

## Informacja prasowa

tytuł: Architektura 2.0 – społeczność zamiast gwiazd?

data: 2013-07-03

21 lipca w katowickim KATO-barze odbędzie się spotkanie TEDxRawaRiverSalon poświęcone tematowi architektury społecznościowej. Uczestnicy będą mogli zobaczyć wystąpienia Franka Gehrego – nestora światowej architektury oraz Alastaira Parvina – projektanta realizującego ideę budowy WikiDomów, czyli budynków tworzonych podobnie jak wpisy na Wikipedii. W dyskusji wezmą także twórcy z pracowni MUS Architects.

Architektura społecznościowa lub 2.0 to idea, która powoli zdobywa popularność. – Dostyc nieprzyjemnym faktem jest, że wszystko co nazywamy dziś architekturą – mówi Alastair Parvin – to tak naprawdę biznes, polegający na projektowaniu dla jednego procenta najbogatszych ludzi na kuli ziemskiej. Jego zdaniem pomysł tworzenia domów metodą społecznościową może być szansą na zapewnienie schronienia każdemu człowiekowi i demokratyzacji architektury.

Cykl projektowania i produkcji budynków, zgodnych z ideą architektury 2.0 jest dosyc prosty. Projekty domów lub ich czesci kazdy moze wgrac lub bezplatnie pobrac z serwisu internetowego wikihouse.cc. Nastepnie sciagniety plik przekazujemy do firmy dysponujacej wycinarkami, ktore w sklejecie wycinaja kolejne elementy budynku. Nastepnie sami je skladamy tak jak meble z Ikea.

Frank Gehry z kolei opowie o ograniczeniach bycia gwiazda i efekcie Bilbao. Zaprojektowane przez niego w tym hiszpaniskim mieście Muzeum Guggenheima, zainicjowalo szybki rozwój regionu i zaowocowalo dziesiatkami podobnych zleceń z calogo swiata. Zdaniem architekta te propozycje sa wynikiem magicznego myslenia, ze zdobycie jego zgody na zaprojektowanie inwestycji jest rownoznaczne z dobrobytem dla mieszkancow.

TEDxRawaRiver („RawaRiver” od nazwy przeplywajacej przez Katowice rzeki Rawy) to lokalna wersja konferencji TED oraz czesc programu TEDx, czyli imprez organizowanych przez fanow TED na calym swiecie. Wydarzenia TEDxSalon to comiesieczne spotkania, poswiecone technologii, rozrywce i dizajnowi.

### Więcej informacji:

Paweł Wyszomirski, pawel@tedxrawariver.pl, 501 601 595.