

MOST KROZ VODU

Kako biti suvremeni Mojsije

PRIPREMILA:
Tanja Vrančić

Uzak i dugačak prolaz vodi na drugu stranu kanala, a prolaznici se doimlju kao da prolaze kroz vodu

Nedavno je u Nizozemskoj izveden neobičan i sasvim neočekivan most – most koji rijeku dijeli umjesto da je prelazi. Nizozemska inače ima dugu povijest prilagođavanja svojih građevina vodenim preprekama s obzirom na to da se petina zemlje nalazi ispod morske razine. Dugotrajna su isušivanja rijeka te građenja kanala i nasipa trebala omogućiti nove poljoprivredne površine te poboljšati prometne i trgovačke veze, ali je posljedica bila potpuna promjena krajolika.

Mojsijev most na neki način nastavlja tu tradiciju i poigravajući se prostornim preprekama pokušava podijeliti vodu. Baš poput biblijskog Mojsijeva čuda kada je rascijepio Crveno more, most omogućuje prolaz na drugu stranu kroz vodu, stvarajući uzak i dugačak prolaz koji vodi do tvrđave iz 17. stoljeća na drugoj



Detalji mosta

strani kanala. Ako se prolaznici promatraju s udaljenog mjesta, doimaju se kao da prolaze kroz vodu.

Most je projekt nizozemsko-belgijskog ureda *RoAd*, poznatog po uporabi drveta u graditeljstvu. S obzirom na to da je

potpuno izložen utjecajima vode, izgrađen je od posebne vrste umjetnog drva (Accoya) koje je obrađeno posebnim anhidridom, pa mu je trajnost produžena i do 50 godina. Most je turistička atrakcija, ali i zanimljiv primjer inženjerske domišljatosti.



Pogled na prolaznike mostom

WATER PARTING BRIDGE

An unusual bridge has recently been built across a canal in the Netherlands. Instead of passing over the water obstacle, this bridge passes right through the water. People crossing the bridge appear as some kind of modern day Messiahs, as it seems like

they actually pass through water. This bridge, or a path through water, is made of an artificial and well impregnated wood, which is why its life span is estimated at no less than 50 years.