



PRODUKCJA



PROJEKTOWANIE



MONTAŻ



TRANSPORT

NOWOCZESNA PREFABRYKACJA

 **FABUD WKB S.A.**

Spółka FABUD WKB S.A. powstała w czerwcu 2007 r. w wyniku połączenia Przedsiębiorstwa Kompleksowej Realizacji Budownictwa „FABUD” S.A. (P.K.R.B. „FABUD” S.A.) oraz Wytwórni Konstrukcji Betonowych S.A. (WKB S.A.), łącząc tym samym doświadczenie i potencjał techniczny obu Spółek.

Początki firmy sięgają roku 1973 kiedy P.K.R.B. FABUD S.A. prowadził kompleksową realizację budownictwa mieszkaniowego na terenie całego Górnego Śląska. Wyspecjalizował się przy tym w wykonawstwie robót budowlanych stanu surowego oraz uzbrojenia terenu z zastosowaniem najnowocześniejszych technologii prowadzenia robót żelbetowych i kanalizacyjnych. Od roku 1994 P.K.R.B. FABUD budował także zespoły wielokondygnacyjnych garaży i parkingów oraz uczestniczył w budowie krajowych dróg i autostrad.

Firma WKB S.A. powstała w kwietniu 2003 roku i swą działalność oparła na majątku produkcyjnym P.K.R.B. FABUD S.A. w Siemianowicach Śląskich. Działalność gospodarcza Spółki skoncentrowana była głównie na produkcji i montażu wielkogabarytowych prefabrykatów żelbetowych dla potrzeb budownictwa kubaturowego i drogowego.

Połączenie potencjału technicznego i finansowego obu Spółek stworzyło solidną podstawę do dynamicznego rozwoju firmy w kolejnych latach. Inwestycje przeprowadzone w Spółce w latach 2007 do 2009 postawiło ją w rzędzie największych i najnowocześniejszych firm prefabrykacji betonowej w Polsce.



PŁYTY STROPOWE HC



SKŁADOWISKO



LINIA PRODUKCJI PŁYT HC



WĘZEL BETONIARSKI

Certyfikat Zakładowej Kontroli Produkcji.

Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady UE nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011 roku, ustanawiającym zharmonizowane warunki wprowadzania do obrotu wyrobów budowlanych, „FABUD” WKB S.A. jako producent sporządza deklarację właściwości użytkowych w wyniku przeprowadzenia czynności w ramach określonych systemów oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych oraz nadaje swoim wyrobom oznakowanie CE.

Ze względu na wymagane i stosowne systemy zgodności wyrobów, Spółka posiada certyfikowaną Zakładową Kontrolę Produkcji. Ocena i weryfikacja ZKP oraz cykliczna kontrola prowadzona jest przez Bureau Veritas Certification jednostkę notyfikowaną do tego rodzaju zadań w systemie europejskim.

Posiadany przez Spółkę certyfikat zaświadcza, że wszystkie relatywne wymagania dla spełnienia zgodności wyrobów opisane w normach zharmonizowanych zostały zastosowane i wyroby te spełniają wszystkie przypisane im wymagania tym samym upoważnia to Producenta albo jego agenta do umieszczania na swoich wyrobach znaku CE.

Realizując wymagania Klientów Spółka stale podwyższa standardy jakościowe produkowanych wyrobów. Stosowne deklaracje w tym zakresie znalazły odzwierciedlenie w Polityce Jakości ustanowionej przez Zarząd i realizowanej przez wszystkich pracowników.



CE

**CONFORMITY CERTIFICATE
OF FACTORY PRODUCTION CONTROL**

Certificate n°: **1035-CPR-ES052107**

In compliance of the Regulation No 305/2011 of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 laying down harmonized conditions for the marketing of construction products, it has been stated that the product:

PRECAST CONCRETE PRODUCTS

Characteristics in the technical annex,

Manufacturer: **FABUD WKB SA**

Address: **2 WYZWOLENIA STREET,
SIEMIANOWICE ŚLĄSKIE, 40103, POLAND**

Factory: **1.- 2 WYZWOLENIA STREET,
SIEMIANOWICE ŚLĄSKIE, 40103, POLAND**

They are submitted by the manufacturer to the initial type testing of the product and a factory production control, and that the notified body Bureau Veritas Certification, has performed the initial inspection of the factory and of the factory production control and performs the continuous surveillance, assessment and approval of the factory production control established in the harmonized standard concerned.

