



wybudujmy  
razem **KAMPUS JOHN PAUL II**  
**JANA PAWŁA II CAMPUS** let's build  
together



## Zbrojenie płyty fundamentowej i montaż żurawi wieżowych

Obecnie na budowie kontynuowane są roboty ziemne w północno zachodniej części budynku. Generalny Wykonawca zabetonował ok. 1800 m<sup>2</sup> dna wykopu tj. wykonał warstwy betonu wyrównawczo-podkładowego, którego główną funkcją jest ustabilizowanie podłoża pod konstrukcją budynku. Wykonano montaż żurawi wieżowych, które umożliwią sprawniejszy transport materiałów budowlanych na terenie budowy.

Generalny Wykonawca kontynuuje zbrojenie płyty fundamentowej, rozpoczęto także szalowanie i zbrojenie ścian i słupów kondygnacji w poz. -1. Dotychczas zabetonowano 3 z 8 sekcji płyty fundamentowej. Kondygnacja podziemna w całości realizowana jest w technologii betonu wodoszczelnego. Zastosowanie techniki betonu wodoszczelnego dla wykonania hydroizolacji strukturalnej elementów żelbetowych umożliwia wyeliminowanie powłok hydroizolacyjnych pod postacią pap bitumicznych, folii polimerowych, mas asfaltowych, jednak dla realizowanego budynku UPJP II, z uwagi na zlokalizowany w okolicy czynny ciek wodny, zostanie dodatkowo wykonana na ścianach fundamentowych zewnętrznych oraz ścianach zbiornika powłokowa zaprawa uszczelniająca.



**Szczęść Boże na dalsze lata,  
także i w tym nowym miejscu!**

*Joannes Paulus II*



### **Architektura w dialogu z historią. Rozmowa z Krzysztofem Ingardenem**

Poświęciliśmy dużo czasu na konsultacje specjalistyczne i prace analityczne. Wszystko to w celu optymalnego doboru systemu, który będzie nowoczesnym rozwiązaniem proekologicznym, dostatecznie tanim eksploatacyjnie i realistycznym na etapie inwestycyjnym.

[Więcej](#)



**Uniwersytet Papieski Jana Pawła II w Krakowie**  
ul. Kanonicza 25, 31-002 Kraków

**„Przyszłość zaczyna się dzisiaj, nie jutro”**

św. Jan Paweł II