



## **Z przyjemnością przedstawiamy Państwu listę realizacji naszych inwestycji budowlanych.**

### **Budowa obiektów użyteczności publicznej oraz budynków wielorodzinnych**

- Kraków ul. Glogera – budynek wielorodzinny, Generalny Wykonawca – 2200 mkw p.u.m., 46 lokali mieszkalnych, 30 stanowisk postojowych w garażu podziemnym, 10 komórek lokatorskich, inwestycja w trakcie realizacji, [www.osiedle-polnocne.com.pl](http://www.osiedle-polnocne.com.pl),
- Kraków ul. Modrzejewskiej - budynek wielorodzinny, Generalny Wykonawca – 650 mkw p.u.m., 12 lokali mieszkalnych, 6 stanowisk garażowych, inwestycja w trakcie realizacji,
- Niegoszowice gm. Zabierzów – budowa 24 wolnostojących domów jednorodzinnych w systemie Generalnego Wykonawcy, łączna powierzchnia użytkowa 2600 mkw, domy przeznaczone do sprzedaży w ramach przedsięwzięcia Domy w Niegoszowicach, inwestycja w trakcie realizacji,
- Kraków ul. Ossowskiego – 4 budynek wielorodzinne po 4 mieszkania, razem 16 mieszkań, Generalny Wykonawca, 1100,00 mkw p.u.m., inwestycja zakończona,
- Kraków ul. Zygmuntowska 24 – budynek wielorodzinny, Generalny Wykonawca – 1670 mkw p.u.m., 39 lokali mieszkalnych, 13 stanowisk garażowych i 15 komórek lokatorskich.
- Hotel Legend – Kraków, ul. Św. Gertrudy 12 – budowa hotelu 3 gwiazdkowego, 100 pokoi gościnnych, zaplecze restauracyjne, wykonanie prac elewacyjnych, wykończeniowych i montażowych, kompletne wykończenie wnętrza,
- Kraków ul. Niska – 4 budynki jednorodzinne w zabudowie szeregowej, 12 mieszkań, Generalny Wykonawca, 455 mkw p.u.m., 1 garaż podziemny, kompletna realizacja
- Niegoszowice gm. Zabierzów – budowa 6 wolnostojących domów jednorodzinnych w systemie Generalnego Wykonawcy, łączna powierzchnia użytkowa 768 mkw, domy przeznaczone do sprzedaży w ramach przedsięwzięcia OGRODOWE II, [www.osiedle-ogrodowe.pl](http://www.osiedle-ogrodowe.pl), inwestycja zakończona,
- RUDAWA gm. Zabierzów – budowa 14 wolnostojących domów jednorodzinnych w systemie Generalnego Wykonawcy, łączna powierzchnia użytkowa 1932 mkw, domy przeznaczone do sprzedaży w ramach przedsięwzięcia [www.osiedle-ogrodowe.pl](http://www.osiedle-ogrodowe.pl), inwestycja zakończona,
- Kraków / Podgórze - ul. Twardowskiego - budowa budynku wielorodzinnego czterokondygnacyjnego o powierzchni użytkowej 596,00 m<sup>2</sup>, 13 lokali mieszkalnych oraz 2 lokale użytkowe, pełny zakres prac Generalny Wykonawca Inwestycji,
- Kraków / Podgórze - ul. Kącik 4 - budowa budynku biurowego czterokondygnacyjnego o powierzchni użytkowej 896,00 m<sup>2</sup>, pełny zakres prac Generalny Wykonawca Inwestycji,
- Kraków / Salwator – ul. Senatorska 39 – I etap inwestycji, budowa budynku dla potrzeb szkoły podstawowej i gimnazjum, rozbudowana konstrukcja żelbetowa, – pow. użytkowa 1500 m<sup>2</sup>, pełny zakres wykończenia, Generalny Wykonawca inwestycji,
- Kraków / Salwator – ul. Senatorska 39 – rozbudowa II etap inwestycji, nadbudowa budynku o dodatkowe piętro dla potrzeb szkoły podstawowej i gimnazjum, rozbudowana konstrukcja żelbetowa, – pow. użytkowa 800 m<sup>2</sup>, pełny zakres wykończenia, Generalny Wykonawca inwestycji,
- Kraków ul. Łużycka 42 – budynek wielorodzinny, 4 kondygnacje, 42 mieszkania, 10 lokali użytkowych, 5 garaży, pełny zakres robót wykończeniowych od stanu surowego do deweloperskiego, powierzchnia całkowita budynku 5073,80 m<sup>2</sup>, kubatura 16074,00 m<sup>3</sup>,
- Kraków ul. Bosaków 5a – budynek wielorodzinny, 9 kondygnacji, 84 mieszkania, 6 lokali użytkowych, 33 podziemne miejsca postojowe, pełny zakres robót wykończeniowych od stanu surowego do deweloperskiego, powierzchnia całkowita budynku 8723,00 m<sup>2</sup>, kubatura 32922,00 m<sup>3</sup>,
- Kraków ul. Wileńska 4 – wykonawca stanu surowego oraz robót wykończeniowych, budynek wielorodzinny wraz z lokalami użytkowymi, 4 kondygnacje, 24 mieszkania, 4 lokale użytkowe, 24 podziemne miejsca



