

Firma Techno Art S.A powstała w roku 2007 jako kontynuacja działań prowadzonych od roku 1980.

Prowadzona wcześniej działalność oraz wysiłek organizacyjny włożony podczas uruchamiania działalności zaowocował 400 mieszkaniem wybudowanymi w Centrum Warszawy, jak również dał podwaliny pod konstrukcję bardzo prestiżowego budynku biurowego w samym centrum miasta u zbiegu ulic Chałubińskiego i Al. Jerozolimskich - FIM Tower.

Z biegiem lat rynek budowlany w Warszawie zaczął się kurczyć , w wyniku tego zaczęliśmy jako firma poszukiwać segmentu rynku dającego pewność dalszego rozwoju. Po odbyciu krótkich wyjazdów stażowych do USA (Syracuse N.Y.) i Kanady (Toronto), podjęliśmy decyzje o wejściu na rynek instalacji sanitarnych ze szczególnym naciskiem na instalacje wentylacji klimatyzacji oraz urządzeń chłodniczych.

Od tej pory staramy się zadomowić w kilku segmentach rynku budowlanego w Polsce.

Po pierwsze staramy się wypromować nowoczesny system ogrzewania nadmuchowego dla domów jednorodzinnych, jako tańszą oraz pełniejszą alternatywę dla tradycyjnego ogrzewania wodnego – kaloryfery. Równocześnie oferując pełen zakres usług instalacyjnych wraz z wentylacją i klimatyzacją. Nasza usługa jest kompleksowa i zawiera w sobie wszystkie niezbędne elementy począwszy od uzgodnień. Poprzez projekt wykonawstwo a na zakończenie niezbędne dokumenty odbiorowe. Prowadzimy również serwis zarówno wykonanych instalacji jak i wykonanych przez obcych wykonawców. Posiadamy szkolenie w obsłudze urządzeń Viessmann, Brotje, Vaillant, Junkers.

Wykonujemy instalacje we wszystkich znanych technologiach jak stal, Miedź, i plastik.

Z drugiej strony staramy się ugruntować naszą obecność na rynku instalacji przemysłowych takich jak biurowce, garaże podziemne centra Handlowe a w szczególności w obiektach służby zdrowia.

Kontynuujemy również działalność na rynku usług ogólnobudowlanych jako generalny wykonawca obiektów zarówno mieszkaniowych jak i usługowych

W obu segmentach rynku nasze osiągnięcia są opisane w załączonej liście referencyjnej.

Firma zatrudnia 30 monterów instalacji wentylacji i sanitarnych w tym dwóch kwalifikowanych spawaczy, oraz zbrojarzy, cieśli i murarzy. Ponadto w nadzorze osoby z

dyplomami inżynierskimi w branży sanitarnej i ogólnobudowlanej. Dodatkowo w miarę potrzeb współpracujemy z szeregiem samodzielnych brygad instalacyjnych i budowlanych.

Pracownicy firmy prezentują najwyższy poziom zawodowy. Pracownicy nadzoru posiadają dyplomy inżynierskie oraz wiele lat praktyki zawodowej. Przygotowani jesteśmy nie tylko prowadzić oraz nadzorować wykonywanie prac, ale również wykonywanie prac projektowych włącznie z ich uzgodnieniami oraz odbiorami.

## LISTA REFERENCYJNA:

### Wybrane prace z zakresu budownictwa ogólnego oraz przygotowania inwestycji.

1. Budynek Mieszkalny przy ul. Wiktorskiej w Warszawie 36 mieszkań z garażem podziemnym.
2. Budynek mieszkalny o łącznej powierzchni użytkowej 9000 m<sup>2</sup> w technologii tradycyjnej zlokalizowany na Woli, ul. Szymczaka 1,2 i 3.
3. Budynek mieszkalny w technologii tradycyjnej z wylewanymi garażami podziemnymi przy ul. Nowogrodzkiej 62 B.
4. Modernizacja przedszkola w Izabelinie
5. Przygotowanie inwestycji dla budowy budynku biurowego FIM Tower, w Al. Jerozolimskich róg Chałubińskiego wspólnie z PSBM PAN Akademia oraz Fortrade Financing.
6. Przygotowanie inwestycji przy ul. Sapieżynskiej dla Centrum Konferencyjnego Fundacji im. St. Batorego. Budynek zrealizowany.
7. Przygotowanie inwestycji dla remontu oraz przywrócenia pierwotnego przeznaczenia dla budynku mieszkalnego przy ul. Filtrowej. Budynek zrealizowany.
8. 29 budynków jednorodzinnych w okolicach Warszawy.
9. Przygotowanie inwestycji budynek mieszkalny przy ul. Pęcickiej 7 w Warszawie 52 mieszkania z garażami podziemnymi. Budynek zrealizowany
10. Przygotowanie inwestycji – Budynek biurowo Magazynowy głębokie chłodzenie - w Radomiu (5000 m<sup>2</sup>).
11. Przygotowanie i nadzór nad realizacją inwestycji – Budynek biurowo produkcyjny – w Mińsku Mazowieckim.
12. Rozbudowa hali magazynowej o część biurowo ekspozycyjną dla firmy Spotline w Ożarowie Mazowieckim 2007/2008.
13. Przygotowanie i realizacja budynku hotelowego w Karpaczu (2008r)
14. Realizacja restauracji dla niemieckiej sieci „Vapiano” we Wrocławiu przy ul. Krawieckiej. Zadanie wykonane kompleksowe we wszystkich branżach.
15. Generalne wykonanie remontu w zakresie wielobranżowym wraz z dostawą i montażem wyposażenia kuchennego trzonu kuchni w przedszkolu nr 271 ul. Broniewskiego 93 w Warszawie. Realizacja kompleksowa.
16. Generalne wykonanie remontu w zakresie wielobranżowym wraz z dostawą i montażem wyposażenia kuchennego trzonu kuchni w gimnazjum nr 36 ul. Polna 7 w Warszawie. Realizacja kompleksowa.
17. Generalne wykonanie remontu pomieszczeń w zakresie wielobranżowym Młodzieżowego Ośrodka Socjoterapii nr 6 ul. Brożka 26 w Warszawie. Realizacja kompleksowa.

