



OBYTNÁ JEDNOTKA OPOD ■ OPOD TUBE HOUSE

OPOd je experimentální, nízkonákladová obytná jednotka zhotovená ze dvou betonových skruží o průměru 2,5 m. ■ The OPOd tube house is an experimental, low cost micro-living housing unit, constructed out of two 2.5 m diameter concrete water pipes.

Na první pohled se může zdát, že je to sci-fi, ale hongkongské studio James Law Cybertecture skutečně přišlo s neobvyklým návrhem, jak vyřešit tamní bytovou krizi. Nízkonákladovou obytnou jednotku OPOd pro jednu (až dvě!) osoby vytvořili jednoduše

spojením dvou betonových skruží o průměru 2,5 m a délce 2,5 m. OPOd sice zůstává zatím ve fázi konceptu, ale již byl vytvořen a prezentován prototyp a v současnosti probíhá jednání s představiteli tamní samosprávy o možnostech financování, výstavby a pronájmu těchto bytových jednotek.

Podle britského průzkumu „2017 Demographia International Housing Affordability Survey“ patří Hongkong s ohledem na růst populace celosvětově mezi místa s nejhůře dostupným bydlením. James Law, zakladatel ateliéru

Cybertecture, nemá ambice vyřešit tuto krizi, ale OPOd rozhodně může zájemcům poskytnout dočasné a zejména dostupné bydlení. Výrobní náklady na jeden OPOd činí přibližně 320 tisíc korun a měsíční nájem by se odhadem mohl pohybovat okolo 8 500 korun, což je ve srovnání se současným běžným nájmem za jednopokojový byt částka 5x nižší.

Do OPOdu se může podle aktuálního umístění a z toho vyplývajících možností vcházet z obou stran, buď přímo do bytové části, nebo přes zadní