postojowe, pełny zakres robót wykończeniowych od stanu surowego do deweloperskiego, powierzchnia całkowita budynku 3578,00 m<sup>2</sup>, kubatura 7422,00 m<sup>3</sup>, budowa zakończona,

- Kraków ul. Junacka 7 – budynek wielorodzinny – 3 apartamenty z garażami, całość podpiwniczona, rozbudowana konstrukcja żelbetowa, stan surowy otwarty, w trakcie realizacji,
- Kraków ul. Żagłowa 13a – budynek biurowy, dwulokalowy o łącznej powierzchni 330 mkw p.u. – kompletna budowa pod klucz wraz z całkowitym wykończeniem, instalacja wentylacji mechanicznej i klimatyzacji, Generalny Wykonawca inwestycji, współfinansowanie ze środków unijnych, dotacja zrealizowana i rozliczona,
- Kraków ul. L. Podbięty – 3 budynki biurowe, razem 14 lokali użytkowych o łącznej powierzchni 2365 mkw p.u., Generalny Wykonawca Inwestycji, inwestycja zakończona,
- Libertów ul. Wesoła - budynek wielorodzinny, 4 mieszkania, 4 garaże, pełny zakres robót do stanu deweloperskiego, powierzchnia całkowita budynku 480,00 m<sup>2</sup>,
- Wieliczka ul. Piłsudskiego – budynek apteki o pow. 515 mkw wraz z wyburzeniem starych zabudowań, stan surowy otwarty,

