

# Budowa stadionu Cracovia

- Anna Janas-Karaś, ALPINE Construction Polska sp. z o.o.
- Juliusz Sikora, Dyrektor ALPINE Construction Polska sp. z o.o.



Przygotowanie przetargu przez zamawiającego, tj. Urząd Miasta Krakowa, jak i proces przekazania placu budowy starego stadionu Cracovii wykonawcy – Konsorcjum ALPINE – BUDUS było perfekcyjne i godne naśladowania. Kraków będzie posiadał piękny, wielofunkcyjny obiekt sportowy w bardzo bliskiej lokalizacji od Rynku Głównego. Realizacja projektu przez Konsorcjum ALPINE – BUDUS – pomimo jego wysokiej skali trudności architektonicznej opracowanej przez Biuro Projektowe Studio LAMELA z Hiszpanii – przebiega w pełnej harmonii współpracy wszystkich stron: Konsorcjum Wykonawczego, nadzoru In-

żyniera Kontraktu, projektantów, a także użytkownika stadionu oraz zamawiającego, reprezentowanego przez Wydział Inwestycji UMK.

Efekty bardzo dobrze prowadzonej inwestycji mogą na bieżąco podziwiać kibice Cracovii, mieszkańcy Krakowa oraz turyści. Ze strony kibiców i sympatyków klubu spotykam się z gratulacjami i wyrazami podziwu za tempo robót. Jako wykonawcę Konsorcjum ALPINE – BUDUS dodatkowo motywuje nas to do terminowego wykonania stadionu. Już jesienią tego roku pierwszy mecz.

Juliusz Sikora, Dyrektor ALPINE Construction Polska sp. z o.o.



Dotychczas zostały ukończone konstrukcje i prefabrykaty na trybunach północnej, wschodniej i zachodniej. W 99% zakończono prace żelbetowe na całym obiekcie. Mimo panujących w styczniu trudnych warunków pogodowych, cały czas trwały intensywne prace przy ściankach murowanych na wszystkich trybunach. Ukończone są również konstrukcje stalowe na trzech trybunach i lada dzień rozpocznie się montaż najbardziej złożonej konstrukcji dachu na trybunie południowej. Jeżeli chodzi o prace instalacyjne, gotowe są już przyłącza do sieci miejskich oraz w 80% wykonane są sieci podposadzkowe, rozpoczął

się również montaż instalacji wentylacyjnych i elektrycznych.

Zbigniew Urbaniec, Dyrektor Kontraktu

W lipcu 2009 r. odbyło się uroczyste wmurowanie kamienia węgielnego pod budowę nowego stadionu Cracovii. W miejscu stadionu wybudowanego w 1912 r., z trybunami ziemnymi mieszczącymi ok. 7 tys. widzów, powstaje nowy stadion o konstrukcji żelbetowo-stalowej z częściowo zadaszonymi trybunami. Będzie mógł pomieścić ok. 15,5 tys. widzów. Wykonawcą obiektu jest konsorcjum firm ALPINE Bau Deutschland AG (lider), ALPINE BAU GmbH, ALPINE Construction Polska sp. z o.o. oraz Katowickie Przedsiębiorstwo Budownictwa Przemysłowego BUDUS SA.

Podstawową funkcją nowego stadionu będzie przeprowadzanie rozgrywek ekstraklasy, organizowanych przez Polski Związek Piłki Nożnej. Jednak z uwagi na wykorzystanie stadionu jako miejsca treningowego podczas zbliżających się Mistrzostw Europy 2012, będzie on także spełniał wymogi UEFA dla stadionów III kategorii. Dodatkowo na trybunie zachodniej, która została zaprojektowana jako demontowalna, przewidziano możliwość tworzenia sceny dla różnego rodzaju imprez masowych.

Ze stadionem zostanie zintegrowana część komercyjna, w której zlokalizowane będą m.in. biura oraz liczne obiekty handlowe i usługowe.

Stadion, który obecnie wylania się w centralnej części działki u zbiegu ulic Focha, Kałuży i Filareckiej, jest pierwszym z planowanych na tym terenie obiektów. Później realizowana będzie część komercyjna. Sam stadion będzie gotowy już w październiku tego roku. Część komercyjna zostanie zakończona do listopada 2011 r. W późniejszym terminie planowana jest także budowa hali sportowej wraz z parkingiem.

## Aktualny stan prac

Na trybunie południowej, w której umieszczona będzie m.in. strefa VIP i strefa dla prasy, zakończono właśnie wykonywanie stropów nad pierwszą, drugą i trzecią kondygnacją. Obecnie trwają już prace izolacyjne – ocieplanie stropów wełną mineralną oraz wylewanie podwalin pod ściany działowe. Rozpoczęto także prace instalatorskie przy instalacjach centralnego ogrzewania i wentylacji.

Zakończone zostały prace żelbetowe na trybunie zachodniej, zlokalizowanej od strony ul. Kraszewskiego. Zamontowano już także blachy pod pokrycie dachowe. Trwa tam wykonywanie



Budowa stadionu, stan z listopada 2009 r.



