

KONSTRUKCJE



www.piks.com.pl

czasopismo POLSKIEJ IZBY KONSTRUKCJI STALOWYCH

stalowe

Rok założenia 1994

Oferta reklamowa

2022

Advertisement offer

Wydawca:

Polska Izba Konstrukcji Stalowych
00-814 Warszawa
ul. Miedziana 3A, lok. nr 11
tel. 22 654-38-59, 654-46-57
e-mail: piks@piks.com.pl
www.piks.com.pl



Publisher:

Polish Chamber of Steelwork
00-814 Warsaw
Miedziana 3A, office No. 11
phone: 22 654-38-59, 654-46-57
e-mail: piks@piks.com.pl
www.piks.com.pl

INFORMACJE OGÓLNE

Dwumiesięcznik „**Konstrukcje Stalowe**” ukazuje się od roku 1994, na początku wydawany był przez MOSTOSTAL-PROJEKT, od 1996 r. jego wydawcą jest **Polska Izba Konstrukcji Stalowych**.

Jego nakład jest niezmienny i wynosi 1200 egz.

Czasopismo jest dystrybuowane wśród członków Polskiej Izby Konstrukcji Stalowych, prenumeratorów oraz bezpośrednio na wydarzeniach organizowanych lub współorganizowanych przez PIKS (w sumie w roku kilkanaście eventów). Do naszych najważniejszych kanałów informacyjnych należą m.in.:

GENERAL INFORMATION

The bimonthly „**Konstrukcje Stalowe**” shows from 1994, at the beginning it was published by MOSTOSTAL-PROJEKT, since 1996 its publisher is the **Polish Chamber of Steelwork**.

Its circulation is unchanged and amounts to 1200 copies.

The magazine is distributed to members of the Polish Chamber of Steelwork, subscribers and directly at events organized or co-organized by the PIKS (a dozen or so events in total). Our most important news channels include:

Walne Zgromadzenie PIKS/PIKS General Meeting

21-22.06.2022 r., Hotel Copernicus, Toruń

June 21-22, 2022, Copernicus Hotel, Toruń

Konferencja Techniczna/Technical Conference

30-31.08.2022 r., Hotel 500, Zegrze

September 30-31, 2022, Hotel 500, Zegrze near Warsaw

Kongres PIKS/PIKS Congress

11.10.2022 r., Hotel Holiday Inn, Józefów pod Warszawą

October 11, 2022, Holiday Inn Hotel, Józefów near Warsaw

Inne wydarzenia organizowane przez podmioty, z którymi stale współpracujemy.
Other events organized by entities with which we constantly cooperate.

INFORMACJE OGÓLNE

Na opisanych powyżej eventach pojawiają się nie tylko przedstawiciele Firm Członkowskich PIKS – uczestniczą w nich reprezentanci szeroko pojętej branży budowlanej, a więc m.in. architekci, inwestorzy, projektanci, ale również studenci, pracownicy naukowcy i przedstawiciele instytutów i stowarzyszeń branżowych.

Każdy numer czasopisma jest także dostępny na stronie internetowej www.piks.com.pl, gdzie można go przeczytać za darmo i bez potrzeby rejestracji.

Tematyka czasopisma skupia się wokół najważniejszych problemów Firm Członkowskich PIKS i wyzwań naszej branży. Każdy numer czasopisma ma temat wiodący, do których należą m.in. zagadnienia ochrony antykorozyjnej konstrukcji, budownictwa infrastrukturalnego, połączeń w konstrukcjach stalowych, inwestycji przemysłowych, czy rynku stali. Od 2018 r. numer grudniowy ukazuje się jako wydawnictwo zbiorcze z Branżowym Informatorem Gospodarczym, który zawiera najważniejsze informacje gospodarcze i statystyczne związane z branżą budowlaną w Polsce i na świecie.

GENERAL INFORMATION

At the events described above, not only representatives of PIKS Member Companies appear – representatives of the broadly understood construction industry participate in them, i.e. architects, investors, designers, but also students, academics and representatives of institutes and industry associations.

Each issue of the magazine is also available on the website www.piks.com.pl, where it can be read for free and without registration.

The subject of the magazine focuses on the most important problems of PIKS member companies and the challenges of our industry. Each issue of the magazine has a leading theme, which includes issues of structure corrosion protection, infrastructure construction, connections in steel structures, industrial investments or

the steel market. From 2018, the December issue has been published as a collective publication with the Industry Business Guide, which contains the most important economic and statistical information related to the construction industry in Poland and in the world.



Na łamach „Konstrukcji Stalowych” zamieszczane są m.in. wywiady, artykuły merytoryczne i techniczne, a także dyskusje redakcyjne, do udziału w których zapraszamy autorytety i specjalistów branżowych. Stałym działem „KS” jest rubryka „Panorama Firm”, w której zamieszczamy informację o ofercie i dokonaniach Firm Członkowskich.

