



UNIwersYTET MEDYCZNY
IM. PIASTÓW ŚLĄSKICH WE WROCLAWIU



Centrum Naukowej Informacji Medycznej:
Przez tradycję do nowoczesności

Renata Sławińska



1950-2015

2006 – PFU
2007 – Ogłoszenie konkursu na
koncepcję architektoniczną
2008 – Rozstrzygnięcie konkursu
2009-2010 – Projekt architektoniczny
i budowlany



2010 – Uzyskanie pozwolenia na budowę
2011 – Przekazanie placu budowy
i wyłonienie wykonawcy
2011-2015 – Budowa
2015 – Uzyskanie pozwolenia na
użytkowanie i uroczyste otwarcie

2015-





Działka o powierzchni 3.850 m² u zbiegu ulic Marcinkowskiego i Mikulicza-Radeckiego (Uchwała Nr 150 Senatu AM z dnia 20.06.2005 r.)

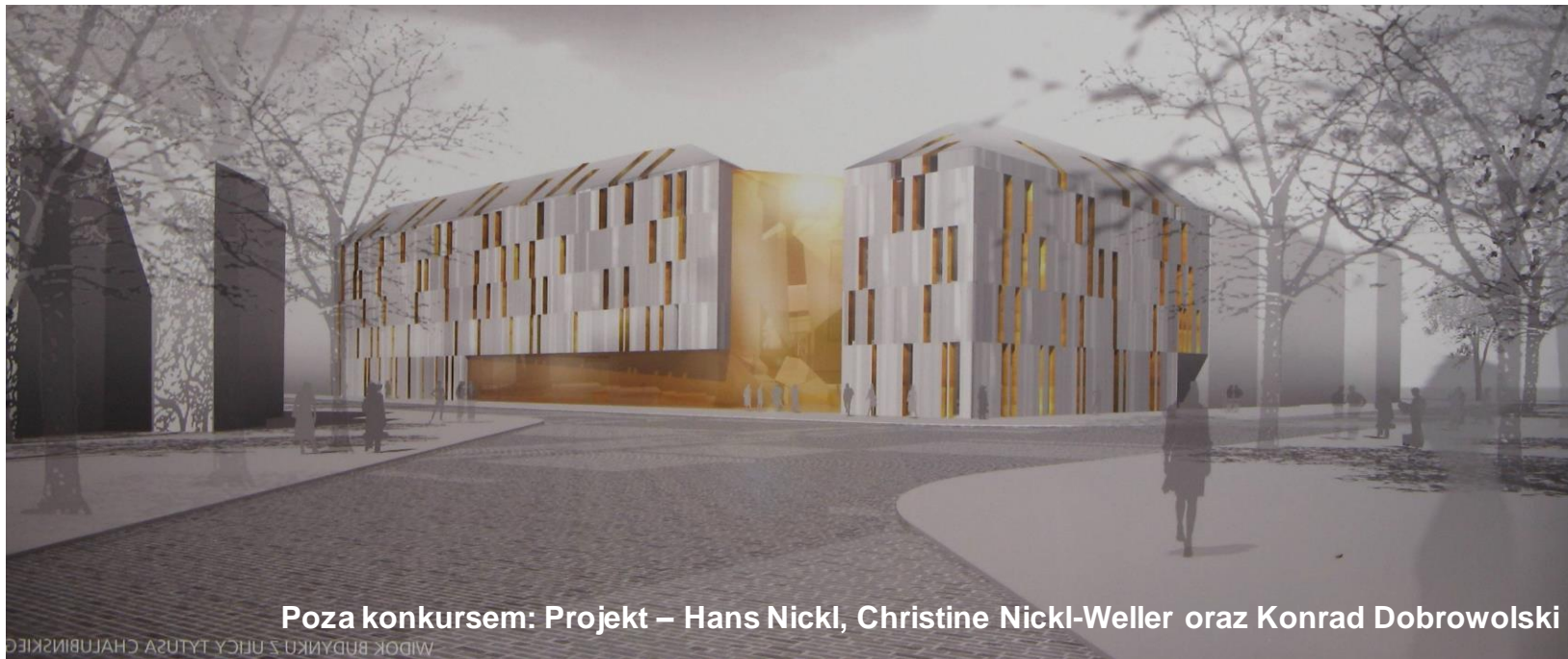
Pozwolenie na usunięcie drzew i krzewów



Bożodrzew gruczołkowaty

Matryca wioski średniowiecznej
(Pozwolenie na prowadzenie badań archeologicznych)

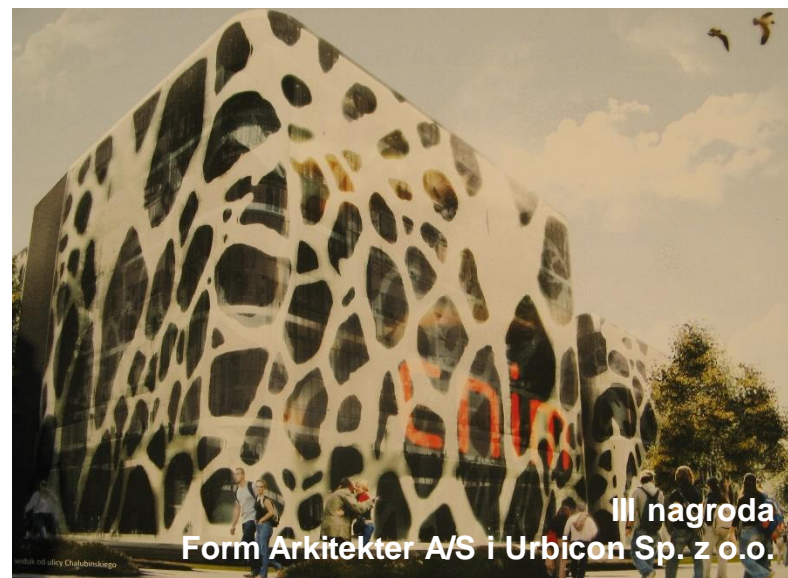




Poza konkursem: Projekt – Hans Nickl, Christine Nickl-Weller oraz Konrad Dobrowolski



II nagroda
HWR Generalplaner GmbH

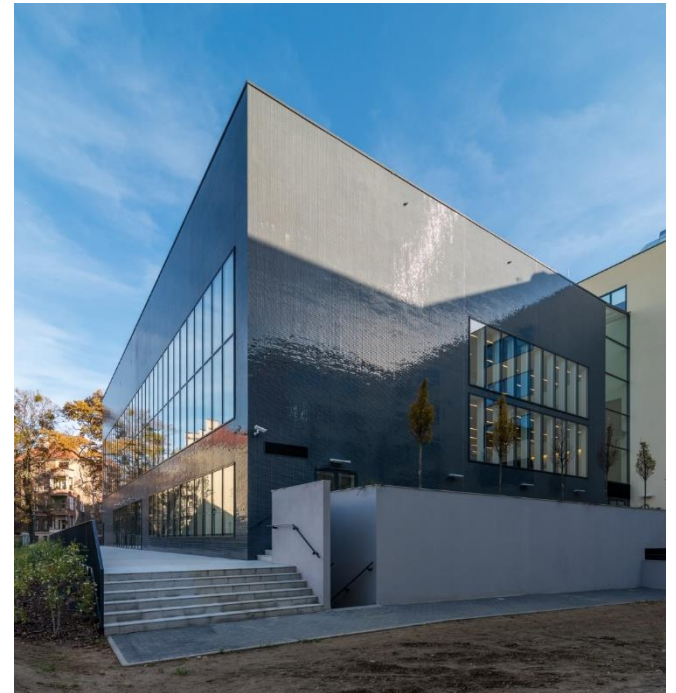


III nagroda
Form Arkitekter A/S i Urbicon Sp. z o.o.

