

# Szpital Uniwersytecki, Estonia

W latach 2020-2023 kampus Uniwersytetu w Tartu, w Estonii, został powiększony o ponad 33 000 m<sup>2</sup>. Wybudowane zostały m.in. nowe skrzydła kliniki pediatrycznej oraz centrum rodzinnego. W obu przypadkach na elewacjach budynków zastosowano kasetony Ruukki Liberta Cor-Ten 800, które wyróżniają poszczególne części i piętra obiektów.



## Produkty

> Liberta Cor-Ten 800

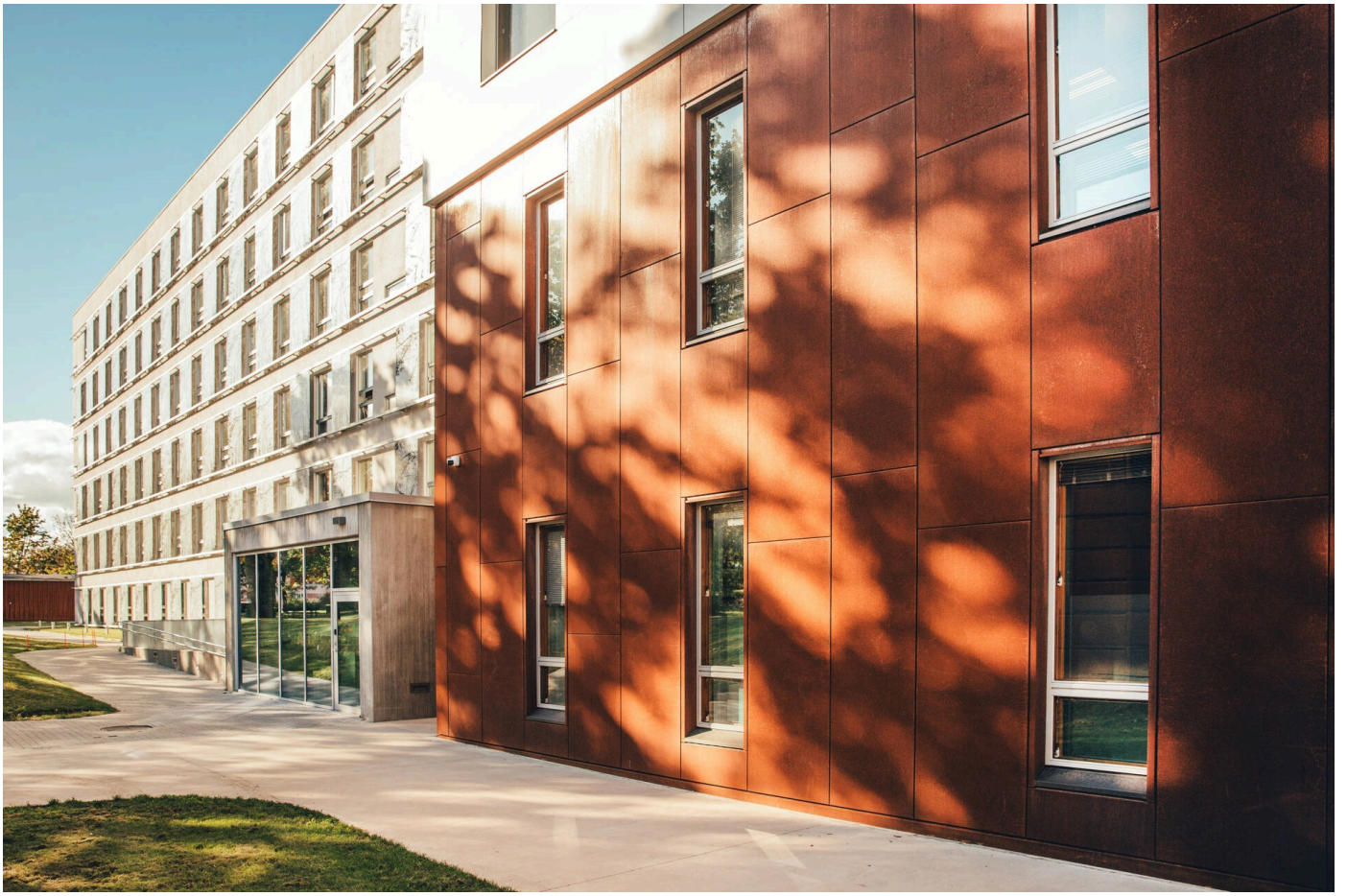
## Partnerzy

- > Projekt konstrukcyjny:  
Sweco Projekt AS i  
Architecture Workshop  
Finland OY
- > Architekt: AW2 Architects  
OY Eesti filiaal
- > Główny wykonawca:  
konsorcjum Nordecon  
AS i Embach Ehitus OÜ
  
- > Rok realizacji: 2023













Informacje na stronie internetowej Ruukki są zgodne z naszym aktualnym stanem wiedzy. Pomimo iż dokładamy wszelkich starań, by zapewnić poprawność danych, spółka nie ponosi odpowiedzialności za bezpośrednie lub pośrednie szkody wynikające z możliwych błędów lub niewłaściwego wykorzystania informacji zawartych na naszej stronie internetowej. Spółka zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian.