#### **Budowa rezydencji mieszkalnych**

- Tomaszowice gm. Wielka Wieś – dom mieszkalny jednorodzinny o pow. użytkowej 735 mkw z garażem dwustanowiskowym, bez podpiwniczenia, ściany Porotherm gr. 25, izolacja termiczna wełna 20 cm, pełna elewacja klinkierowa, pokrycie dachu Creaton Domino, kompletna realizacja, inwestycja zakończona,
- Kraków, Wola Justowska, ul. Na Wierchowinach – budowa domu jednorodzinnego o pow. użytkowej 383,00 m<sup>2</sup> p.u., roboty budowlane i wykończeniowe, kompleksowe wykonawstwo pod klucz,
- Kraków ul. Wodociągowa – dom mieszkalny o pow. użytk. 353 mkw, pełne podpiwniczenie w technologii betonu wodoszczelnego, nowoczesna żelbetowa architektura, Porotherm 30 cm, pokrycie z blachy tytan-cynk, w realizacji roboty wykończeniowe i instalacyjne,
- Tomaszowice - dom mieszkalny o pow. użytk. 341 mkw, nowoczesna architektura, Porotherm 30 cm, pokrycie dachówka Creaton, pełne zagospodarowanie terenu i wykończenie,
- Szyce gm. Wielka Wieś - dom mieszkalny o pow. 168 m<sup>2</sup>, dom garażowo - techniczny o pow. 153 m<sup>2</sup> (zrealizowany w technologii Ytong, pokrycie papa dachówkowa Tegola), pełny zakres, kompletne wykończenie;
- Kraków ul. Zakamycze I - dom mieszkalny o pow. użytkowej 600 mkw, technologia tradycyjna, pustak ceramiczny Porotherm wraz z rozbudowaną konstrukcją żelbetową, izolacje z betonu wodoszczelnego, pełne podpiwniczenie, stan deweloperski,
- Kraków ul. Zakamycze II - dom mieszkalny o pow. użytkowej 765 mkw, technologia tradycyjna, pustak ceramiczny Porotherm wraz z rozbudowaną konstrukcją żelbetową, izolacje z betonu wodoszczelnego, pełne podpiwniczenie, pokrycie Roben, stan surowy otwarty
- Kraków ul. Junacka – budynek mieszkalny o pow. użytkowej 350 mkw, 3 lokale mieszkalne, rozbudowana konstrukcja żelbetowa, pełne podpiwniczenie, izolacje z betonu wodoszczelnego, w realizacji,
- Kraków ul. Żagłowa / Stare Wiślisko - dom mieszkalny w stylu dworcowym, garaż dwustanowiskowy z pomieszczeniem gospodarczym, razem o pow. 370 m<sup>2</sup> (ściany w technologii Ytong, pokrycie dachówka ceramiczna, karpówka firmy Wiekor) - kompletne wykończenie, realizacja w pełnym zakresie;
- Zelnów I ( gm. Zabierzów ) - dom mieszkalny wraz z trzy stanowiskowym garażem o łącznej pow. 680 m<sup>2</sup> (pełny zakres, rozbudowana konstrukcja żelbetowa, ściany z pustaków ceramicznych Porotherm, pokrycie części dachu dachówką Braas, pozostałe w systemie dachu odwróconego, izolacje membrana EPDM, Roofmate oraz płyty tarasowe Roofmate TT, pełen system tarasowy, elewacja - metoda lekka Baumit, drogi i dojścia – granit ) - kompletne wykończenie;



- Zelków II ( gm. Zabierzów ) – dom jednorodzinny 289 m<sup>2</sup>+ garaż 80m<sup>2</sup> – (Porotherm 30, metoda lekka-mokra na wełnie mineralnej i tynku Baumit, pokrycie Braas)
- Zelków III (gm. Zabierzów) o pow. 213 m<sup>2</sup> wraz z garażem wolnostojącym, dwustanowiskowym o pow. 63 m<sup>2</sup> ( pełny zakres, ściany Porotherm 30 cm, pokrycie Braas, mała architektura, ogrodzenie pełne kamienne, elewacja metoda lekka mokra – wełna mineralna – system Baumit, drogi i dojścia kostka granitowa );
- Zelków IV ( gm. Zabierzów ) o pow. 287 m<sup>2</sup> wraz z garażem wolnostojącym, dwustanowiskowym o pow. 59 m<sup>2</sup> ( ściany Porotherm 30 cm, pokrycie Roben, ogrodzenie ); kompletny zakres prac,
- Zelków V ( Gm. Zabierzów ) o pow. 343 m<sup>2</sup> wraz z wbudowanym dwustanowiskowym o pow. 40 m<sup>2</sup> ( ściany Porotherm 30 cm, pokrycie Creaton karpiówka, ogrodzenie 280 mb, ogrzewanie - pompa ciepła ); pełny zakres prac,
- Zelków VI ( Gm. Zabierzów ) o pow. 300 m<sup>2</sup> wraz z garażem wolnostojącym, dwustanowiskowym o pow. 50 m<sup>2</sup> ( ściany Porotherm 30 cm, pokrycie Roben, ) stan surowy otwarty;
- Zelków VII ( Gm. Zabierzów ) o pow. 550 m<sup>2</sup> wraz z wbudowanym dwustanowiskowym o pow. 60 m<sup>2</sup> ( ściany Porotherm 30 cm, pokrycie Creaton Domino, stan surowy otwarty,
- Zelków VIII ( gm. Zabierzów ) o pow. 231 m<sup>2</sup> wraz z garażem wbudowanym dwustanowiskowym o pow. 43 m<sup>2</sup> ( ściany Porotherm 30 cm, pokrycie dachówka ceramiczna UNICOPO POSSAGNO, ); stan deweloperski,
- Zelków IX ( gm. Zabierzów ) o pow. 299,00 m<sup>2</sup> wraz z wbudowanym garażem dwustanowiskowym, Porotherm 30 cm, pokrycie Creaton Domino, dom pasywny o podwyższonej izolacji cieplnej, stan surowy otwarty,
- Rząska gm. Zabierzów - dom mieszkalny podpiwniczony wraz z dwu stanowiskowym garażem o łącznej pow. 480 m<sup>2</sup> (pełny zakres, ściany pustak ceramiczny Porotherm 44 cm, pokrycie Braas, elewacja z piaskowca, stolarka aluminiowa, elewacja - system Kabe, basen otwarty o pow. 30 mkw, dojścia i droga - kostka granitowa, kominek z płaszczem wodnym, układ solarny), pełne wykończenie; nowoczesna architektura,
- Będkowice – nowoczesna architektura, o pow. 440 m<sup>2</sup> wraz z garażem dwustanowiskowym o pow. 50 m<sup>2</sup> ( ściany Porotherm 30 cm, pokrycie Creaton Domino, ); stan surowy,
- Jerzmanowice - budowa rezydencji wiejskiej dom mieszkalny 202 m<sup>2</sup>, budynku garażowo - rekreacyjnego o pow. 178 m<sup>2</sup> wraz zagospodarowaniem terenu, oczkami wodnymi, małą architekturą, ogrodzeniem z klinkieru - pełny zakres - ściany Porotherm 30 cm, pokrycie Roben, elewacja - metoda lekka Bolix.