Widok z trybuny południowej, stan z lutego 2010 r.

zasypów pod podkłady betonowe podłóg oraz murowanie ścian działowych.

Na trybunie wschodniej, położonej od strony ul. Kałuży, po wykonaniu konstrukcji stalowej zabetonowano stropodach i rozpoczęto prace przy fundamentach pod ścianki działowe.


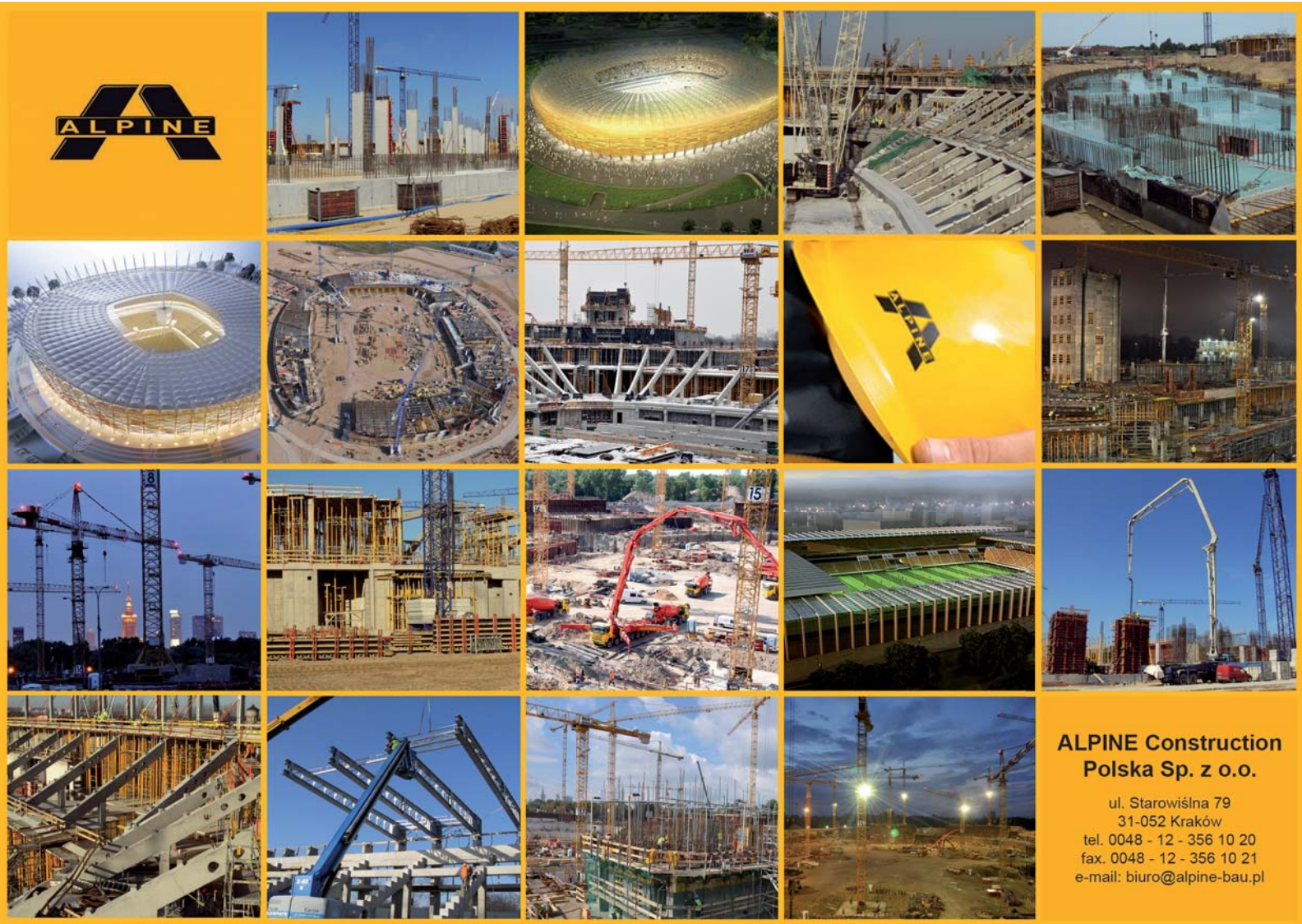
Trybuna północna, położona od strony Błoń, ma już wykonaną w całości konstrukcję stalową dachu wraz z masztami oświetleniowymi. Obecnie trwają już prace przy murowaniu ścianek działowych.

Na trzech trybunach – północnej, wschodniej i zachodniej – zakończono montaż prefabrykatów, na których będą montowane siedziska. Prefabrykaty położone na trybunie północnej mają równocześnie spełniać funkcję stropu dla położonych pod nią lokali.



Trybuna zachodnia, stan z lutego 2010 r.

R E K L A M A

**ALPINE Construction  
Polska Sp. z o.o.**

ul. Starowiślna 79  
31-052 Kraków  
tel. 0048 - 12 - 356 10 20  
fax. 0048 - 12 - 356 10 21  
e-mail: biuro@alpine-bau.pl