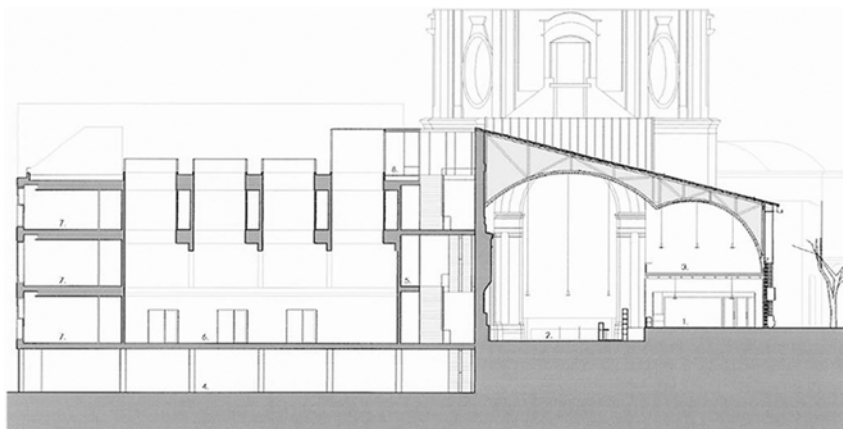


# Nagrade i natječaji

## NAGRADA BRICK AWARD 2006

Koncern Wienerberger AG, poznati proizvođač opeke, drugi je put dodjelio nagradu *Brick Award* od 21.000 eura na svečanosti 23. ožujka 2006. u Beču. Nagrađene projekte izabrao je međunarodni ocjenjivački žiri u kojem su bili Bob Van Reet, Falk Jaeger, Tomas Noll, Sjoerd Soeters i Josef Pleskot, pobjednik natječaja *Brick Award 2004*.

Kriteriji za odabir bili su vanjsko arhitektonsko oblikovanje, primjenjivost materijala i funkcionalnost zgrada. Od 235 pristiglih radova iz



Presjek biblioteke San Fernando

na 2004. i primjer je uspješnog uklanjanja nove građevine u slobodan otvor staroga grada. Osim kao element pročelja, opeka je i vidljiv element interijera.

Drugo mjesto pripalo je španjolskom arhitektu Joseu Ignaciu Linazasoro za rekonstrukciju crkve San Fernando u biblioteku. Crkva se nalazi na južnoj strani Plaze Augustine u Lavapiesu, jednoj od najstarijih gradskih četvrti Madrida. Jose Ignacio

Linazasoro pretvorio je crkvu u biblioteku i dogradio novi dio za dvorane za seminare i predavanja. Projekt je uspješno riješio prenamjenu stare povijesne građevine u novu, modernijega, javnog sadržaja.

Dvojica arhitekata Jan Soukup i John Pawson osvojili su treću nagradu za nadogradnju sjevernog krila samostana u Novy Dvuru u Češkoj. Novo krilo zgrade izgrađene 1750. minimalistički je oblikovano, a od starog