#### **Budowa domów jednorodzinnych**

- Bibice – Wichrowe Wzgórza – dom jednorodzinny o pow. 290 mkw p.u. – ściany pustaki Porotherm, pokrycie z łupka naturalnego RATHSCHECK SCHIEFER, blacha RHEINZINK, nowoczesna architektura, duże przeszklenia,
- Kraków ul. Sarnie Uroczysko – remont kompleksowy domu jednorodzinne, rozbudowa, dach odwrócony, kompleksowa realizacja,
- Kraków ul. Górna – dom dwurodzinny o pow. 220 mkw wraz z podpiwniczeniem, ściany Porotherm, pokrycie z blachy powlekanej, kompletne wykończenie,
- Os. Kliny - dom jednorodzinny o pow. 323 m<sup>2</sup> (pełen zakres prac - zrealizowany, ściany bloczki silikatowe Silka, elewacja - wełna mineralna w systemie Baumit, pokrycie dachówki - ceramiczne Creaton);
- Zabierzów – os. Polana - dom jednorodzinny o pow. 303 m<sup>2</sup> pełen zakres prac , elewacja - wełna mineralna w systemie Baumit, pokrycie dachówki - ceramiczne Creaton,
- Sułów gm. Wieliczka - dom jednorodzinny wraz garażem o pow. 300 m<sup>2</sup> , pokrycie dachówki - ceramiczne Koramic, pustak Porotherm, stan surowy otwarty, w realizacji stan deweloperski,
- Kraków Sidzina - dom jednorodzinny o pow. 380 m<sup>2</sup> , elewacja - wełna mineralna w systemie Baumit, pokrycie dachówki - ceramiczne Creaton, pustak Porotherm, stan deweloperski,
- Michałowice - dom jednorodzinny o pow. 280 m<sup>2</sup> , elewacja - wełna mineralna w systemie Baumit, pokrycie dachówki - ceramiczne Creaton, pustak Porotherm, stan deweloperski,

