

# Pasja tworzenia



**Irena Domska**  
Kierownik ds. zarządzania jakością  
Fabryka Styropianu ARBET Sp. j.

Jakość – oto filozofia działania ARBET-u. Terminowość, rzetelność, słowność – to buduje siłę przedsiębiorstwa i pozwala klientom obdarzyć je zaufaniem. Irena Domska: „Fabryka Styropianu ARBET od 2004 roku posiada wdrożony i certyfikowany system zarządzania jakością według normy ISO 9001. Jako jedna z nielicznych firm poddała się w ubiegłym roku certyfikacji na nową wersję normy: ISO 9001:2015. Norma ta opiera się na trzech koncepcjach: wzmocnionym, w stosunku do poprzednich wersji, „podejściu procesowym”, cyklu PDCA (Planuj – Wykonaj – Sprawdź – Działaj) i „podejściu opartym na ryzyku”. W celu utrzymania i ciągłego rozwoju wdrożonego systemu niezbędne są tzw. audyty wewnętrzne przeprowadzane we wszystkich oddziałach produkcyjnych przez audytorów wiodących. W czasie audytów sprawdzana jest prawidłowość funkcjonowania systemu, w tym zgodność postępowania z określonymi procedurami, w ramach poszczególnych procesów.

Całoroczna praca oceniana jest podczas audytu zewnętrznego, przeprowadzanego przez Jednostkę Certyfikacyjną SGS Polska Sp. z o.o.

Na poprzednim audycie zewnętrznym jako tzw. mocne strony jednostka certyfikująca wskazała zaangażowanie pracowników w działania zespołowe przy wdrażaniu nowej normy, ze szczególnym uwzględnieniem oceny ryzyk i szans w procesach. Wyróżniono również wysoką świadomość personelu w zakresie jego wkładu w skuteczność Systemu Zarządzania Jakością”.

Taka postawa pracowników to znak, że firmie udało się zintegrować i zmotywować załogę do

tego, by każdy z jej członków osobiście angażował się w utrzymywanie wysokiej jakości produktu. Pracownicy stają się kreatorami sukcesu ARBET-u, kreatorami spójnej wizji budowania godnej zaufania marki Prawdziwy Styropian.



**Tomasz Sulimierski**  
Prezes zarządu  
DS-T Sp. z o.o.

Zawód architekta – budowniczego na przestrzeni wieków uległ znacznym modyfikacjom. W dzisiejszych realiach jest to często wizjoner, którego konceptualne szkice podlegają obróbce z zaangażowaniem rzeszy projektantów – specjalistów branżowych, a potem wykonawców. Pasją tworzenia jest więc dziś dla architekta uruchomienie maszyny – nadanie projektowi rozędu, podczas gdy sam proces toczy się już niezależnie. DS-T Sp. z o.o. na przestrzeni swej działalności, powiązanej mocno z realizacją inwestycji budowlanych, starała się nawiązać do dawnej tradycji, gdzie powstawanie obiektu podlegało pieczy projektanta od koncepcji niemal do wykończenia. Szczególną satysfakcją przynoszą nam zatem zlecenia, w których jesteśmy obecni w obu rolach – projektanta i wykonawcy, bądź prowadząc nadzór inwestorski oraz autorski nad realizacją (np. Takoni – hala i biurowiec, ok. 11 000 m<sup>2</sup>, OSI Food Solutions – hala i biurowiec, ok. 9 500 m<sup>2</sup>). Proces projektowania, który dla architekta powinien być twórczą realizacją pasji, bywa często pozbawiony radości tworzenia. W życiu zawodowym zmagamy się z pozyskaniem zlecenia, spełnieniem restrykcyjnych wymogów terminowych, kosztowych oraz formalnych, co absorbuje nas tak bardzo, że zapominamy o treści naszego zawodu – kreacji pięknej architektury. W ramach wewnętrznego braku zgody na powyższe, zrealizowałem ostatnio projekt rewita-

lizacji dwóch kamienic na Rynku Bielska-Białej. Muszę powiedzieć, że odnalazłem wiele satysfakcji w przeglądaniu archiwalnych projektów i zdjęć oraz w powrocie do ręcznego szkicowania XIX-wiecznych detali, oraz dbałości o każdy najmniejszy szczegół projektu.



