

# 25 lat działalności Stowarzyszenia Producentów Betonów

## 25 years of Concrete Producers Association



Ryszard Zając - Prezes SPB

Ryszard Zając – President of SPB

Stowarzyszenie Producentów Betonów powstało w 1994 roku i w roku bieżącym obchodzi 25-lecie swojej działalności. Zostało ono powołane z inicjatywy producentów autoklawizowanego betonu komórkowego (ABK) i prefabrykatów betonowych w celu reprezentacji i ochrony interesów producentów wobec organów administracji państwej. Miało także na celu integrację środowiska i podtrzymywanie relacji pomiędzy przedsiębiorstwami. Pierwsza nazwa stowarzyszenia to Stowarzyszenie Bezpiecznej Prefabrykacji Betonowej ze znakiem B w logo oznaczającym, że producenci tych wyrobów przywiązują istotną wagę do wytwarzania wyrobów spełniających wymagania jakościowe. Od momentu powstania w Stowarzyszeniu funkcjonują dwie sekcje branżowe: Sekcja Autoklawizowanego Betonu Komórkowego oraz Sekcja Prefabrykacji Betonowej. Są one niezależne, mają własny budżet oraz odrębne programy działania. Organem wspólnym dla obydwu sekcji jest Rada Stowarzyszenia, która uchwała budżet i plany działania całej organizacji. Pierwszym Prezesem Stowarzyszenia został Pan Mieczysław Soboń – obecnie Prezes Honorowy SPB. Statut Stowarzyszenia, uchwalony na Zjeździe Założycielskim, został wpisany do Rejestru Stowarzyszeń 14 grudnia 1994 roku. Obecna nazwa – Stowarzyszenie Producentów Betonów, obowiązuje od 1998 roku.

Podstawowymi celami Stowarzyszenia są: występowanie i reprezentowanie członków wobec administracji państwej oraz krajowych i zagranicznych organizacji o podobnym profilu działania; organizowanie działalności szkoleniowej, informacyjnej oraz promocyjno-reklamowej; podejmowanie i finansowanie wspólnych przedsięwzięć modernizacyjnych węzłów i zakładów o podobnych rozwiązaniach technicznych; finansowanie prac badawczo-rozwojowych i dokumentacji technicznych; organizowanie cyklicznych konferencji naukowo-technicznych z udziałem wybitnych specjalistów krajowych i zagranicznych oraz udział członków Stowarzyszenia w krajowych i zagranicznych wystawach i targach budowlanych.

The Concrete Producers Association (SPB) was founded in 1994 and this year celebrates its 25<sup>th</sup> anniversary. The Association was established on the initiative of producers of autoclaved aerated concrete and prefabricated concrete elements, in an effort to protect their interests against governmental authorities. The second goal of the association was to bring together manufacturers and maintain good relations between companies. The initial name of the SPB was Stowarzyszenie Bezpiecznej Prefabrykacji Betonowej (Association of Safe Concrete Prefabrication) with the letter B in the logo signifying that the manufacturers of these products attach great importance to fulfilling their qualitative requirements. Since its establishment, the Association has been comprised of two industry sections: Autoclaved Aerated Concrete (AAC) Section and Prefabricated Concrete Section. These sections are independent, have their own budgets and different action programmes. They share a common body in the form of the Association Council, which establishes the budget and action plans for the whole organisation. The first president of the association was Mr. Mieczysław Soboń – currently SPB's Honorary President. The Statute of the association, adopted at the Founding Convention, was entered into the Register of Associations on 14 December 1994. Since 1998, the Association functions under its current name – Concrete Producers Association.

The fundamental goals of the SPB are: representing members before state authorities as well as domestic and foreign organisations with the similar activity profile; organisation of training, informational and promotional activities; undertaking and funding common projects aimed at retrofitting production units and plants with similar technological solutions; funding R&D activities and technical documentations; organisation of periodical scientific and technological conferences with participation of the renowned domestic and foreign experts; as well as participation in domestic and foreign construction fairs and expos.