- Masłomiąca / Michałowice – nowoczesna architektura, dom jednorodzinny o pow. 220 m<sup>2</sup>, stan surowy otwarty, pustaki Porotherm, stalowa konstrukcja dachu, pokrycie dachówki - ceramiczne Creaton Domino,
- Modlnica, gm. Wielka Wieś - dom jednorodzinny z częściowym podpiwniczeniem o pow. użytkowej 240 m<sup>2</sup>, elementy podstawowe: pustak ceramicznego Porotherm 30 P+W, dachówka betonowa Braas, przewody kominowe w systemie Schiedel. Stan surowy otwarty.
- Przybysławice - dom jednorodzinny o pow. 150 m<sup>2</sup>, pokrycie dachówki ceramiczne Roben, pustak Porotherm, stan surowy,
- Kraków, Kocmyrzów – dom jednorodzinny o pow. 143 m<sup>2</sup>, pokrycie dachówka cementowa Braas, ściany Porotherm 25 cm, stan surowy w realizacji,
- Kraków, ul. Arciszewskiego - budowa budynku mieszkalnego o pow. 212 m<sup>2</sup> w zabudowie szeregowej wraz z ogrodzeniem i zagospodarowaniem terenu - pełny zakres, nowoczesna, współczesna miejska architektura; pełny zakres
- Kliny ul. Pronaszków - dom jednorodzinny o pow. 178 m<sup>2</sup> ( ściany Porotherm, pokrycie Roben, elewacja - metoda lekka mokra Bolix - zrealizowany - pełny zakres ;
- Rząska (gm. Zabierzów) - dom jednorodzinny o pow. 160 m<sup>2</sup> ( technologia Ytong, elewacja w systemie Bayosan);
- Libertów o pow.140 m<sup>2</sup> ( ściany Porotherm, pokrycie Braas, elewacja - metoda lekka mokra - Bolix);
- Bielany - dom jednorodzinny o pow. 195 m<sup>2</sup> - (pełny zakres, ściany Porotherm, pokrycie Roben, ogrodzenie z klinkieru), pełny zakres wykończenia,
- Kraków ul. Mała Góra - dom jednorodzinny o pow. 159 m<sup>2</sup> ( pełny zakres, dom opisany w czasopiśmie branżowym „Murator” w 2003 roku w dziale - „Doświadczenia czytelników”);
- Olkusz - dom jednorodzinny o pow. łącznej 248 m<sup>2</sup> (technologia Ytong, pokrycie Roben), dom mieszkalny wraz z wolnostojącym garażem dwustanowiskowym);
- Bolechowice gm. Zabierzów - dom jednorodzinny o pow. 330 m<sup>2</sup> (ściany Porotherm 30 cm , pokrycie Roben, ogrodzenie 170 mb );
- Bolechowice gm. Zabierzów - dom jednorodzinny o pow. 103 m<sup>2</sup> (ściany Porotherm 30 cm , pokrycie dachówka ceramiczna Roben, pełne wykończenie );
- Wieliczka - dom jednorodzinny o pow. 386 m<sup>2</sup> - pełny zakres prac, zrealizowany (technologia tradycyjna - pustak ceramiczny Max, elewacja metoda lekka mokra - Bolix, pokrycie Braas) dom jednorodzinny wraz z murem ogrodzeniem;
- Zielonki - dom jednorodzinny o pow. 290 m<sup>2</sup> ( w technologii Opiroc - bloczki keramzytowe oraz elewacja ocieplona wełną mineralną, pełny zakres wykończenia );;
- Koźmice Małe - dom jednorodzinny (gm. Wieliczka) o pow. 152 m<sup>2</sup> - pełny zakres - dom opisany w czasopiśmie branżowym „Murator” nr 5/2003 w dziale - „Doświadczenia czytelników”;
- Piekary - dom jednorodzinny, gm. Liszki – dom o pow. użytkowej 230 m<sup>2</sup>. Kompleksowe wykonanie prac wykończeniowych- wylewki cementowe, tynki wewnętrzne cementowo- wapienne, elewacja w systemie Baumit. Wykończenie domu pod klucz.
- Bibice - dom jednorodzinny (gm. Zielonki) o pow. 248 m<sup>2</sup> ( technologia tradycyjna, pokrycie Roben) - stan surowy otwarty;
- Bibice II – dom jednorodzinny ( gm. Zielonki ) o pow. 152 mkw ( ściany Porotherm 25 cm, pokrycie Wiekor ) – pełen zakres deweloperski,
- Bibice III - dom jednorodzinny ( gm. Zielonki ) o pow. 132 mkw ( ściany Porotherm 25 cm, pokrycie Roben ) – pełen zakres deweloperski
- Golkowice (gm. Wieliczka) - dom jednorodzinny o pow. 220 m<sup>2</sup> (ściany Porotherm, pokrycie Roben) - stan surowy otwarty;



