie PGNiG w Odolanowie
41. Identyfikacja źródeł hałasu w zakładzie RBB-Stal w Jarocinie
42. Pomiar amplitudy przyspieszenia drgań w zakładzie produkcyjnym Dricon w Łodzi
43. Identyfikacja źródeł hałasu zewnętrznego w zakładzie Nutricia w Krotoszynie

44. Pomiar skuteczności wibroizolacji gumowych elementów tłumiących, SZWG „Guma Pomorska”
45. Pomiar poziomu hałasu na stanowiskach pracy, poziomu hałasu środowiskowego oraz pomiar amplitudy przyspieszenia drgań na placach wiertniczych, GEOPS-Bolkan Drilling Services
46. Lokalizacja źródeł hałasu na terenie zakładu JAFAR S.A., Odlewnia w Skotyszynie
47. Lokalizacja źródeł hałasu na terenie zakładów produkcyjnych Teva Pharmaceuticals Polska Sp. z o.o. oraz Fresenius Kabi Polska Sp. z o.o. w Kutnie
48. Pomiar amplitudy przyspieszenia drgań w zakładzie Cembrit w Trzemesznie
49. Pomiar czasu pogłosu oraz zrozumiałości mowy w sali gimnastycznej w Cigacicach
50. Pomiar amplitudy przyspieszenia drgań w hali produkcyjnej Aunde Poland Sp. z o.o. w Łodzi
51. Identyfikacja źródeł hałasu w hali produkcyjnej Arctic Paper w Kostrzynie nad Odrą.
52. Pomiar mocy akustycznej zewnętrznych źródeł hałasu oraz pomiar środowiskowy w zakładzie Rockwool w Cigacicach.
53. Lokalizacja źródeł hałasu w zakładzie VAC AERO w Kaliszu.
54. Pomiar poziomu hałasu i amplitudy przyspieszenia drgań w klubie bowlingowym w Ostrzeszowie
55. Pomiar poziomu środowiskowego w pobliżu dyskoteki w Bralinie.
56. Lokalizacja źródeł hałasu i dobór zabezpieczeń akustycznych w zakładzie produkcyjnym Spinko w Lesznie
57. Pomiar poziomu hałasu na stanowiskach pracy w zakładzie produkcyjnym Karmelek w Przygodzicach
58. Pomiar amplitudy przyspieszenia drgań w pobliżu agregatu wody lodowej w zakładzie PGNiG w Odolanowie
59. Pomiar amplitudy przyspieszenia drgań w pobliżu linii malowania płyt dźwiękochłonnych w zakładzie Rockwool w Cigacicach
60. Lokalizacja źródeł hałasu w zakładzie IKEA w Konstantynowie Łódzkim
61. Lokalizacja źródeł hałasu w zakładzie Royal Canin w Niepołomicach
62. Pomiar amplitudy przyspieszenia drgań w budynku biurowym na lotnisku Ławica w Poznaniu

63. Pomiar poziomu hałasu na stanowisku pracy w restauracji McDonald's w Ostrowie Wlkp.
64. Pomiar izolacyjności akustycznej ściany w budynku jednorodzinym w Komornikach
65. Lokalizacja źródeł hałasu w zakładzie Rockfin w Żukowie
66. Lokalizacja źródeł hałasu, pomiary hałasu oraz mapa akustyczna w zakładzie Kronospan w Mielcu
67. Pomiar hałasu środowiskowego w zakładzie Vac Aero w Kaliszu
68. Pomiar amplitudy przyspieszenia drgań w pomieszczeniu biurowym w zakładzie Electrolux Poland w Oławie
69. Pomiar amplitudy przyspieszenia drgań w obszarze montażu siłowników w zakładzie ArcelorMittal w Dąbrowie Górniczej
70. Lokalizacja źródeł hałasu w zakładzie Mondi w Bystrzycy Kłodzkiej
71. Pomiary amplitudy przyspieszenia drgań w pomieszczeniu biurowym w zakładzie Gestamp we Wrześni
72. Pomiar amplitudy przyspieszenia drgań w obszarze montażu dwóch kruszarek węgla w EC Tychy
73. Identyfikacja źródeł hałasu w domu jednorodzinym w Gdyni
74. Identyfikacja źródeł hałasu w zakładzie FCA Group Poland (Fiat) w Bielsku-Białej
75. Lokalizacja źródeł hałasu, pomiary hałasu oraz mapa akustyczna w zakładzie Ciech Soda Polska w Inowrocławiu
76. Identyfikacja źródeł hałasu w zakładzie UTC Aerospace Systems we Wrocławiu
77. Pomiar izolacyjności akustyczne ścian w firmie Solteq we Wrocławiu
78. Identyfikacja źródeł hałasu w zakładzie IKEA w Wielbarku
79. Pomiar poziomu hałasu i amplitudy przyspieszenia drgań na działce budowlanej we Wrocławiu. Operat akustyczny odnośnie oddziaływania hałasu i drgań na planowany budynek.