Zgromadzenie Sekcji ABK – Reda 2018 r.

Meeting of the AAC Section in Reda, 2018



V Konferencja „SPB 2017” Narvil – sala wykładowa

5th “SPB 2017” conference in Narvil hotel – lecturing hall

Od chwili powstania Stowarzyszenie Producentów Betonów podjęło się roli inicjującej i integrującej działania środowiska producentów betonów w Polsce. W pierwszym okresie funkcjonowania szczególny nacisk położono na zagadnienia związane z unowocześnieniem i modernizacją przemysłu. Inspiracją dla tego działania było wejście na polski rynek firm zachodnich, dysponujących zaawansowaną techniką i technologią, produkujących wysokiej jakości wyroby. Dlatego też w Stowarzyszeniu szczególny nacisk położono na pozyskiwanie i rozpowszechnianie wiedzy o rozwiązańach stosowanych w przedsiębiorstwach europejskich. Temu celowi służyły organizowane przez Stowarzyszenie wyjazdy zagraniczne, podczas których zwiedzano wiodące wytwórnie i nawiązywano bezpośrednie kontakty. Jako zasadę przyjęto też spotkania producentów, odbywające się dwa razy w roku w kolejnych przedsiębiorstwach zrzeszonych w SPB. W efekcie tych działań już w 1995 roku podjęto w Stowarzyszeniu wspólne przedsięwzięcia, których pojedyncze przedsiębiorstwa nie byłyby w stanie wówczas zrealizować. Pierwszym takim przedsięwzięciem było współfinansowanie przez grupę producentów opracowania dokumentacji, a następnie wykonanie prototypu węzła krojenia betonu komórkowego. Zrealizowanie tego zadania umożliwiło znaczną poprawę jakości i nowoczesności wyrobów z betonu komórkowego i spowodowało istotny postęp w rozwoju techniki i technologii. Obecnie nowoczesne węzły krojenia pracują w dwudziestu trzech wytwórniam. Jednocześnie w większości zakładów przeprowadzono modernizację pozostałych węzłów produkcyjnych, co spowodowało, że stały się one nowoczesnymi wytwórniami betonu komórkowego, śmiało konkurującymi z wytwórniami zachodnioeuropejskimi.

Kolejnym wspólnym przedsięwzięciem jest sfinansowanie przez członków Stowarzyszenia opracowania dokumentacji obszernego asortymentu różnych prefabrykatów betonowych, dostosowanych do wymagań norm europejskich. Dokumentacja ta, której właściellem jest Stowarzyszenie, obejmuje ponad 1400 różnych rodzajów prefabrykatów betonowych, między innymi stropy kanałowe, belki nadprożowe, płyty drogowe, bloki ścienne, ściany oporowe, żerdzie energetyczne, rury itp. Wraz z dokumentacją opracowano poradniki dla projektantów, które stanowią ważne źródło wiedzy z zakresu projektowania i stosowania prefabrykatów betonowych.

Since its foundation, the Concrete Producers Association has acted as an initiator and integrator of the concrete producer community in Poland. At the initial stage of its existence, special emphasis was placed on issues concerning the industry modernisation. This was inspired by the entry of Western companies – which had access to advanced technology and manufactured high quality products – to the Polish market. This is why the association was particularly focused on obtaining and disseminating knowledge about solutions applied in leading European companies. To this purpose, the SPB started to organise trips abroad, during which the members visited leading plants and established direct connections. The producers also agreed to meet twice a year in subsequent plants associated within the SPB. In 1995, as a direct result of these actions, the first joint projects were undertaken, which at that time would have never been possible if attempted by a single company. The first such undertaking was the preparation of design documentation followed by the construction of a prototype AAC cutting unit, which was co-funded by a group of producers. The fulfilment of this task significantly increased the quality and modernity of AAC products and pushed the development of the technology forward. Currently, state-of-the-art cutting units operate in twenty-three plants. At the same time, the existing production units in most plants have been retrofitted, allowing them to become modern AAC plants that can easily compete with Western companies.