- Bosutów - dom jednorodzinny (gm. Zielonki) o pow. 338 m<sup>2</sup> (ściany Porotherm, pokrycie Roben, pełne wykończenie)
- Mogilany I - dom jednorodzinny o pow. 330 m<sup>2</sup> ( technologia tradycyjna, pełny zakres, elewacja metoda lekka mokra Kabe, pełne wykończenie, ogrodzenie klinkierowe);
- Mogilany II - dom jednorodzinny o pow. 138 m<sup>2</sup> ( ściany Porotherm, pokrycie dachówka ceramiczna Roben);
- Mogilany III - dom jednorodzinny o pow. 212 mkw ( technologia Ytong, pokrycie Roben, pełny zakres wykończeń )
- Wielka Wieś I - - dom jednorodzinny o pow. 240 m<sup>2</sup> ( technologia tradycyjna, porotherm 30 cm, pokrycie Roben ) stan surowy,
- Wielka Wieś II - - dom jednorodzinny o pow. 200 m<sup>2</sup> ( technologia tradycyjna, porotherm 30 cm, pokrycie Roben, ) stan surowy,
- Dobczyce - dom jednorodzinny, dom typu „zameczek” o pow. 186 m<sup>2</sup>. ( technologia Ytong, pokrycie Braas); stan surowy otwarty,
- Sławkowice - dom jednorodzinny o pow. 165 m<sup>2</sup>. (ściany Porotherm, pokrycie dachówka ceramiczna Creaton); stan surowy otwarty,
- Chorowice - dom jednorodzinny o pow. 135 mkw ( ściany Porotherm gr. 30 cm, pokrycie dachówka ceramiczna MULLER), stan surowy otwarty,
- Bolechowice o pow.121 m<sup>2</sup> ( ściany Porotherm, pokrycie Roben, elewacja - metoda lekka mokra - Bolix);
- Zabłocie, gm. Biskupice – dom mieszkalny jednorodzinny o pow. użytkowej 182 m<sup>2</sup> z wbudowanym garażem. Ściany z pustaka ceramicznego Porotherm 25 P+W, dach pokryty dachówką ceramiczną Roben, odwodnienie dachu- rynny i rury Lindab, stan surowy otwarty,
- Głogoczów – pow. użytkowa 130 m<sup>2</sup> - dom jednorodzinny z wbudowanym garażem o pow. użytkowej 130 m<sup>2</sup>. Wykonanie prac wykończeniowych - tynki, wylewki, ocieplenie poddasza, elewacja w systemie Kabe.
- Brzozówka (gm. Zielonki) - dom jednorodzinny o pow. 340 m<sup>2</sup> – bliźniak (pełen zakres prac - zrealizowany, ściany ceramiczne, pokrycie dachówka Roben, pełne wykończenie).;
- Bieżanów / Drożdżowania - dom jednorodzinny o pow. 169 m<sup>2</sup> (ściany Porotherm, pokrycie dachówka cementowa Braas) - stan surowy;
- Sieborowice – dom jednorodzinny o pow. 190m<sup>2</sup> (ściany Porotherm 30 cm, pokrycie Roben, pełne wykończenie, zagospodarowanie terenu) ;
- Łuczycze – dom jednorodzinny o pow. 313 m<sup>2</sup> (ściany Porotherm 30 cm, pokrycie dachówka ceramiczna Roben); stan surowy otwarty,
- Rajsko – dom jednorodzinny o pow. 168 m<sup>2</sup> (ściany Porotherm 30 cm, pokrycie dachówka ceramiczna Creaton ), stan surowy otwarty.

