

## Skyland Istanbul

### Mieszkanie i praca pod niebem Stambułu.



Źródło: [www.skylandistanbul.com/E](http://www.skylandistanbul.com/E)



Przykład instalacji Linearis Compact (źródło: KESSEL)

Skyland Istanbul łączy funkcje mieszkalne i środowisko służbowe w architektonicznym kompleksowym dziele sztuki. Kompleks budynków o wysokości 284 m jest najwyższy w Turcji i znajduje się w miejscu pozwalającym na łatwy dojazd do miasta, na lotnisko i do TEM Istanbul. Dzięki nowoczesnej technologii budynku zapewnia wysoki standard życia oraz łączy efektywność energetyczną z funkcjonalnością, dokładnie jak rozwiązania KESSEL.

### Kryteria wyboru

- Możliwe całkowicie zautomatyzowane i sterowane programowo opróżnianie
- Niezawodne odprowadzanie powstających ścieków
- Możliwe wydłużenie interwałów między opróżnianiem treści zbiornika dzięki ciągłemu nadzorowi przy użyciu czujnika grubości warstw SonicControl
- Niska głębokość zabudowy
- Gładka powierzchnia łatwa do utrzymania w higienie z efektem samoczynnego czyszczenia

### Produkty użyte w niniejszym dokumencie

- EasyOil System A/Class I (konstrukcja wału)
- EasyClean free Auto Mix & Pump
- Odpływ prysznicowy liniowy Linearis Compact