



Hovedkanal Syd

Hovedentreprise

Kanal og sø i Ørestad

En lang vandkanal og en nyanlagt sø er med til at danne nogle attraktive omgivelser for de fremtidige beboere i det nye boligområde i Ørestad.

Kanalen udgør en del af det omfattende kanalsystem i Ørestad.

Vores arbejde omfattede en 772 meter og 10 meter bred kanal, etablering af et søområde, diverse broer, ledningsarbejder og beplantning.

Kanalen består af betonvægge, granitbrystning på betonfundament og bundtætning af ler afdækket med sand, grus og bundsten. Over kanalen er udført fire vejbroer og to stibroer i beton.

Der er etableret et søområde med et samlet areal på ca. 30.000 m² med tilhørende betonstøttevægge, dæmning, bundtætning og fire stibroer.

Der blev i forbindelse med ledningsarbejdet udført ventil- og udløbsbygværk samt pumpeledning Ø280.

Omfang:

- 80.000 m³ muld- og råjordsarbejder
- 20.000 m³ lertætning
- 10.000 m³ grustilfyldning
- 10.000 m³ bunddækningsgrus
- 2.000 lbm drænledninger
- 4.000 m³ armeret beton
- 1.500 m granitarbejde
- 200 stk træer
- 4.000 m² asfalt
- 1.000 lbm ledninger i jord

Beliggenhed

Ørestads Boulevard
København S

Byggetype

Nybyggeri

Kunde

Ørestadsselskabet I/S
København

Arkitekt

Ingeniør

Rambøll A/S

Byggeperiode

11.2006-11.2008

Omfang

772 lbm

Entrepriseform

Hovedentreprise

Projektnr.

122073

Kontraktsum

78,5 mio. kr. ekskl. moms

CG JENSEN 

Fabriksparken 37
2600 Glostrup
Tlf: +45 43 44 68 00
Fax: +45 43 44 68 01
info@cgjensen.dk
www.cgjensen.dk