#### **Kompleksowe prace wykończeniowe**

- Kompletnie wykończenie pod klucz 15 domów jednorodzinnych na osiedlu Parkowe Wzgórze w Mogilanach, pow. użytkowa 3000 mkw, pełny zakres, bardzo wysoki standard wykończenia, kompletne wyposażenie wnętrza, dwa domy wyposażone w kryte baseny rekreacyjne,
- Kompletnie wykończenie pod klucz 3 rezydencji jednorodzinnych na Klinach w Krakowie, ul. Wichrowa, bardzo wysoki standard wykończenia, pełny zakres oraz całość robót zewnętrznych, ogrodzenia i prace brukarskie, razem pow. użytkowa 1200 mkw,
- Wykończenie 24 lokali mieszkalnych w osiedlu Do Wilgii w Krakowie, wykończenie pod klucz, pow. użytkowa 1500,00 mkw, zlecenie Budimex Nieruchomości,
- Wykończenie pod klucz apartamentu mieszkalnego, dwupoziomowego o pow. 130 m<sup>2</sup> - Kraków ul. Rakowicka;



- Wykończenie pod klucz apartamentu mieszkalnego, o pow. 215 m<sup>2</sup> - Kraków ul. Zamkowa;
- Wykończenie apartamentu mieszkalnego o pow. 125 m<sup>2</sup> (pod klucz) - Kraków ul. Emaus;
- Wykończenie apartamentu mieszkalnego o pow. 155 m<sup>2</sup> (pod klucz) - Kraków ul. Zielony Most;
- Kompletnie wykończenie rezydencji mieszkalnej o pow. 270 m<sup>2</sup> - Kraków Wola Justowska; publikacja w czasopiśmie branżowym Dom i Wnętrze
- Wykończenie ( pod klucz ) domu jednorodzinnego o pow. 220 m<sup>2</sup> - Wieliczka ul. Sebastiana - pełny zakres (elewacja - metoda lekka mokra - Kabe);
- Wykończenie pod klucz apartamentu o pow. 98 m<sup>2</sup> - Kraków ul. Nuszkievicza;
- Kompleksowe wykończenie apartamentu 87 mkw - Kraków ul. Reja (Żabiniec);
- Kompletnie wykończenie apartamentu mieszkalnego - Kraków ul. Pielęgniarek - pow. łączna 138 m<sup>2</sup>;
- Wykończenie apartamentu mieszkalnego - Kraków ul. Friedleina - pow. 124 m<sup>2</sup>;

#### **Remonty i renowacje**

- Remont Przychodni Zdrowia – NZOZ Południe – 7 placówek – wymiana posadzek 3500 mkw, wymiana stolarki okiennej i drzwiowej około 300 szt. , remont około 100 gabinetów lekarskich i zabiegowych, dostosowanie do wymogów unijnych, prace realizowane od 2005 r,
- Remont pomieszczeń górnej kondygnacji 245 mkw w Pałacu w Igołomii dla PAN Wydział Archeologii wraz z remontem pomieszczeń zaplecza technicznego,
- Remont lokalu biurowego Lotos SA w budynku GTC Galileo w Krakowie, pow. biur 500,00 mkw,
- Adaptacja, przystosowanie lokalu – Wieliczka ul. Kościuszki – przedszkole Siedmiomilowe Buty – pow. użytkowa 140 mkw.,
- Remont lokalu biurowego SCANMED biura zarządu Spółki w budynku GTC Galileo w Krakowie, pow. biur 550,00 mkw,
- Remont Sali sprzedaży samochodów – Salon Lexus w Krakowie,
- Remont lokalu biurowego LEXIS-NEXIS w budynku GTC Galileo w Krakowie, pow. biur 550,00 mkw.,
- Remont lokalu biurowego KPMG w budynku GTC Galileo w Krakowie, pow. biur 1020,00 mkw.,
- Remont lokalu biurowego Raiffeisen Leasing w budynku GTC Galileo w Krakowie, pow. biur 180,00 mkw.,
- Remont lokalu biurowego AON Hewitt w budynku GTC Newton w Krakowie, pow. biur 2060,00 mkw. oraz w budynku Diamante Plaza – 2700,00 mkw.,
- Remont lokalu biurowego Intelenet / Serco w budynku GTC Newton w Krakowie, pow. biur 800,00 mkw.,
- Remont lokalu biurowego Signal – Iduna w budynku Centrum Biurowe Kazimierz ul. Podgórska 34 – pow. biur 106 mkw.,
- Remont lokali biurowych, biura zarządu firmy, sekretariat, sala konferencyjna - Oknoplast Sp. z o.o. w Ochmanowie,
- Remont salonu firmowego Nokia, salon Nokia i Idea – ul. Mogilska 21;
- Remont zespołu toalet w budynku Urzędu Skarbowego – ul. Krowoderskich Zuchów 2,
- Remont salonu firmowego Idea, adaptacja na nowy wizerunek Orange – ul. Mogilska; ul. Starowiślna, ul. Królewska, ul. Kalwaryjska;
- Renowacja elewacji kościoła romańskiego, pod nadzorem konserwatora - Dziekanowice.;