Another joint project was the preparation of documentation for an extensive assortment of different prefabricated concrete elements adapted to European standards, financed by the SPB members. This documentation, owned by the association, comprises over 1400 different types of concrete precast elements, including HC floors, lintel beams, road slabs, wall blocks, retaining walls, concrete poles, pipes etc. Along with the documentation, manuals for designers were also compiled, which constitute a significant source of knowledge about the design and use of prefabricated concrete elements.

The association also places great emphasis on close cooperation with R&D units and institutions. In order to tie this cooperation even further, the SPB organises periodical scientific and technological conferences with the participation of renowned domestic and

W działalności Stowarzyszenia dużą wagę przywiązuje się do bliskiej współpracy z instytucjami i jednostkami naukowo-badawczymi. W celu zacieśnienia takiej współpracy Stowarzyszenie organizuje cykliczne konferencje naukowo-techniczne z udziałem wybitnych specjalistów krajowych i zagranicznych, w których na koszt Stowarzyszenia uczestniczą architekci, projektanci, inwestorzy i wykonawcy. Podczas konferencji prezentowane są najnowocześniejsze rozwiązania z dziedziny prefabrykacji betonowej, a polscy producenci przedstawiają możliwości swoich firm. Umożliwia to uczestnikom poszerzenie wiedzy i nawiązanie bliskich kontaktów pomiędzy poszczególnymi uczestnikami procesu inwestycyjnego. Do współpracy w organizacji tych konferencji zapraszane są uczelnie techniczne, instytuty i ośrodki naukowo-badawcze oraz stowarzyszenia. Pierwsza konferencja odbyła się w Puławach, następnie w Zegrzu, a ostatnia w Serocku k/Warszawy. Konferencja pt. „Prefabrykacja betonowa i beton komórkowy w nowoczesnym budownictwie” odbyła się w dniach 9–10 października 2017 roku w Serocku, w hotelu Narvil. Podczas obrad wygłoszono 16 referatów, zaprezentowanych przez wybitnych specjalistów z kraju i zagranicy, zorganizowano dwa panele dyskusyjne oraz stoiska wystawiennicze, a także rozstrzygnięto konkurs na najlepsze prace dyplomowe studentów Wydziału Architektury Politechniki Warszawskiej. Konferencja została pozytywnie oceniona przez uczestników, którzy wskazywali na celowość jej kontynuacji w cyklu dwuletnim.

Obecnie jesteśmy w trakcie przygotowań do kolejnej – VI Konferencji „SPB 2019”, pt. „Beton komórkowy i prefabrykacja betonowa w nowoczesnym budownictwie”, która odbędzie się w dniach 8–9 października 2019 roku w hotelu Narvil w Serocku [www.konferencja.s-p-b.pl](http://www.konferencja.s-p-b.pl). Przygotowaliśmy interesujące referaty i spodziewamy się również dobrej frekwencji. W trakcie Konferencji zostanie zorganizowany również panel dyskusyjny, podczas którego zaproszeni specjaliści omawiać będą zagadnienia związane z zastosowaniem ABK i prefabrykatów betonowych w nowoczesnym budownictwie, z uwzględnieniem warunków i komfortu zamieszkania w domach realizowanych w tych technologiach. Przewidujemy również ogłoszenie wyników konkursu organizowanego przez Stowarzyszenie na najlepsze prace dyplomowe studentów krajowych wydziałów budownictwa i architektury.

Stowarzyszenie Producentów Betonów uczestniczy również w działalności normalizacyjnej, przy czym koncentruje się przede wszystkim na udziale naszych przedstawicieli w Komitetach Technicznych powoływanych przez Polski Komitet Normalizacyjny. Stowarzyszenie od lat podejmuje działania na rzecz uzyskiwania aprobat grupowych w imieniu producentów – członków organizacji.