The pages of „Konstrukcje Stalowych” include, among others interviews, technical and technical articles, as well as editorial discussions, in which we invite authorities and industry specialists. A permanent section of „KS” is the „Panorama Firm” heading, in which we provide information about the offer and achievements of Member Companies.

Tematy wiodące poszczególnych numerów „Konstrukcji Stalowych” w 2022 r.

Nr 1 (luty 2022 r.)

◆ **OCHRONA ANTYKOROZYJNA KONSTRUKCJI.** Podsumowanie wyników polskiej branży konstrukcji stalowych w 2021 roku. Szeroko rozumiana sytuacja w branży antykorozyjnej jako skutek pandemii COVID – 19. Relacje między firmami antykorozyjnymi i wytwórcami konstrukcji. Nadzieje branży antykorozyjnej związane z realizacją perspektywy finansowej UE 2021-2027 i funduszami służącymi pocovidowej odbudowie gospodarek europejskich. Koniunktura – nowe inwestycje, roboty renowacyjne. Projektowanie konstrukcji pod kątem wymagań stawianych przez korozjonistów. Sprzęt spawalniczy. Dyskusja redakcyjna: „Obudowa prawna antykorozji w Polsce – co się zmieniło na przestrzeni lat, stan istniejący i jego konsekwencje, kierunki koniecznych zmian”.

Nr 2 (kwiecień 2022 r.)

◆ **BUDOWNICTWO INFRASTRUKTURALNE.** Rentowność zleceń w obszarze infrastrukturalnym. Przetargi - co najbardziej doskwiera? Waga zleceń z obszaru budownictwa infrastrukturalnego /drogowe, mostowe, kolejowe, wodne/ w działalności branży konstrukcji stalowych. Nowe technologie w branży konstrukcji stalowych. Nowe technologie w budownictwie infrastrukturalnym. Antykorozja w budownictwie infrastrukturalnym. Program budowy zbiorników retencyjnych w Polsce. Projektowanie konstrukcji stalowych w obszarze budownictwa infrastrukturalnego. Inwestycje kolejowe.

Nr 3 (czerwiec 2022 r.)

◆ **BRANŻA KONSTRUKCJI STALOWYCH W POLSCE.** Eksport i dostawy konstrukcji na rynek wewnętrzny – szanse i zagrożenia, różnice w realizacji kontraktów dla odbiorców z tych dwóch obszarów. Wytwórnie konstrukcji jako najbardziej ważący segment branży – ich potencjał, innowacyjność. Rynek maszyn i urządzeń dla wytwórni konstrukcji stalowych. Nowe technologie wytwarzania konstrukcji na wszystkich etapach – cięcie, łączenie, antykorozja - oraz ich oprzyrządowanie. Zaplecze antykorozyjne w wytwórniach konstrukcji. Relacje wytwórni z zapleczem projektowym. Dyskusja redakcyjna: „Kondycja ekonomiczna poszczególnych segmentów branży konstrukcji stalowych i jej uwarunkowania”.

Nr 4 (sierpień 2022 r.)

◆ **POŁĄCZENIA W KS, SPRZĘT I MATERIAŁY SPAWALNICZE, SPRZĘT DLA BRANŻY KS, LOGISTYKA.** Podsumowanie wyników branży konstrukcji stalowych w pierwszym półroczu 2022 r. Nowe trendy w połączeniach spawanych i śrubowych. Nowe technologie łączenia stali. Wyposażenie spawacza. Automatyzacja procesów spawania. Projektowanie konstrukcji z punktu widzenia ich łączenia i montażu. Polski rynek sprzętu i materiałów spawalniczych. Stan renowacji powłok antykorozyjnych -zwłaszcza na obiektach mostowych. Nowe materiały i technologie renowacyjne. Logistyka – koronkowa robota.

Nr 5 (październik 2022 r.)

◆ **INWESTYCJE PRZEMYSŁOWE.** Inwestycje w energetyce ze szczególnym uwzględnieniem morskiej energetyki wiatrowej, ale także gazowej i jądrowej /w tym małe reaktory jądrowe/. Inwestycje w przesył i magazynowanie energii. Relacje: branża konstrukcji stalowych – inwestorzy, projektanci, Generalni Wykonawcy inwestycji w energetyce. Antykorozja w energetyce. Inwestycje w przemyśle: petrochemicznym, celulozowo-papierniczym, cementowym, chemicznym, spożywczym. Inwestycje ekologiczne. Organizacja pracy podczas wielkoskalowych inwestycji przemysłowych. Skala inwestycji w samej branży KS, główne ich kierunki. Montaż KS w inwestycjach przemysłowych. Dyskusja redakcyjna: „Innowacyjność w różnych segmentach branży konstrukcji stalowych, kierunki zmian w poszczególnych obszarach działalności firm”.