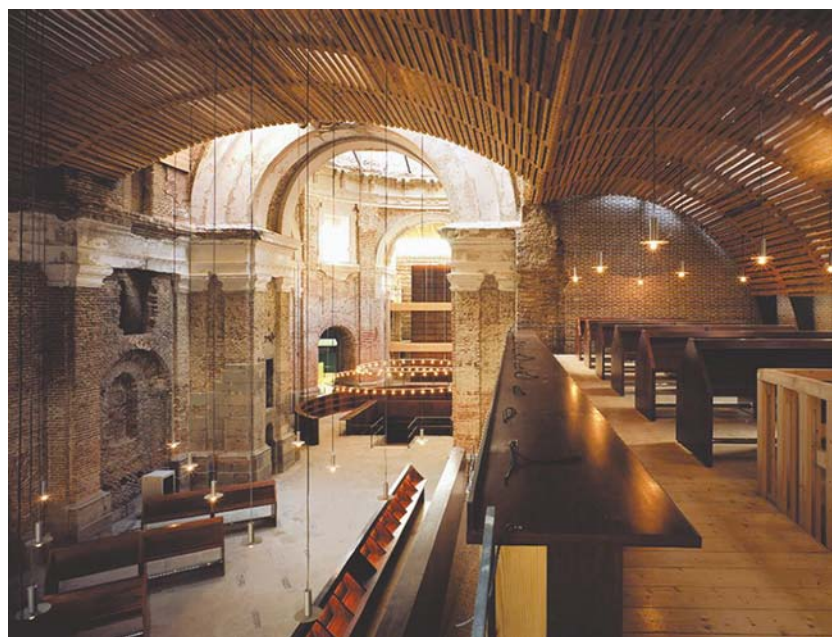


Interijer ureda zgrade u Pecu

18 zemalja, među njima prvi put i radovi iz Japana, Meksika i Kolumbije, nagrađeno je njih 5 (3 pobjednička rada i 2 posebne nagrade).

Opeka je jedan od najstarijih građevnih materijala, a svoj kontinuitet primjene zahvaljuje stalnoj prilagodbi novim ekološkim i građevinsko – tehničkim zahtjevima. Opeka se osim za zidanje nosivih i pregradnih zidova rabi i kao završni element pročelja te za unutarnja i vanjska popločenja. Raznolikost primjene prikazana je i u nagrađenim radovima.

Pobjednički je rad stambeni i uredski kompleks mađarskih arhitekata Ferenc Csagolya i Ferenc Kellera koji je odlično interpoliran u povijesnu jezgru u Pecu. Zgrada je završe-



Interijer biblioteke San Fernando

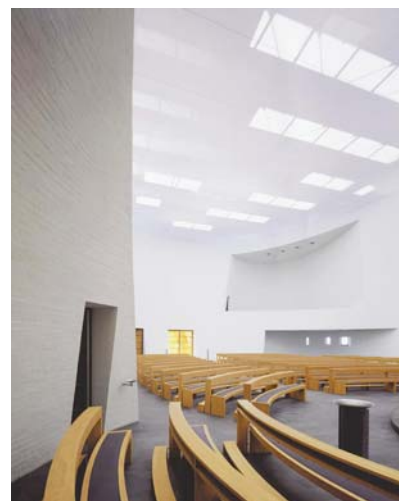


Proširenje groblja u Vogheru

dijela građevine razlikuje se i u načinu gradnje koji posjetiteljima nudi neočekivane svjetlosne efekte.

Uz tri glavne nagrade i dvije su posebne nagrade dobili talijanski arhi

tekt Antonio Monestiroli za proširenje groblja u Vogheru i njemački arhitekti Isle i Ulrich König za izgradnju crkve St. Franziskus u Regensburgu u Njemačkoj.



Interijer crkve St. Franziskus u Regensburgu

Sljedeći natječaj *Brick Award* održat će se 2008. Kao i na prethodna dva natječaja i na ovom mogu sudjelovati graditelji koji u svojim projektima upotrebljavaju opeku kao primarni materijal.

T. Vrančić

## SVJETSKI NATJEČAJ ZA PROJEKTE ODRŽIVE GRADNJE

Najboljim projektima prijavljenim na prvi svjetski *Holcim Awards* natječaj, na finalu održanom u Bangoku dodijeljena je novčana nagrada od milijun američkih dolara. *Holcim Awards Gold* dijele dva projekta: urbana integracija u Caracasu u Venezueli i dizajn za novi glavni željeznički kolodvor u Stuttgartu u Njemačkoj.

Pobjednici su odabrani između 15 finalista sa svih kontinenata, proizašli iz pet regionalnih krugova natjecanja na koje je prijavljeno više od 3000 projekata iz 118 zemalja. *Holcim Awards Silver* dodijeljen je regionalnom masterplanu i strategiji obnove doline Mulini u blizini mjesta Amalfi i Scala u Italiji, dok je *Holcim Awards Bronze* osvojio projekt urbane obnove s troškovno prihvatljivom stanogradnjom u Montrealu u Kanadi. Sljedeći krug natjecanja za *Holcim Awards* bit će otvoren sredinom 2007.