#### **Adaptacje**





- Adaptacja i wykończenie lokali handlowych w galeriach handlowych – salony firmowe Karen Notebook S.A.
- Adaptacja i wykończenie lokali z biżuterią firmy Swarovski – 4 lokale w galeriach handlowych ( Poznań, Kraków, Częstochowa ),
- Adaptacja lokalu sklepowego o pow. 168 m<sup>2</sup> – na sklep i bar z winem Kraków, ul. Sławkowska 12, bar „Bodega”;
- Adaptacja lokali użytkowych na gabinety lekarskie o 223 m<sup>2</sup> - Kraków, ul. Dwernickiego 8 , Fundacja „Przyszłość Neurologii” ( pełny zakres );
- Kompletna adaptacja lokalu biurowego - Kancelaria Radców Prawnych - Kraków ul. Retoryka 5 około 200m<sup>2</sup> ;
- Adaptacja pomieszczeń biurowych o pow. 412 m<sup>2</sup>, Kraków ul. Bratysławska 5 - Terenowy Bank Danych Polska S.A.;
- Adaptacja pomieszczeń stacji obsługi samochodów - Salon Mercedesa Krzysztof Kapera S.A.- Kraków ul. Mogilska;
- Adaptacja i wykończenie lokali handlowych firmy Nefryt Art – salony Geant Kraków i Łódź, Carefour Kraków,
- Adaptacja pomieszczeń i flizowanie hall napraw zajezdni tramwajowej Kraków Podgórze - 970m<sup>2</sup>;
- Adaptacja pomieszczeń biurowych Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa - Kraków ul. 3 Maja;
- Remont i adaptacja domu jednorodzinnego Przegorzały o pow. 130 m<sup>2</sup> - Kraków Przegorzały - pełny zakres;
- Adaptacja i kompletne wykończenie apartamentu mieszkalnego o pow. 129 m<sup>2</sup> - ul. Pijarska, Kraków;
- Adaptacja i kompletne wykończenie apartamentu mieszkalnego o pow. 228m<sup>2</sup> - ul. Sławkowska, Kraków; publikacja w gazecie branżowej Villa, nowoczesne wykończenie
- Adaptacja poddasza - Kraków ul. Bieżanowska - 81 mkw;
- Adaptacja poddasza - Kraków ul. Lea - 91 mkw; pełny zakres, nowoczesne wykończenie,
- Adaptacja poddasza - Kraków ul. Reja (Żabiniec) – 78 mkw;
- Adaptacja apartamentu mieszkalnego o pow. 123 m<sup>2</sup> - Kraków, ul. Retoryka – bardzo wysoki standard;
- Remont, przebudowa i adaptacja lokali mieszkalnych na gabinet stomatologiczny - Kraków ul. Lea - pow. 180 m<sup>2</sup> ;
- Adaptacja pomieszczeń socjalnych piekarni Kaszów gmina Liszki.

#### **Nadzór inżynierski**

- NDT dla Banku PKO BP SA od 2007 – nadzór na realizacjami deweloperskimi i kredytami hipotecznymi,
- Nadzór inżynierski nad wykonaniem elewacji ( metoda „lekka mokra”) - Tesco i Multikino (Carefour);
- Nadzór inżynierski nad budową hali firma Micros Kraków ul. Godlewskiego,
- Pełnienie funkcji kierownika budowy lub inspektora nadzoru na kilkudziesięciu budowach domów jednorodzinnych i innych obiektów, przygotowywanie wniosków i kosztorysów kredytowych,

Z poważaniem  
Piotr Libront i Maciej Sendor