Nr 6 (grudzień 2022 r.)

◆ **RYNEK STALI, BUDOWNICTWO WYSOKOŚCIOWE NA BAZIE SZKIELETU STALOWEGO.** Sytuacja na rynku stali – ceny, kondycja hutnictwa oraz firm – dystrybutorów stali. Oddziaływanie sytuacji na rynku stali na branżę konstrukcji stalowych. Nowe materiały hutnicze i możliwości ich zastosowania. Przemiany w dystrybucji stali, m.in. rozszerzenie zakresu działalności. Budownictwo wysokościowe na bazie szkieletu stalowego – skala tego budownictwa. Dyskusja – relacja z dyskusji podczas Kongresu PIKS na temat aktualnych problemów branży.

Leading topics of individual issues of „Konstrukcje Stalowe” in 2022

No. 1 (February 2022)

◆ ANTI-CORROSION PROTECTION OF THE STEEL STRUCTURES.

Results of the Polish steel construction industry in 2021 summary. Situation in the anti-corrosion industry as a result of the COVID-19 pandemic. Relationships between anti-corrosion companies and construction manufacturers. Hopes of the anti-corrosion industry related to the implementation of the EU financial perspective in 2021-2027 and funds for the post-Soviet reconstruction of European economies. Economic situation - new investments, renovation works. Designing structures in terms of the requirements set by corrosionists. Welding equipment. Editorial discussion: “Legal protection of anti-corrosion in Poland - what has changed over the years, the existing state and its consequences, directions of necessary changes”.

No. 2 (April 2022)

◆ INFRASTRUCTURE CONSTRUCTION.

Profitability of the infrastructure market. Tenders - what bothers the most? Weight of orders from units of technical infrastructure / road, bridge, related to the activity of the construction industry, water. New technologies in the steel industry. New technologies in infrastructure construction. Anticorrosion in infrastructure construction. Program for the construction of retention reservoirs in Poland. Designing structures in infrastructure construction. Railway investments.

No. 3 (August 2022)

◆ THE STEEL CONSTRUCTION INDUSTRY IN POLAND.

Export and delivery of structures to the internal market - opportunities and threats, differences in contract performance for recipients from these two areas. Design factories as the most important segment of the industry - their potential, innovation. The market of machinery and equipment for steel construction factories. New technologies of manufacturing structures at all stages - cutting, joining, anti-corrosion - and their instrumentation. Anti-corrosion facilities in construction factories. Relationships between the production plant and the design facilities. Editorial discussion: “The economic condition of individual segments of the steel structures industry and its conditions”.

No. 4 (June 2022)

◆ JOINTS, WELDING EQUIPMENT AND MATERIALS, EQUIPMENT FOR INDUSTRY, LOGISTICS.

Summary of the results of the steel construction industry in the first half of 2022. New trends in welded and bolted connections. New steel joining technologies. Welder's equipment. Automation of welding processes. Designing structures from the point of view of their joining and assembly. Polish market of welding equipment and materials. The state of renovation of anti-corrosion coatings - especially on bridge structures. New materials and renovation technologies. Logistics - lace work.

No. 5 (October 2022)

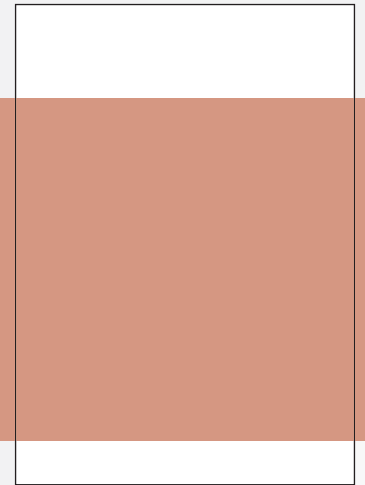
◆ INDUSTRIAL INVESTMENTS.

Investments in energy with particular emphasis on offshore wind energy, as well as gas and nuclear energy / including small nuclear reactors /. Investments in energy transmission and storage. Relations: the steel construction industry - investors, designers, General Contractors for investments in the energy sector. Anticorrosion in energy. Investments in the following industries: petrochemical, pulp and paper, cement, chemical, food. Ecological investments. Organization of work during large-scale industrial investments. The scale of investments in the industry itself, their main directions. Steel structures assemblies in industrial investments. Editorial discussion: “Innovation in various segments of the steel structures industry, directions of changes in individual areas of company activity”.

