Wohnen auf „steilem“ Niveau

Prag – nicht goldene, sondern grüne Stadt


Das Projekt Central Park Prag ist in vieler Hinsicht einzigartig. Es verknüpft den modernen aktiven Lebensstil der Prager mit Architektur, Design und Dienstleistungen. Die Entwickler, die Gesellschaft CPP Development, erstell- te einen Wohnkomplex mit Naherholungsflächen für Familien und Singles. Sie bieten alles an, was für das neue Le- ben in der Stadt typisch ist.


Ein wichtiger und deutlich sichtbarer Aspekt der „naturnahen“ Planung sind

Das Schubsicherungssystem Typ T als Grundlage eines funktionssicheren Aufbaus

Die Begrünungsarbeiten konnten nur gut angeseilt ausgeführt werden.

Es wurden insgesamt etwa 3000 Quadratmeter Steildachbegrünung an den Reihenhäusern realisiert - etwa ein Drittel davon im System Optigrün (in der Tschechischen Republik unter „Optigreen“ zu haben).


Dr. Gunter Mann
www.optigruen.de

**BAUTAFEL**

**Central Park Praha, Prag**

- Baujahr: 2008/09
- Bauherr: CP Praha s.r.o., Prag
- Bauherrschaft: CPP Development s.r.o., Prag
- Architekt: A96 Architects, Prag, AED Projekt, Prag
- Generalunternehmer: Geosan Group, Prag
- Flächengröße begrünte Steildächer: 3000 Quadratmeter
- Gründachaufbau: Optigrün-Systemlösung „Schrägdach“ Typ T