**Wojciech Wudarski**  
Prezes zarządu  
Energia  
Projektowanie Group sp. z o.o.

Codzienne mierzenie się ze zróżnicowanymi uwarunkowaniami w projektowaniu rozwiązań elektroenergetycznych jest testem dla kreatywności naszych projektantów. Biorąc pod uwagę stan istniejący, musimy pogodzić zapotrzebowania klientów, twórczo przekształcając rzeczywistość. Jedynie kierując się w bieżącej pracy bardzo dużym zaangażowaniem, jesteśmy w stanie profesjonalnie i rzeczowo prowadzić szczególnie wymagające projekty Głównych Punktów Zasilania, linii wysokiego i średniego napięcia. Jednocześnie wiele od siebie wymagamy przy działaniach stanowiących podstawę naszego „core-businessu”, czyli projektowania w zakresie niskich napięć. To przecież w tych projektach najczęściej spotykamy się z koniecznością niebanalnego podejścia do problemu.

Nasza kreatywność ujawnia się także przy opracowywaniu koncepcji i projektowaniu poważnych inwestycji przemysłowych. W ramach współpracy z inwestorem jesteśmy w stanie, dzięki między innymi doświadczeniu i pasji, zaproponować nowe rozwiązania. Wiele z nich przyniosło konkretne oszczędności i zyski naszym partnerom w zakresach podwyższenia potencjału, rozbudowy zakładu czy też linii technologicznych.

Pasją to słowo opisujące szerokie spektrum motywacji, działań i pomysłów, które stanowią podstawę funkcjonowania Energia Projektowanie Group Sp. z o.o. Naszym partnerom obiecuję i gwarantuję takie właśnie podejście do ich potrzeb. Zapraszam do współpracy.



**Janusz Komurkiewicz**  
Członek zarządu ds. marketingu  
**FAKRO sp. z o.o.**

Firma FAKRO powstała w 1991 roku jako spółka prywatna, oparta w stu procentach na polskim kapitale. W ciągu 27 lat z rodzinnego zakładu rozwinęła się w międzynarodową korporację. Dziś zajmuje pozycję wicelidera na światowym rynku okien dachowych. Innowacyjność to nasz kod DNA. Pasją tworzenia towarzyszy nam w codziennej pracy, czego efektem jest ponad 160 zgłoszeń patentowych. Analizując rynek, stworzyliśmy ofertę, która zaspokaja kompleksowo potrzeby klientów w stolarce budowlanej. Rozwijamy także linię FAKRO INNOVIEW. To komplet produktów połączonych jednym wzornictwem, stylistyką i technologią. Tę innowacyjną linię, której prekursorem na rynku branżowym jest FAKRO, tworzą: okna dachowe, aluminiowo-drewniane okna pionowe, markizy do okien pionowych, drzwi zewnętrzne oraz bramy garażowe. Wdrożyliśmy także antysmogowe i antyalergenowe produkty marki cleanAir. Dzięki filtrującym ramkom oraz markizom możemy zapewnić sobie i swoim bliskim ochronę przed zanieczyszczeniami przez cały rok. 2018 rok rozpoczęliśmy od realizacji projektu FAKRO smartHome. To zaawansowane, technologiczne rozwiązanie umożliwiające stworzenie inteligentnego domu, w którym produkty firmy sterowane są za pomocą pilota lub poprzez aplikację ze smartfona. Dzięki FAKRO smartHome możemy tworzyć i programować własne scena-

riusze działania inteligentnego domu, zapewniające nam bezpieczeństwo i komfort mieszkania.



**Andrzej Goławski**  
Prezes zarządu  
**Mostostal Warszawa SA**

Mostostal Warszawa od zawsze słynął z wysokiej klasy inżynierów, którzy nie bali się podejmować najśmielszych wyzwań. W ponad siedemdziesięcioletnim dorobku firmy znajdziemy setki inwestycji stanowiących wizytówki polskich miast. Wiele z nich wyprzedzało technologicznie swoje czasy, wiele urosło nawet do miana symbolu. W ostatnich latach Mostostal Warszawa oddał do użytku tak spektakularne obiekty, jak zachwycające architekturą i wielokrotnie nagradzane toruńskie Jordanki, unikatowy na światową skalę Kanał Elbląski, Apartamenty Wawrzyńca w Krakowie, stanowiące przykład realizacji łączącej rewitalizację historycznego budynku, 100-letniej elektrowni, z nowoczesną zabudową mieszkalną. Niedługo zakończą się również prace budowlane w Parku Wodnym w Tychach, obiekcie z masą wyjątkowych w skali kraju atrakcji, zaskakującą elewacją i własnym zasilaniem. Mostostal Warszawa będzie także wykonawcą gigantycznych zbiorników na ropę w Gdańsku, o pojemności 100 000 m<sup>3</sup>. Dzięki otwartości na świat nauki, zamyślowaniu do innowacji i niestandardowych rozwiązań, w spółce od lat rozwijana jest również działalność badawczo-naukowa. Dziś innowacyjność jest na topie i jest cechą, którą chętnie oraz często lubią przypisywać sobie przedsiębiorstwa działające na rynku. Jednak Mostostal Warszawa jest liderem pod względem osiągnięć w dziedzinie r&d. Wkład firmy w rozwój polskiej myśli inżynierskiej jest jednym z namacalnych dowodów budowlanej pasji.