I nagroda



**Heinle, Wischer und Partner Freie Architekten GbR (Drezno)
i Polswiss-Projekt Sp. z o.o. (Wrocław)**





Pionowe wydłużone okna korespondują z podziałami otaczających kamienic.



Materiał nawiązuje do ceglanych budynków historycznej części kampusu.



Elewacja o ciepłym piaskowym odcieniu stanowi uzupełnienie tynkowych elewacji sąsiedniej zabudowy.

Bryła obiektu podzielona na dwie kubatury o odmiennym charakterze



Zaprojektowana zieleń i wysunięte schody nawiązują do charakterystycznych ogródków przed kamienicami.





Miejsca pracy

- wolny dostęp do zbiorów
- strefa ciszy
- czytelnia zbiorów specjalnych
- pokoje pracy indywidualnej i grupowej
- pracownia multimedialna





- pracownia multimedialna,
- regały kompaktowe z napędem elektrycznym,
- samoobsługowe centra wydruku, skanowania i kopiowania
- modele anatomiczne w pokojach nauki





Infrastruktura technologiczno-informatyczna



system zabezpieczenia, kontroli i udostępniania zbiorów w technologii RFID zintegrowany z systemem bibliotecznym (bramki kontrolne z licznikiem odwiedzin, selfcheck, wrzutnia z sorterem, „inteligentny regał”, mobilne skonstrum RFID)