Dużą wagę w naszych działaniach przywiązuje się do popularyzacji i poszerzania wiedzy dotyczącej wytwarzanych przez naszych członków produktów oraz ich zastosowania. Inicjatywą mającą na celu promocję prefabrykacji betonowej i autoklawizowanego betonu komórkowego jest wydanie zeszytów technicznych, opracowanych przez specjalistów naukowców we współpracy z przedstawicielami przemysłu. Łącznie wydanych zostało 12 zeszytów tematycznych. Sześć pt. „Prefabrykacja – jakość, trwałość, różnorodność” oraz



V Konferencja „SPB 2017” Narvil – Panel Dyskusyjny

5th “SPB 2017” conference in Narvil hotel – Discussion Panel

foreign experts, attended by architects, designers, investors and contractors at the expense of the association. During the conferences, the latest solutions in the field of concrete prefabrication are presented, and Polish manufacturers are showing their own potential. This allows the attendees to obtain knowledge and establish close relations with different participants of the investing process. Technical universities, institutes, R&D centres as well as other associations are invited to co-organise these conferences. The first conference was held in Puławy, followed by one in Zgierz, and the latest took place in Serock near Warsaw. A conference entitled “Concrete prefabrication and aerated concrete in the modern construction industry” was held between 9 and 10 October 2017 in Narvil hotel, Serock. Sixteen lectures were delivered by eminent experts from Poland and abroad, there were two discussion panels and exhibition stands, and the results of a contest for the best dissertations written by students of the Architecture Department of the Warsaw University of Technology were announced. The conference was well-received by the participants, who indicated the need for its biannual continuation.

We are currently at the stage of preparation for the next, 6<sup>th</sup> “SPB 2019” conference entitled “Aerated concrete and concrete prefabrication in the modern construction industry”, which will be held between 8 and 9 October 2019 in Narvil hotel in Serock [www.konferencja.s-p-b.pl](http://www.konferencja.s-p-b.pl). We have prepared interesting papers and we expect the attendance to be as high as the last time. The conference will also include a discussion panel, where the invited experts will discuss issues concerning the application of AAC and prefabricated concrete elements in the modern construction industry, allowing for the conditions and comfort of living in houses built with the use of these technologies. We also expect an announcement of the results of a contest organised by the Association for the best dissertations written by students of Polish construction and architecture departments.

The Concrete Producers Association also takes part in standardisation activities, within which its primary focus is the participation of its representatives in Technical Committees appointed by the Polish Committee for Standardisation. For years, the Association has been taking actions aimed at obtaining group approvals on behalf of manufacturers who are members of the organisation.



Seminaria na wyższych uczelniach technicznych

Seminars at technical universities

sześć pt. „Autoklawizowany beton komórkowy”. Publikacje te cieszą się dużym zainteresowaniem uczestników procesu budowlanego, a także środowiska akademickiego, dlatego też będą one wznowiane, aktualizowane i poszerzane o nową problematykę.

W 2012 roku rozpoczęliśmy cykl seminariów na wyższych uczelniach technicznych, gdzie prezentujemy branżę, jej osiągnięcia, a także najnowsze kierunki rozwoju przemysłu prefabrykatów betonowych i ABK. Nasi specjaliści przygotowują prezentacje przedstawiające osiągnięcia przemysłu z zakresu techniki, technologii i zastosowania naszych wyrobów w różnego rodzaju budownictwie. Seminaria służą też poszerzeniu bezpośrednich kontaktów pomiędzy uczelniami a lokalnymi producentami. Mamy satysfakcję, że są one pozytywnie odbierane i cieszą się zainteresowaniem środowiska akademickiego. Dotychczas w 22 uczelniach odbyło się 29 seminariów, w których uczestniczyło około 4000 osób.

