

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 Standard, 2900 m²
4. Szkoła Brytyjska – sala gimnastyczna, Warszawa, K-13 Standard, 430 m²
5. Budynek TPSA, Gniezno, K-13 Standard, 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 Standard, 220 m²
9. Pomieszczenia transformatorowni, Centrum Handlowe Carrefour Warszawa Wileńska, K-13 Standard, 148 m²
10. Pomieszczenie wentylatorni, budynek mieszkalny na Wilanowie, K-13 FC, 170 m²
11. Pomieszczenie wentylatorni, budynek mieszkalny w Konstancinie, K-13 Standard, 165 m²
12. Sala restauracyjno - bankietowa, Kraków, K-13 Special, 420 m²
13. Pomieszczenia klubowe, Warszawa, K-13 Standard, 230 m²
14. Sala konferencyjna Euro RSCG, Warszawa, K-13 FC, 100m²
15. Sala konferencyjna w budynku EMAG, Katowice, K-13 Special, 300 m²
16. Pomieszczenie klubowe, Kraków, K-13 Standard, 80 m²
17. Muzeum, Oświęcim, K-13 Special, 90 m²
18. Pomieszczenia garażowe, Centrum Galeria Kazimierz, Kraków, K-13 Standard, 2500 m²
19. Sala Gimnastyczna, Tychowo, K-13 Standard, 850 m²
20. RMF FM Alwernia k. Krakowa K-13 Standard, 8000 m²
21. Pomieszczenie kuźni w Zakładach CHIFA, Nowy Tomyśl, K-13 Standard, 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 Standard, 200 m²
27. Sala audytoryjna, Politechnika Opolska, Opole, K-13 FC, 180 m²
28. Sala widowiskowo-sportowa Inkubator Przedsiębiorczości, Elbląg, K-13 Standard, 2600 m²
29. Klub Studencki Prozak, Kraków, K-13 Standard, 130 m²

30. Sala konferencyjno-sportowa, Stadion Śląski w Chorzowie, K-13 Standard, 1100 m²
31. Pomieszczenie w Pałacu Kultury i Nauki w Warszawie, K-13 Special, 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 Special, 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 Standard, 100 m²
40. Sala w Miejskim Domu Kultury w Katowicach, K-13 Special, 133 m²
41. Sala widowiskowo-sportowa w Janikowie, K-13 Standard, 1550 m²
42. Sala konferencyjna w GWSP w Chorzowie, K-13 Special, 160 m²
43. Basen w domu prywatnym w Gdyni, K-13 Special, 50 m²
44. Pokój w domu prywatnym w Łodzi, K-13 Special, 40 m²
45. Studio telewizyjne w Kaliszu, K-13 Standard, 480 m²
46. Muzeum Techniki i Komunikacji w Szczecinie, K-13 Special, 3500 m²
47. Klatki schodowe w bibliotece UWr we Wrocławiu, K-13 FCX, 850 m²
48. Sala gimnastyczna w Szamotułach, K-13 Standard, 1200 m²
49. Sala teatralna w Teatrze Polskim w Poznaniu, K-13 Standard, 80 m²
50. Salon w domu jednorodzinnym we Wrocławiu, K-13 FCX, 60 m²
51. Pomieszczenie restauracyjne w restauracji w Łodzi, K-13 FCX, 35 m²
52. Pomieszczenie centrali klimatyzacyjnej w Państwowej Wyższej Szkole Zawodowej w Lesznie, K-13 Standard, 137 m²
53. Łącznik podziemny na Politechnice Gdańskiej, K-13 FCX, 255 m²
54. Hala Stulecia we Wrocławiu, K-13 Standard, 4 000 m²

Projekty adaptacji akustycznych:

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

Projekty z zakresu wibroizolacji:

1. Wibroizolacja linii pras kuźniczych, IBP Instalittings, 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 Instalittings 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
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.
43. Wibroizolacja w zakładzie Nordkalk Sp.z.o.o
44. Wibroizolacja 2 wibratorów oraz wagi precyzyjnej w zakładzie Farmina
45. Wibroizolacja 2 transformatorów w zakładzie ElektriMont Sp. z o.o.
46. Wibroizolacja pomp w firmie Hasco-Lek
47. Wibroizolacja wentylatora w Cementowni Warta
48. Wibroizolacja w zakładzie BerlinerLuft
49. Wibroizolacja maszyny Schredder w zakładzie recyklingowym
50. Wibroizolacja pompy KSB w zakładzie J&S
51. Wymiana sprężyn w zakładzie Tenneco Automotive

Pomiary hałasu i drgań:

1. Pomiar hałasu środowiskowego w firmie Inprofil, Turkowy k.Kępna
2. Pomiar hałasu środowiskowego w firmie P.P.H.U. Drewtur, Turkowy k.Kępna
3. Pomiar drgań i hałasu w firmie Delphi Automotive Systems Poland, Ostrów Wlkp.
4. Pomiar drgań i hałasu w firmie Gestamp Polska Sp.z.o.o, Września
5. Pomiar hałasu w Elektrociepłowni, Ostrów Wlkp.
6. Pomiar hałasu w firmie Delta, Pleszew
7. Pomiar drgań w firmie IBP Instalittings Sp.z.o.o, Poznań
8. Pomiar drgań w firmie Ball Packaging Europe, Radomsko
9. Pomiar drgań w firmie Aquanet, Poznań
10. Pomiar hałasu w firmie Delphi Automotive Systems Poland, Ostrów Wlkp.
11. Pomiar czasu pogłosu w Gimnazjum w Bytowie
12. Pomiar poziomego hałasu w zakładzie produkcyjnym Helmet w Helenowie k. Inowrocławia
13. Pomiar poziomego hałasu w firmie Delta w Pleszewie
14. Pomiar drgań w Zakładach Chemicznych Sarzyna
15. Pomiar drgań w firmie Hochland Polska Sp.z.o.o., Kaźmierz
16. Pomiar poziomego hałasu w restauracji, Nakło
17. Pomiar poziomego hałasu w Zakładach DSS Smith Polska Sp.z.o.o., Kutno

18. Pomiar poziomu hałasu w Zakładach Halfen Sp.z.o.o., Nowe Skalmierzyce
19. Pomiar poziomu hałasu i drgań w kabinie sterowniczej operatora ładowarki w Elektrowni Opole
20. Pomiar drgań od zespołu rozdrabniacza w Zakładzie Produkcyjnym SIMEXIM w Klonowie k. Leszna
21. Pomiar drgań w sprężarkowni w Zakładach Van Pur w Rakszawie k. Leżajska
22. Pomiar drgań od brykociarki w firmie Simexim w Kunowie k. Leszna
23. Pomiar drgań w domu jednorodzinnym w Turku
24. Pomiar drgań w pomieszczeniu kruszarki lignitów w Elektrowni Pątnów I w Koninie
25. Pomiar poziomu hałasu i drgań dwóch wentylatorów w zakładzie ZEI Żukowo
26. Pomiar drgań wstrząsarki węgla w EC Tychy
27. Pomiar poziomu hałasu i drgań pochodzącego od kruszarki rur PCV w zakładzie Wavin w Buku
28. Kalibracja torów pomiarowych w zakładach Delphi S.A. w Ostrowie Wlkp.
29. Pomiar drgań na suwnicy w zakładzie *Rexam Home & Personal Care Łódź Sp. z o.o.*
30. Pomiar drgań linii produkcyjnej w zakładzie Nestle S.A. w Kaliszu