This certificate attests that all provisions concerning the attestation of factory production control described in the Annex ZA of the harmonized standard concerned.

This certificate remains valid as long as the conditions laid down in the harmonized standard concerned or the manufacturing conditions in the factory or the FPC itself are not modified significantly.

Initial date of issue: **10.10.2013**
Date of update: **04.01.2017**
Expiration date: **10.10.2019**



N° OC:P/005



Mónica Botas
Certification Manager

Bureau Veritas Iberia, S.L., Edificio Caoba. C/ Valportillo Primera 22-24 Polígono Industrial La Granja, 28108 - Alcobendas (MADRID). Notified Body 1035

Page 1 of 2



CE

ANNEX OF CERTIFICATE: 1035-CPR-ES052107

Date: **04.01.2017**

METHOD	STANDARD	FACTORY
3	EN 1168:2005 +A3:2011 Precast concrete products - Hollow core slabs	1.
3	EN 14992:2007+A1 2012 Precast concrete products - Wall elements	
3	EN 15050:2007+A1:2012 Precast concrete products - Bridge elements	
3	EN 13225:2013 Precast concrete products - Linear structural elements	
3	EN 12794:2005 + A1:2007+ AC:2009 Precast concrete products - Foundation piles	
3	EN 15258:2008 Precast concrete products - Retaining wall elements	
3	EN 14843:2007 Precast concrete products - Stairs	
3	EN 14844:2006 + A2:2011 Precast concrete products - Box culverts	



N° OC:P/005



Mónica Botas
Certification Manager

Bureau Veritas Iberia, S.L., Edificio Caoba. C/ Valportillo Primera 22-24 Polígono Industrial La Granja, 28108 - Alcobendas (MADRID). Notified Body 1035

Page 2 of 2

Projektowanie, produkcja, transport i montaż.

Oferujemy:

■ Wielkogabarytowe prefabrykaty żelbetowe dla budownictwa kubaturowego:

- Stopy fundamentowe,
- Prefabrykaty przestrzenne (doki rozładunkowe),
- Słupy oraz stopo-słupy (słupy zintegrowane ze stopami),
- Ściany konstrukcyjne i osłonowe – jednolite i warstwowe,
- Dźwigary, rygle, belki, płatwie i inne elementy konstrukcji szkieletowych,
- Płyty stropowe kanałowe HC,
- Płyty sprężone TT,
- Pale fundamentowe,
- Prefabrykowane elementy klatek schodowych,
- Inne projektowane indywidualnie prefabrykaty.



DŹWIGARY I PŁATWIE



PŁYTY STROPOWE HC



BIEGI SCHODOWE



DOKI



ŚCIANY



BELKI



ŚCIANY ELEWACYJNE



SŁUPY

■ Wielkogabarytowe prefabrykaty dla budownictwa liniowego - wykorzystywane przy budowie i przebudowie dróg, mostów, przejść i kanałów:

- Belki mostowe strunobetonowe typu KUJAN,
- Bariery drogowe i mostowe,
- Mury oporowe i inne elementy infrastruktury drogowej.



BELKI MOSTOWE



PRZEPUSTY MOSTOWE

■ Prefabrykaty stalowych zbrojeń budowlanych, płaskie i przestrzenne.





STADION ŚLĄSKI

CHORZÓW



BIUROWIEC SILESIA BUSINESS PARK

KATOWICE



PRZEBUDOWA MOSTÓW W CIĄGU DROGI KRAJOWEJ NR 37

DARŁOWO



PARAFIA PW. BŁ. JANA PAWŁA II

NOWY SĄCZ



WIADUKT W CIĄGU AUTOSTRADY A1

PIEKARY ŚLĄSKIE



OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW CZAJKA

WARSZAWA



FABUD Wytwórnia Konstrukcji Betonowych S.A.

ul. Wyzwolenia 2
41-103 Siemianowice Śląskie

Sekretariat

info@fabudwkb.com.pl
32 / 220 13 24 lub 27
fax: 032 / 228 14 63
fax: 032 / 765 22 66

Dział Handlowy

oferty@fabudwkb.com.pl
32 / 220 13 31 lub 59