Prolašavajući dobitnike zlatne nagrade dekanica Studija arhitekture i planiranja na *Institutu tehnologije Massachusetts (MIT)* te predsjednica

*Holcim Awards* žirija Adele Naudé Santos rekla je kako održivost ima manje veze s građevinama, a više s procesom i ponašanjem te mora po-



Prikaz urbane integracije u Caracasu u Venezueli



seбно inspirirati planiranje gradova. Iako se bave različitim kulturnim izazovima, a samim time imaju i različite mogućnosti, žiri smatra da su oba projekta prema kriterijima *Holcim Awards* natječaja jednako vrijedna, te je svaki osvojio novčanu nagradu od 300000 USD.

Projekt unapređenja i integracije urbane infrastrukture u dijelu Caracasa, San Rafael-Unido, s osjećajem i stručno razmatra niz izazovnih okolišnih, kulturnih i komunalnih pitanja. Urbana integracija projekta ne unapređuje samo lokalni ponos: to je etički i okolišno senzitivni pristup smanjenju ekstremnih socioekonomskih loših uvjeta života. Projekt istražuje inovativni urbani plan s pozitivnim učinkom na lokalnu zajednicu – interpolacija čovjekova stvaranja s prirodnim okolišem. Pobjednički tim *Proyectos Arqui 5 CA* iz Caracasa čine Silvia Soonets, Isabel Cecilia Pocaterra, Maria Ines Pocaterra i Victor Gastier.

Nova glavna željeznička stanica u Stuttgartu inovativno utjelovljuje istraživanje materijala, strukture i proizvoda u održivi projekt za urbani prostor. Novi kolodvor povezivat će dvije urbane četvrti koje su bile podijeljene, promovirajući socijalnu koheziju i dajući nove mogućnosti za slobodne aktivnosti i interakciju među svim dobnim skupinama. Projekt je djelo Christopha Ingenhove-  
na iz Düsseldorfa.

*Holcim Awards* srebrna nagrada od 250000 USD dodijeljena je regionalnom masterplanu i strategiji obnove doline Mulini u Italiji, koji spaja oču-



Prikaz dijela glavne željezničke stanice u Stuttgartu

vanje baštine s inovativnim rješenjima radi jačanja gospodarskih aktivnosti i oživljavanja kraja. Ovaj je projekt suradnja partnera iz Italije, Španjolske, SAD-a i Velike Britanije, a koordinirali su ga Luigi Centola iz Rima i Mariagiovanna Riitano iz Fisciana.

Projekt elegantno objedinjuje raznolikost u stvaranju modela dugotrajnog unapređivanja prirodnog i izgrađenog okoliša, pokazujući svjesnost prema evoluciji područja i stapanju suvremenih materijala i tehnologija s povijesnim građevinskim materijalima.

Treća nagrada od 150000 USD dodijeljena je projektu urbane obnove s cjenovno prihvatljivom stanogradnjom u Montrealu u Kanadi. Projekt objedinjuje dostignuća suvremene

tehnologije izgradnje, ekodjelotvornost, ujedno poštujući želje lokalne zajednice. Autori su projekta Daniel Pearl, Mark Poddubiuk i Bernard Olivier iz Montreala.

Projekte u *Holcim Awards* natječaju ocjenjivao je neovisan žiri od 14 članova, vodećih arhitekata, inženjera i sveučilišnih profesora iz 10 zemalja. Pri ocjenjivanju žiri se koristio kriterijem za održivu gradnju (okolišna i estetska kvaliteta, visoki etički i ekološki standardi), koje je *Holcim Foundation* definirao u suradnji sa sveučilištima u Europi (ETH Zurich, Švicarska), Sjevernoj Americi (MIT Boston, SAD), Latinskoj Americi (USP Sao Paulo, Brazil), Africi (Wits Johannesburg, Južnoafrička Republika) te Aziji i Pacifiku (Tongji Shanghai, Kina).

T. Vrančić