Wkrótce po powołaniu Stowarzyszenia nawiązane zostały kontakty z zagranicznymi organizacjami o podobnym profilu działalności. W efekcie już w 1996 roku Stowarzyszenie Producentów Betonów zostało członkiem Europejskiego Stowarzyszenia Producentów Autoklawizowanego Betonu Komórkowego (EAACA), jako pierwsze z krajów Europy Środkowo-Wschodniej. Jesteśmy aktywnym członkiem tej organizacji, reprezentowanym w jej władzach. Polscy przedstawiciele uczestniczą jako członkowie w pracach Komitetów: Strategicznego, Wykonawczego, Technicznego oraz



Seminaria na wyższych uczelniach technicznych

Seminars at technical universities

We pay close attention to the promotion and dissemination of knowledge concerning the products manufactured by our members and the ways in which they can be applied. One initiative aimed at the promotion of concrete prefabrication and autoclaved aerated concrete is the publication of technical journals compiled by expert scientists in cooperation with industry representatives. We have published the total of 12 thematic journals. Six journals are entitled “Prefabrication – quality, durability and diversity” and the other six are entitled “Autoclaved cellular concrete”. Since these publications have enjoyed great interest from the participants of the construction process, as well as the academic community, they will be reissued, updated and expanded to include new problems.

In 2012, we launched a series of seminars at technical universities, where we have presented the industry, its achievements, as well as the latest branches of the concrete prefabrication and AAC industry. Our experts prepare presentations on the achievements of the industry with regard to the methods, technologies and application of our products in different areas of construction. The seminars are geared towards expanding direct contacts between universities and local manufacturers. We are very happy that they are well-received and enjoy interest from the academic community. So far, we have conducted 29 seminars at 22 universities, which were attended by around 4000 people.

Soon after the foundation of the Association, we established contacts with foreign organisations of a similar activity profile.



Posiedzenie Komitetu Wykonawczego EAACA Kraków 2009 r.

EAACA Executive Committee Meeting in Kraków, 2009.

Marketingu. Występujemy z inicjatywami dotyczącymi podejmowanych przedsięwzięć na terenie Unii Europejskiej, np. spotkania z udziałem parlamentarzystów i członków Komisji Europejskiej, na którym podstawowym tematem były zagadnienia z dziedziny prefabrykacji betonowej i ABK.

Stowarzyszenie wielokrotnie organizowało spotkania władz EAACA w naszym kraju. Ostatnie – posiedzenie Komitetu Wykonawczego, odbyło się w czerwcu 2019 roku w Warszawie, a następne planowane jest w przeddzień Konferencji „SPB 2019” w hotelu Narvil w Serocku.

W 2011 roku Stowarzyszenie zorganizowało w Polsce V Międzynarodową Konferencję ABK pt. „Zapewnienie zrównoważonego rozwoju”. Odbyła się ona w dniach 14–17 września 2011 roku na terenie Uniwersytetu Technologiczno-Przyrodniczego w Bydgoszczy i była zorganizowana wspólnie z Europejskim Stowarzyszeniem Producentów Autoklawizowanego Betonu Komórkowego (EAACA), Instytutem Ceramiki i Materiałów Budowlanych – Centrum Badań Betonów CEBET oraz Uniwersytetem Technologiczno-Przyrodniczym w Bydgoszczy. Konferencja została zorganizowana z inicjatywy Stowarzyszenia Producentów Betonów dla podkreślenia 60-lecia uruchomienia produkcji autoklawizowanego betonu komórkowego w Polsce. Zorganizowanie konferencji w Bydgoszczy miało podkreślić to, że w tym regionie, w Aleksandrowie Kujawskim, w 1951 roku został uruchomiony pierwszy zakład produkcji ABK, należący obecnie do Grupy Kapitałowej SOLBET – sponsora konferencji. Celem konferencji była wymiana osiągnięć i doświadczeń z dziedziny ABK pomiędzy naukowcami i producentami z całego świata. Podczas obrad zaprezentowano 75 referatów autorów reprezentujących 13 krajów. Konferencja zgromadziła prawie 300 osób z 32 krajów, z 5 kontynentów. W tych dniach Bydgoszcz była „światową stolicą ABK”. To w tym właśnie czasie Profesor Wiesław Kurdowski zaproponował, aby używać w potocznym języku skrótu ABK (oznaczającego autoklawizowany beton komórkowy), który jest odpowiednikiem używanego w Zachodniej Europie skrótu AAC (angielskiego terminu *autoclaved aerated concrete*). Jest on obecnie stosowany w coraz to szerszym zakresie.