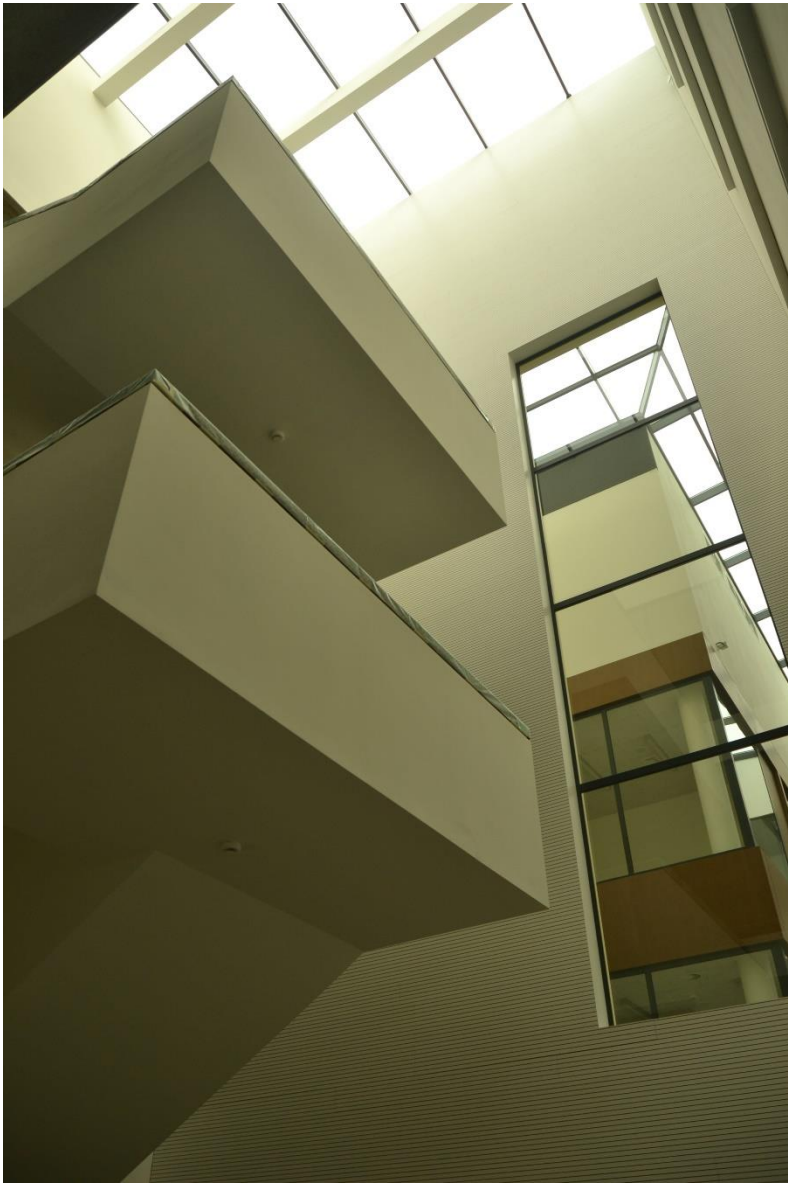
bezprowadowy
dostęp
do Internetu



system rezerwacji pokoi pracy
indywidualnej i grupowej

system centralnego wydruku
z funkcją monitorowania







Przestrzeń dydaktyczno-konferencyjna

- sale seminaryjne
- sale konferencyjne
- sala wideokonferencyjna

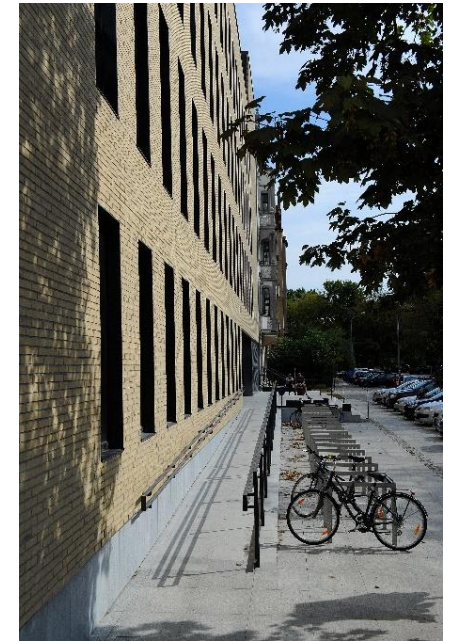


Miejsce współpracy

- z organizacjami studenckimi
- innymi jednostkami i instytucjami



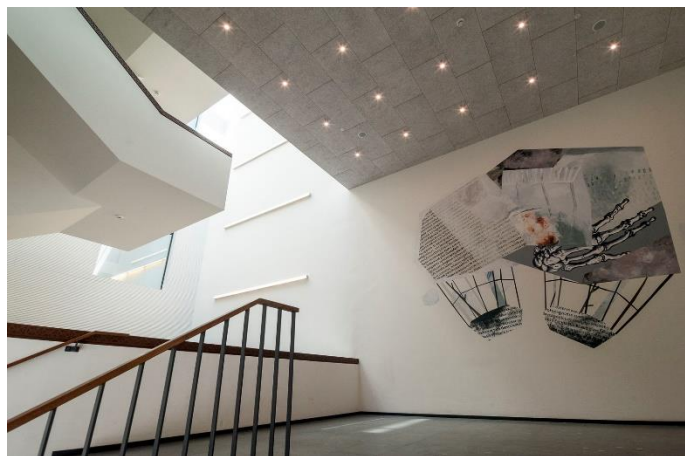
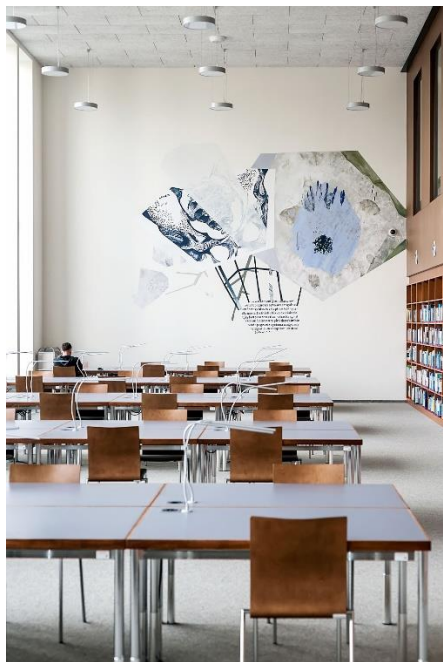
Dodatkowe funkcje