## Wybrane prace z zakresu instalacji sanitarnych.

1. Instalacje elektryczne oraz sanitarne w nowo budowanym budynku Instytutu Biochemii i Biofizyki PAN ul. Pawińskiego, projekt oraz nadzór nad realizacją.
2. Modernizacja kotłowni wraz z instalacją centralnego ogrzewania oraz ocieplenie budynku Instytutu Sportu ul. Trylogii w Warszawie
3. Instalacje elektryczne oraz sanitarne w salonie serwisowym Panasonic Technics ul. Żelazna w Warszawie.
4. Instalacje ogrzewania nadmuchowego w salonie ST –Pol ul. Puławska w Warszawie.
5. Instalacja ogrzewania nadmuchowego w magazynie Ana Textill, ul. Al. Jerozolimskie w Warszawie
6. PHU Kometa autoryzowany dealer Seata – instalacje wentylacji, klimatyzacji oraz ogrzewania wraz z kotłownią, ul Płowiecka Warszawa
7. Wentylacja mechaniczna oraz oddymianie w garażu podziemnym na 150 stanowisk osiedla Marynin.
8. Wentylacje mechaniczne w 10 budynkach mieszkalnych i garażach poziomnych osiedla Nowa Iwiczna
9. Instalacje sanitarne w budynku BTK Office Centre przy ul. Rzymowskiego na zalecenia TKT Kranz Polska.
10. Instalacja wentylacji w kinie Imax Sadyba Best Mall
11. Instalacje sanitarne oraz wentylacja i klimatyzacja w budynku studia Graficznego Altea w Aninie.
12. Instalacja ogrzewania i wentylacji w hurtowni tkanin Mama-Tex w Sękocinie Starym
13. Instalacje sanitarne oraz wentylacja i klimatyzacja wraz z kotłownią w budynku biurowym przy ul Murmańskiej
14. Instalacja wentylacji i klimatyzacji w teatrze Sabat Małgorzaty Potockiej
15. Wentylacja mechaniczna w budynkach hotelu policyjnego przy ul. Jagiellońskiej w Warszawie
16. Instalacje sanitarne oraz wentylacja w sali sportowej przy szkole 202 ul. J. Bytnara w Warszawie.
17. Instalacje sanitarne wraz z kotłownią w budynku mieszkalnym wielorodzinnym przy ul. Stromej 12 w Warszawie.
18. Instalacje wodne, kanalizacyjne w centrum serwisowym Nissan Zaborowski, Warszawa ul. Puławska.
19. Projekt oraz wykonanie instalacji wentylacji, klimatyzacji oraz sanitarnych w 15 stacjach Dializ (Kraków, Ełk, Tarnobrzeg, Warszawa, Kraśnik, Zamość, Poznań, Mława, Mrągowo, Nowy Sącz, Myślenice, Kraków, Gdańsk, Olsztyn, Tychy).
20. Instalacje sanitarne oraz wentylacja i klimatyzacja wraz z kotłownią w budynku biurowym City Star przy ul. Al. Krakowska 4/6 Warszawa.
21. Instalacje sanitarne oraz wentylacja – projekt i wykonanie w budynkach przychodni Medi System Sp. z o.o. przy ul. Mazowieckiej, Kijowskiej oraz Wasilkowskiego.
22. Projekt oraz wykonanie instalacji sanitarnych, wentylacji i klimatyzacji w budynku PET/CT oraz gamma-kamery na terenie Wojskowego Instytutu Medycznego przy ul. Szaserów.

23. Modernizacja instalacji wentylacji i klimatyzacji w budynku PZU przy ul. Ogrodowej
24. Modernizacja instalacji wentylacji, klimatyzacji oraz tryskaczowej w budynku PZU Tower Al. Jana Pawła II
25. Modernizacja instalacji sanitarnych w 5 przychodniach ZLO Praga Południe.
26. Instalacje wentylacji, klimatyzacji oraz sanitarne w budynku biurowym Luminar przy ul. Cybernetyki.
27. Instalacje sanitarne oraz wentylacji i klimatyzacji w restauracji „ Vapiano” w Warszawie przy ul. Taśmowej w obiekcie Marynarska Business Park.
28. Instalacje sanitarne oraz wentylacji i klimatyzacji w pomieszczeniach firmy „Emitel” w budynku Tulipan Mouse przy ul. Domaniewskiej.
29. Instalacje sanitarne oraz wentylacji i klimatyzacji w pomieszczeniach banku Alior w Katowicach.
30. Instalacje sanitarne oraz wentylacji i klimatyzacji w Międzyleskim Szpitalu Specjalistycznym Blok „E” Apteka oraz laboratorium.
31. Instalacje sanitarne oraz wentylacji klimatyzacji i technologiczne w Międzyleskim Szpitalu Specjalistycznym – Zaplecze Kuchenne dla Szpitala (1500 posiłków ).

We wszystkich realizowanych obiektach prowadzimy serwisy gwarancyjne i pogwarancyjne.