Zgromadzenie Sekcji Betonów – Toruń 2019 r.

As a result, in 1996 the Concrete Producers Association became a member of the European Autoclaved Aerated Concrete Association (EAACA), as the first Central and Eastern European country. As an active member of this organisation, we are represented within its structure. As members, Polish representatives take part in the activities of the Strategy, Executive, Technical and Marketing Committees. We take initiatives concerning undertakings in the European Union, e.g. meetings with Members of the European Parliament and the European Commission, focused on issues from the field of AAC and concrete prefabrication.

The association has organised numerous meetings of EAACA management in our country. The last meeting of the Executive Committee was held in Warsaw in June 2019, and the next is planned for the day before “SPB 2019” conference in Narvil hotel in Serock.

In 2011, the association organised the 5<sup>th</sup> International AAC conference entitled “Ensuring Sustainable Development”. It took place between 14 and 17 September 2011 on the premises of the UTP University of Science and Technology in Bydgoszcz and was organised in cooperation with the European Autoclaved Aerated Concrete Association (EAACA), the Institute of Ceramics and Building Materials – Concrete Research Center CEBET, and the UTP University of Science and Technology in Bydgoszcz. The conference was organised on the initiative of the Concrete Producers Association to commemorate the 60<sup>th</sup> anniversary of launching autoclaved aerated concrete production in Poland. The fact that the conference was held in Bydgoszcz was significant, as the first AAC production plant, which currently belongs to SOLBET Capital



V Międzynarodowa Konferencja – Bydgoszcz 2011 r.

5th International Conference in Bydgoszcz, 2011.

Podtrzymując dobrą tradycję, co 5 lat organizowane są Jubileusze Stowarzyszenia, przy okazji których wydawana jest monografia prezentująca aktualne dane dotyczące przemysłu prefabrykatów betonowych i ABK oraz poszczególnych przedsiębiorstw. Tego rocznej VI Konferencji towarzyszyć będzie sesja poświęcona Jubileuszowi 25-lecia Stowarzyszenia Producentów Betonów, podczas której zostanie zaprezentowany dorobek Stowarzyszenia ze szczególnym uwzględnieniem ostatniego 5-lecia.

Ostatnie pięć lat w działalności Stowarzyszenia zaznaczyło się polepszeniem sytuacji na rynku budownictwa i przemysłu materiałów budowlanych. Wpłynęło to na poprawę kondycji naszych przedsiębiorstw. W ostatnim okresie producenci prefabrykatów betonowych nie mieli problemu ze zbytem swoich wyrobów. Obserwujemy zwiększone zainteresowanie stosowaniem prefabrykatów betonowych w budownictwie przemysłowym, kubaturowym, drogowym itp. Natomiast stosowanie prefabrykatów betonowych w budownictwie mieszkaniowym w dalszym ciągu pozostaje bardziej w sferze zamiarów niż konkretnej realizacji. Wpływ na to mają przyzwyczajenia deweloperów oraz kalkulacje cenowe, uwzględniające przede wszystkim krótkie okresy zwrotu nakładów.

Producenci ABK w 2018 roku osiągnęli produkcję 5,2 mln m<sup>3</sup>, co jest jednym z najlepszych rezultatów w historii tego przemysłu. Podkreślić należy, że Polski przemysł ABK potwierdził w kolejnym roku swoją supremację w europejskim przemyśle betonu komórkowego. Od lat jesteśmy liderem na rynku ścian w Polsce, a także największym producentem ABK w Europie.