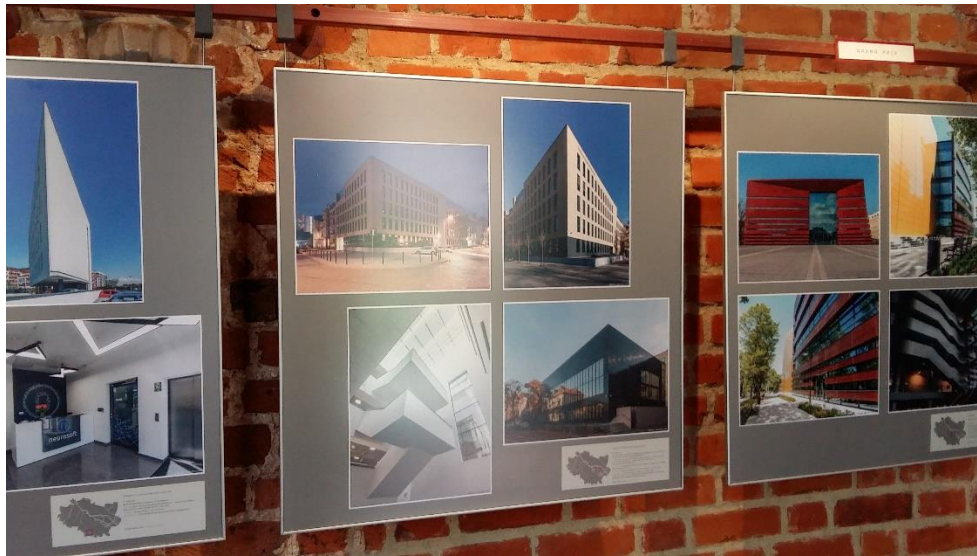
- działalność wydawniczo-promocyjna
- powierzchnia wystawowa
- przestrzeń usługowa (księgarnia, gastronomia)
- parking podziemny
- stanowiska rowerowe



Murale w przestrzeni bibliotecznej



Piękny Wrocław



DYPLOM

Prezydent Wrocławia
Towarzystwo Miłośników Wrocławia
przyznają w konkursie
na najlepszą realizację architektoniczną w roku 2015
PIĘKNY WROCŁAW
edycja XXVI

II nagrodę

w kategorii
Budynek użyteczności publicznej

nagrodę otrzymuje
**Centrum Naukowej Informacji Medycznej
Uniwersytetu Medycznego we Wrocławiu,
ul. Karola Marcinkowskiego 2-6**

autorzy projektu
**Heinle, Wischer und Partner Architekci Sp. z o.o. –
Thomas Heinle, Anna Stryzewska-Słońska, Agata Jasiewicz,
Areta Keller, Friedemann Rentsch**
współpraca: Maciej Markowski, Zuzanna Sulikowska,
Wojciech Szubiński, Mateusz Skalski, Wrocław

