

Mit Mausclick gelangen Sie zum [Blaetterkatalog]



Luxuriöse Apartmentanlage mit 20 unsichtbaren Stellplätzen in Sydney

Bei dieser luxuriösen Apartmentanlage am Hafen von Sydney kam das vollautomatische Regalsystem von Klaus zum Einsatz. Dieses ermöglicht die Unterbringung von 20 Fahrzeugen auf insgesamt elf Metern Höhenunterschied. Wichtig bei der Realisierung war der erhöhte Schallschutz, denn die Betriebsgeräusche des Parksystems dürfen in den einzelnen Wohnungen nicht gehört werden. Außerdem legte der Bauträger, Sunland Constructions, höchsten Wert auf den versteckten Einbau des Parksystems. Das Einfahrttor wurde komplett in die architektonisch sehr ausgefallene Fassadengestaltung des Objektes integriert, sodass die Garageneinfahrt von der Straße aus nicht sichtbar ist.

Bauträger: Sunland Constructions

Der neue Bürotower „Beetham Tower“ in Liverpool

Automatische Parksysteme von Klaus kommen in England groß heraus. Und das im wahrsten Sinne des Wortes: Denn das höchste Bürogebäude der Stadt Liverpool, der vollverglaste und 90 Meter hohe „Beetham Tower“ mit insgesamt 27 Etagen nutzt ein vollautomatisches Flächensystem von Klaus zur Unterbringung der Fahrzeuge.

Der „Beetham Tower“ ist das fünfthöchste Bürogebäude überhaupt in Großbritannien, er verfügt über ein exklusives Penthouse und ein eigenes Restaurant. Im ganzen Komplex gibt es, im Untergeschoss, lediglich 15 Parkplätze, die komplett für VIPs reserviert sind. Egal, ob Rolls Royce oder Bentley. Die Fahrzeuge der prominenten Gäste parken vollautomatisch im Klaus-System. Um im Einfahrtsbereich Platz zu sparen, wurde beim „Beetham Tower“-Projekt ein neues Drehsystem im Fahrzeuglager eingesetzt.

