

ARCHITEKTURA



► Pływające wille:

Projekt budowy na Amazonce 50 barek mieszkalnych przycumowanych do brzegów rzeki, został wyróżniony w konkursie 2007 MIPIM Architectural Review Future Project Awards (architektura przyszłości) w Cannes. Unoszące się na wodzie domy powstaną w brazylijskim rezerwacie Carauari (8 tys. km kw. powierzchni). Kadłuby barek służą jako fundamenty dwupiętrowych pływających willi (300 mkw.) — oraz jako zbiorniki wodne. Projekt to część strategii ochrony amazońskiej dżungli. Pomysłodawcą i projektantem jest Guy Perry, architekt i urbanista.

[AYA/FOT. ARC]

Łódki będą miały minimalny wpływ na środowisko. Wykorzystano drewniane kłody i barki wojskowe. Energia słoneczna i biopaliwa dają neutralność względem emisji dwutlenku węgla.

► **Guy Perry**
partner współzałożyciel
INVI Brasil