inwestor
Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu

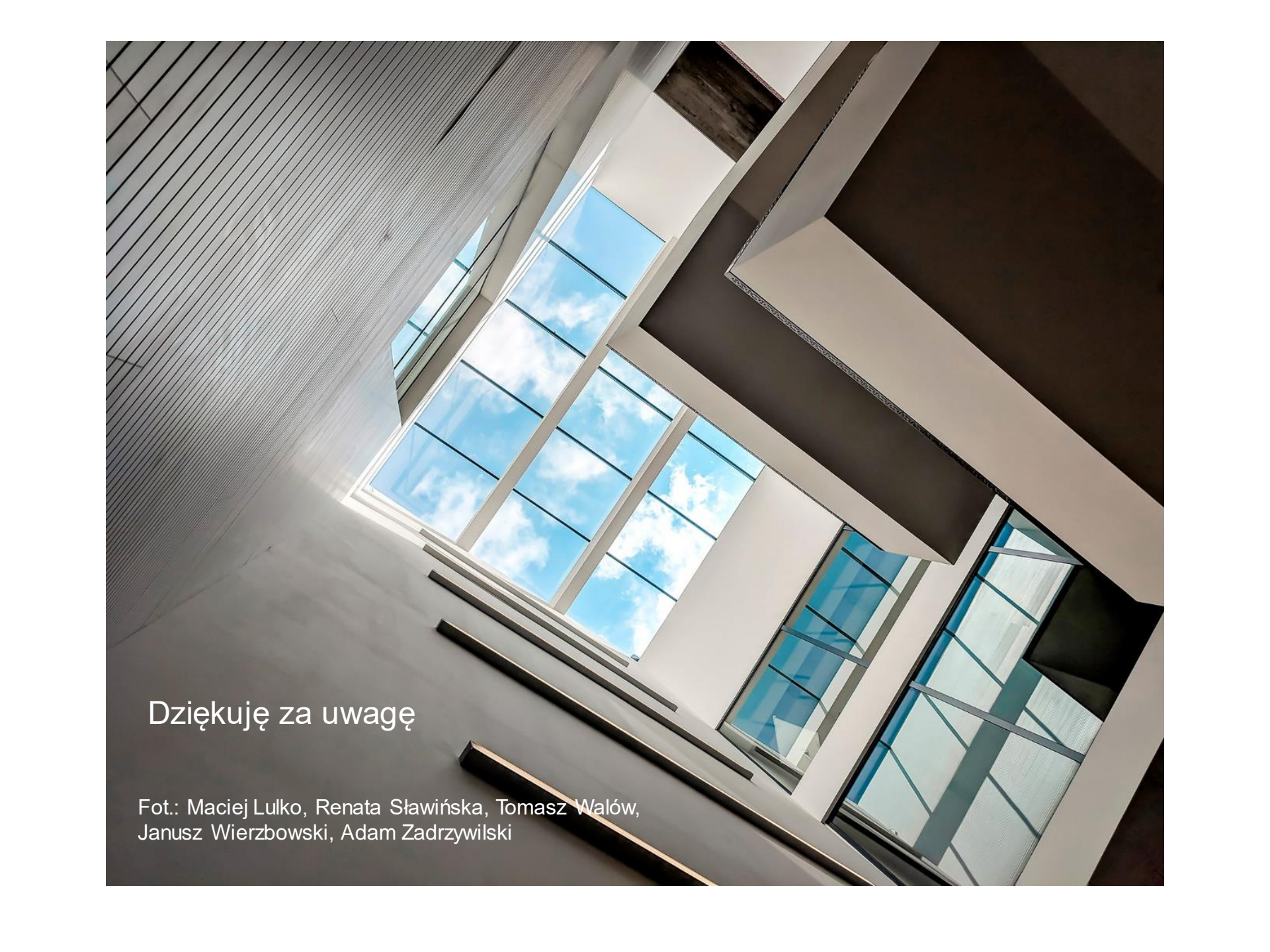
wykonawcy
**NOVUM Management Sp. z o.o. SKA, Kalisz (lider konsorcjum)
ABB FDP Polska Sp. z o.o., Warszawa
ALEXANDRE BARBOSA BORGES SA, Portugalia
FDO CONSTRUÇOES, SA, Portugalia**


Rafał Dutkiewicz
Prezydent Wrocławia


Zbigniew Majdział
Prezes TMW


Piotr Fokczyński
Architekt Miasta

Wrocław 2016



Dziękuję za uwagę

Fot.: Maciej Lulko, Renata Sławińska, Tomasz Walów,
Janusz Wierzbowski, Adam Zadrzywlski