Perspektywy na najbliższy okres wskazują, że dobra koniunktura gospodarki polskiej będzie w dalszym ciągu utrzymywana. Jesteśmy przekonani, że ABK pozostanie przez długie jeszcze lata liderem na rynku ścian w budownictwie mieszkaniowym. Liczymy także na większe zainteresowanie odbiorców prefabrykatów betonów dla budownictwa mieszkaniowego, które ciągle ma przed sobą dobre perspektywy, zwłaszcza ze względu na pogarszającą się obecnie sytuację na rynku pracy. Dobra sytuacja w przemyśle betonów z pewnością przyczyni się w konsekwencji do poprawy warunków mieszkaniowych, zwłaszcza młodego społeczeństwa.

Z satysfakcją chciałbym podkreślić, że 25-letni okres naszej działalności udowodnił, że jesteśmy organizacją potrzebną, dobrze reprezentującą interesy naszych członków i działającą z pozykiem na ich rzecz. Prowadzona przez nas wszechstronna działalność dotyczy przede wszystkim spraw związanych z funkcjonowaniem przedsiębiorstw, ale nie tylko. Dbamy również o zachowanie dobrej atmosfery i życzliwych relacji wśród naszych członków, między innymi przez organizowanie okolicznościowych spotkań tematycznych, które cieszą się dużym zainteresowaniem.

Z okazji Jubileuszu składam wszystkim Członkom Stowarzyszenia oraz sympatykom naszej organizacji najlepsze życzenia w życiu osobistym, zrealizowania zamierzeń i osiągania jak najlepszych wyników w działalności Waszych przedsiębiorstw.

Group – the sponsor of the conference – was established in the same region (in Aleksandrów Kujawski) in 1951. The goal of the conference was to exchange achievements and experiences from the field of AAC with scientists and producers from the whole world. Representatives of 13 countries delivered 75 lectures during the deliberations. The conference gathered almost 300 people from 32 countries and 5 continents, making a temporary "world capital of AAC". It was during that period that professor Wiesław Kurdowski suggested that the acronym ABK – the Polish equivalent of the acronym AAC used in Western Europe – be introduced to the colloquial language. The acronym is now used more and more.

To maintain the good trend, every 5 years the association organises its anniversaries, during which it issues monographs presenting the current data concerning the industry of concrete prefabrication and AAC as well as individual companies. This year 6<sup>th</sup> Conference will involve a session devoted to the 25<sup>th</sup> anniversary of the Concrete Producers Association, during which the achievements of the Association will be presented with special consideration of the last 5 years of its operation.

The last five years of our operation were marked by an improved situation on the construction market and the building materials industry, which in turn has improved the condition of our companies. In recent years, producers of prefabricated concrete elements have not encountered problems with product sales. We are currently observing increased interest in the application of prefabricated concrete elements in industrial and commercial construction, road engineering etc., whereas the use of prefabricated concrete elements in residential construction still remains in the sphere of planning rather than actual implementation. This is due to the fact that developers are accustomed to price calculations that mostly take into consideration short payback periods.

In 2018, AAC manufacturers produced 5.2 million m<sup>3</sup> of AAC, which is one of the best results in the history of the industry. It needs to be emphasised that the following year the Polish AAC industry confirmed its supremacy in the European aerated concrete industry. For years, we have been a leader on the Polish wall market, and the largest producer of AAC in Europe.

The good economic situation in Poland is expected to be continued in the foreseeable future. We are convinced that AAC will remain a leader on the residential wall market for many years to come. We also hope for greater interest from consumers of concrete elements prefabricated for residential construction, which still has good perspectives, especially with regard to the currently deteriorating labour market. The good situation of the concrete industry will definitely contribute to the improvement of housing conditions, especially among the young social group.

It gives me great pleasure to emphasise that the 25 years of our operation have proven that our activity is needed, we are effective at representing the interests of our members and we act for their benefit and on their behalf. Our comprehensive activities mostly concern issues pertaining to the functioning of companies, but not

only. We also take great care to maintain a good atmosphere and cordial relations among our members, for example by organising occasional thematic meetings, which enjoy great interest.

On this special occasion, I would like to give my best wishes to all Members and Sympathisers of our organisation, hoping you will realise all your personal goals, and achieve the best possible results with regard to the operation of your enterprises.