

Informații despre Proiect

Numele și locul proiectului:	Bécsi Corner Lego, Budapest
Data:	2011
Tipul și mărimea construcției:	Clădire de birouri, 3.000 m ²
Executie:	Instalații HVAC, Termice, Sanitare
Produse Gripple folosite:	HF11FR, HF21FR, TPZ32SP, GRIHK100P



În sectorul 3 din Budapesta renovarea clădirii de pe strada Sajka s-a făcut utilizând sistemele de suspendare Gripple.

În general fan coil-uri și tubulaturi spiro de dimensiuni mici au fost suspendate cu produsele Gripple.

