



PROEKOLOGICZNA, INNOWACYJNA FABRYKA MODUŁÓW I PREFABRYKATÓW W TECHNOLOGII ŻELBETOWEJ I BETONOWEJ GRUPY KAPITAŁOWEJ F.B.I. TASBUD

W gminie Żaluski pod Warszawą, w powiecie płońskim powstała najnowszej generacji fabryka proekologicznych modułów i prefabrykatów w technologii żelbetowej i betonowej. Zakład ten jest odpowiedzią na rosnące zapotrzebowanie sektora budowlanego na technologie nowoczesnej prefabrykacji zarówno w kraju, jak i za granicą nie zapominając przy tym o dbałości o środowisko.



Wychodząc naprzeciw oczekiwaniom rynku przy pełnym wsparciu Pionu Naukowo-Badawczego Grupa Kapitałowa F.B.I. TASBUD uruchamia fabrykę modułów oraz prefabrykatów w technologii żelbetowej oraz betonowej, gdzie produkowane są innowacyjne elementy prefabrykowane spełniające najwyższe wymagania środowiskowe i jakościowe.

Wdrożenia na światową skalę

W strukturach Grupy Kapitałowej F.B.I. TASBUD, która działa na rynku budowlanym nieprzerwanie od ponad 35 lat, funkcjonują z wieloma sukcesami między innymi Pion Naukowo-Badawczy oraz Pion Prefabrykacji, odpowiedzialne za szereg innowacyjnych rozwiązań oraz patenty klasy A, tworzące m.in. system zintegrowanego budownictwa energooszczędnego z prefabrykowanych elementów żelbetowych. Dzięki owocnej oraz długofalowej współpracy Grupy z wy-

bitnymi jednostkami naukowymi, uczelniami technicznymi w kraju i za granicą, w tym Politechniką Warszawską oraz Polską Akademią Nauk w fabryce wdrożone zostaną do produkcji, co jest wydarzeniem na skalę światową, między innymi nawierzchniowe i elewacyjne fotokatalityczne prefabrykaty o różnej porowatości charakteryzujące się zdolnością do oczyszczania powietrza, przepuszczalności wody opadowej (w zależności od elementu i przeznaczenia) wraz z możliwością jej oczyszczenia, redukcją hałasu, a nawet zdolnością do zabijania wirusów i bakterii.

W produkcji

Szeroka oferta produktów zakładu obejmuje m.in.: nośne i ostonowe ściany żelbetowe prefabrykowane typu sandwich, nośne i ostonowe ściany pełne oraz ściany pełne zawierające izolację, ściany oporowe, nośne i ostonowe podwaliny żelbetowe prefabrykowane elementy prętowe (bel-



DR INŻ. ANDRZEJ M. CZAPCZUK

Wiceprezes Zarządu,
Dyrektor Generalny
Grupy Kapitałowej
F.B.I. TASBUD

W proekologiczna, innowacyjna fabryka modułów i prefabrykatów w technologii żelbetowej oraz betonowej Grupy Kapitałowej F.B.I. TASBUD w gminie Żaluski pod Warszawą idealnie wpisuje się w zapotrzebowanie nowoczesnego rynku budownictwa w całej Europie. Budownictwo prefabrykowane od wielu lat jest niezwykle popularne w krajach skandynawskich, jak również w innych krajach europejskich, daje możliwość redukcji czasu trwania budowy i pełnej kontroli nad całym procesem, podnosi jakość wykonania inwestycji, a przy tym wpływa istotnie na redukcję emisji CO₂

oraz na wzrost poziomów recyklingu i redukcji odpadów stali i betonu oraz materiałów pomocniczych przy formowaniu konstrukcji żelbetowych. Biorąc pod uwagę ten znaczący wzrost wykorzystania nowoczesnej technologii prefabrykowanej w Polsce oraz popularność takich rozwiązań na świecie, produkcja naszej fabryki będzie nastawiona na spełnienie zapotrzebowania rynku zarówno rodzimego, jak również eksportowego w pełnym wymiarze, na co pozwalają duże moce produkcyjne zakładu. Brak produktów konkurencyjnych o tak wysokich parametrach, jakie będą produkowane w proekologicznej fabryce pod Warszawą, oraz doświadczenie generalnego wykonawcy stawia naszą Grupę na pozycji lidera również w sektorze budownictwa prefabrykowanego.