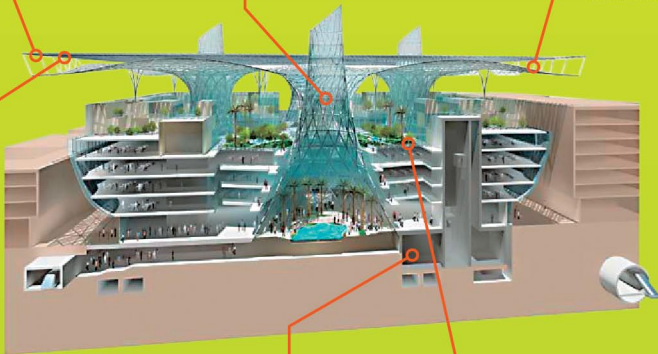


SKLENĚNÉ STĚNY
BUDOV ODRAZÍ
SLUNEČNÍ PAPSRY,
UVNITŘ BUDE
PŘÍJEMNÝ CHLÁDEK

KÓNICKÉ CHLADICÍ VĚŽE ZPROSTŘEDKUJÍ PŘIROZENÉ OSVĚTLENÍ,
VENTILACI A CHLAZENÍ. TEPLÝ VZDUCH ODVÁDĚJÍ NAD STŘECHY,
JEJICH ŠIROKÉ ZÁKLADNY SLOUŽÍ JAKO ZAHRÁDKY

STŘECHY S VĚTRNÝMI
TURBÍNAMI JSOU
ZAVĚŠENÉ POD HLAVNÍ
STŘEŠNÍ KONSTRUKCÍ



SOLÁRNÍ PANELE
SHROMAŽDUJÍ
ENERGII,
KTERÁ POHÁNÍ
KLIMATIZACI
V POTRUBÍ

CHLADNÝ VZDUCH BUDE PROUDIT
BUDOVAMI ROZVODNÝM SYSTÉMEM
UMÍSTĚNÝM POD PODLAHOU

STAVBY JSOU PROJEKTOVÁNY TAK, ABY
SPOTŘEBOVÁVALY O 70% MĚNĚ VODY
NEŽ KLASICKÉ MĚSTSKÉ BUDOVY