**Krzysztof Pruszyński**  
Prezes zarządu  
**PRUSZYŃSKI Sp. z o.o.**

Od samego początku istnienia naszej firmy stawiamy na wysoką jakość oferowanych wyrobów budowlanych. Szeroko rozbudowana Zakładowa Kontrola Produkcji daje nam poczucie bezpieczeństwa i pewność, że klient otrzymał wyrób o najwyższej jakości, zgodny ze złożonym zamówieniem. Jednakże starannie dobrani dostawcy komponentów, najlepsze maszyny produkcyjne, skrupulatna kontrola na każdym etapie produkcji nie są w stanie zastąpić tego, co u nas najlepsze – wspaniałego zespołu ludzkiego i sposobu jego działania, bo jakość firmy oraz budulec sukcesów to ludzie.

Rok 2017 był kontynuacją wyzwań podjętych w 2016 r. w związku z uruchomieniem największego w Polsce i jednego z największych w Europie zakładu produkcji płyt warstwowych PIRTECH w okładzinach metalowych, z rzeniem ze sztywnej pianki poliuretanowej typu PIR. Nasze płyty przeszły cały skomplikowany proces Wstępnych Badań Typu zakończonych pełnym sukcesem, dzięki czemu można je oferować na terenie całej UE. Oprócz tego ofertę rozszerzyliśmy o szereg innych pozycji, takich jak blachodachówki typu IRYD, REN (zdobywczyni Złotego Medalu BUDMA 2018), płyty warstwowe AGROPIR oraz płyty termoizolacyjne IZOPIR.

Dla nas nie istnieje pojęcie „spocząć na laurach”. Chcesz być nowoczesny, to musisz wsluchiwać się w potrzeby rynku i równocześnie być kreatorem nowych rozwiązań, które sprostają wysoko postawionym wymaganiom technicznym i oczekiwaniom klientów. Od naszych dostawców oczekujemy, aby wszelkie materiały, z których wytwarzamy wyroby budowlane, spełniały wymagania w zakresie bezpieczeństwa dla zdrowia ludzkiego i otaczającego nas środowiska.



**Piotr Stryjak**  
Manager przedstawicielstwa  
Sita Bauelemente GmbH

Firmę Sita Bauelemente tworzy zespół wykwalifikowanych specjalistów z wieloletnim doświadczeniem w branży budowlanej. Kompetencja i pasja tworzenia nowych rozwiązań skutkują, najszerszą w Europie ofertą produktów oraz systemowych rozwiązań do odwadniania dachów płaskich. Nasze indywidualne podejście do każdego projektu pozwala zaoferować kompleksowe rozwiązanie nawet dla trudnej sytuacji budowlanej lub wymaganej estetyki architektonicznej. Za sukcesem firmy stoją pracownicy, dlatego nasza aktywność oraz innowacyjność oparte są na wiedzy, praktyce i pasji całego zespołu Sita. Właśnie wspomniane idee, wartości i profesjonalizm pozwoliły, po niecałej dekadzie od otwarcia oficjalnego biura w Polsce, na zdobycie ogromnego zaufania Klientów do marki Sita.

Rosnące wymagania w zakresie budownictwa energooszczędnego, jak również obiekty o złożonej i nowoczesnej architekturze to obszary, w których klienci najczęściej zwracają się ku naszym produktom oraz rozwiązaniom. Zapewne dlatego nasza firma została wybrana jako dostawca systemów odwadniania dla skomplikowanych technicznie inwestycji, m.in. bloku gazowo-parowego w Płocku, elektrowni Kozienice czy fabryki materiałów wybuchowych Nitroerg SA, gdzie jako jedyna firma byliśmy w stanie zaoferować produkty spełniające wymagania norm i obowiązujących przepisów. Profesjonalne podejście oraz zrealizowane inwestycje pokazują jakość produktów, siłę i wiedzę naszego działu technicznego, co pozwala plasować produkty oraz markę Sita w klasie produktów najwyższej jakości.

## Laureaci tytułu Kreator Budownictwa Roku 2017



[www.KreatorBudownictwaRoku.pl](http://www.KreatorBudownictwaRoku.pl)