No. 6 (December 2022)

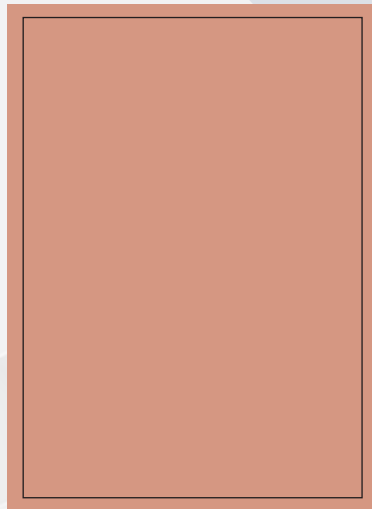
◆ STEEL MARKET, STEEL FRAME-BASED CONSTRUCTION.

The situation on the steel market - prices, condition of the steel industry and companies - steel distributors. The impact of the situation on the steel market on the steel structures industry. New metallurgical materials and their possible applications methods. Changes in steel distribution, including expansion of the scope of activities. Scale of high-rise construction on the basis of a steel skeleton. Discussion - a report from the discussion during the PIKS Congress on the current problems of the industry.



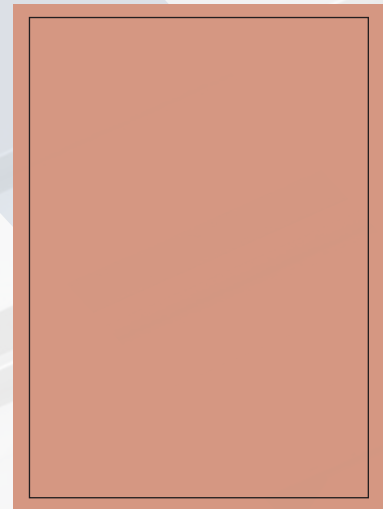
I okładka

210 x 222 mm (netto)
216 x 222 mm (brutto)



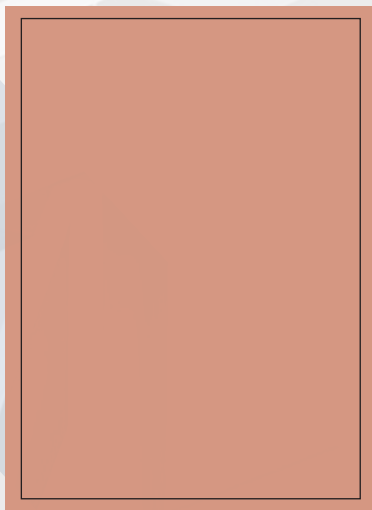
IV okładka

210 x 297 mm (netto)
216 x 303 mm (brutto)



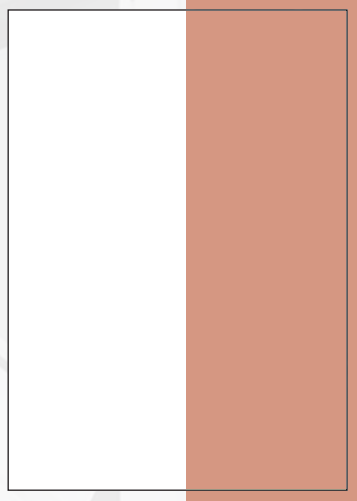
II lub III okładka

210 x 297 mm (netto)
216 x 303 mm (brutto)



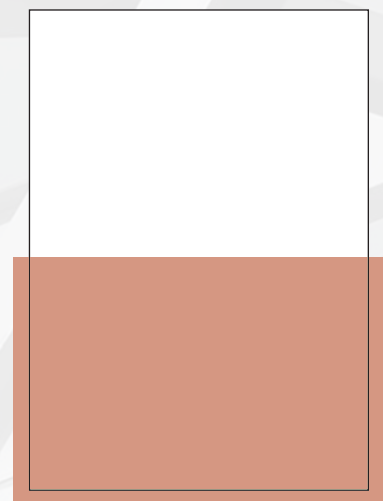
**cała strona
wewnątrz numeru**

210 x 297 mm (netto)
216 x 303 mm (brutto)



**1/2 strony pionowo
wewnątrz numeru**

105 x 297 mm (netto)
111 x 303 mm (brutto)



**1/2 strony poziomo
wewnątrz numeru**

210 x 146 mm (netto)
216 x 152 mm (brutto)

W razie pytań dotyczących wydawnictwa
zapraszam do kontaktu
z **Biurem Polskiej Izby Konstrukcji Stalowych.**

W przypadku zainteresowania reklamą
w czasopiśmie prosimy o kontakt:

Biuro Reklamy „KS”

Edyta Broma

tel. 601130815

edyta.broma@gmail.com

If you have questions about the publishing house,
please contact the **Office of the Polish Chamber
of Steel Structures.**

If you are interested in advertising
in the magazine, please contact:

Advertising Office „KS”

Edyta Broma

phone: 601130815

edyta.broma@gmail.com