

Kiselvej/Kobbervej, Herlev



Projektinformation

Bygningstype:	Muret etageejendom med franske altaner
Altansystem:	Windoor rækværk
Antal altaner:	182
Konstruktion:	Nye stålaltaner af varmgalvaniserede profiler monteret på facadelicener med korte trækbånd. Altanplade i fiberbeton med 4-sidet opkant, profileret overflade og vandrende med rustfrit afløb. Regnvand ført til eksisterende tagedløb. Rækværk i aluminium med kombination af septrer, indrammet laminatbeklædning og hærdet sikkerhedsglas. Håndliste i olieret hårdtræ. Hver altan er forsynet med en forhøjet gavnl med matteret glas. 2 blomsterkasser pr. altan i systemtilbehør inkl. indsats.
Udført:	2004
Arkitekt:	BKT Arkitekter MAA ApS
Bygherre:	AKB Afd. 4501

