



Byggemodning

CG Jensen står for projektering og udførelse af modningsarbejdet for en ny kanalby på Sluseholmen, hvor det tidligere Metro marked lå.

Arbejdet omfatter nedrivning af de eksisterende bygninger, udførelse af spuns og ankre i hovedkanaler, beklædning af spuns og udførelse af hammer af azobétræ. Udførelse af jordarbejder inkl. udgravning af byggegruber Karré K, Karré L og Karré P, udførelse af byggegrubeindfatning, håndtering af forurenede jord og etablering af forsyningsledninger (vand, el, vejbelysning).

Kanalerne vil blive krydset af to stibroer. CG Jensen står for levering og montering af broer, samt etablering af vandtrapper og træbrygge.

Hovedmængder:

Spuns: ca. 700 lbm

Udgravning af kanaler ca. 11.500 m³

Forurenede jord: 75.000 m³

Projektområdet udgør i alt ca. 38.800 m², hvoraf ca. 2.600 m² omdannes til kanaler.

Metrogrunden

Totalentreprise

Beliggenhed

Sluseholmen, København S

Byggetype

Anlægsarbejde

Kunde

Danica Ejendomsselskab Aps

Arkitekt

-

Ingeniør

Niras

Byggeperiode

2016-2021

Omfang

39.000 m²

Entrepriseform

Totalentreprise

Projekt nr.

130450

Kontraktsum

113,7 mio. DKK ekskl. moms

CG JENSEN 

DK-Fabriksparken 37
2600 Glostrup

Tlf: +45 43 44 68 00

info@cgjensen.dk

www.cgjensen.dk