

Byggemodning, ledninger og kystsikring



Byggemodning, ledninger og kystsikring - Molevej, Esbjerg Strand

Udførelsesperiode
2015 - 2016

Denne entreprise omfatter forbedringer af infrastrukturen og byggemodning af området nord for Molevej i Esbjerg.

Derudover omfatter entreprisen udførelse af kloak, vand- og fjernvarmeledninger for Esbjerg Forsyning A/S.

Ved udførelsen af disse entrepriser har M.J. Eriksson A/S stået for:

- Bortkørsel af 37.000 m³ forurenede jord klasse 2-4.
- Indbygning af 28.000 m³ sand og grus
- Nedlægning af 10.000 m³ filtersten og 18.000 m³ dæksten
- Nedlægning af 3.500 meter afvandsledninger
- Nedlægning af 920 m fjernvarmeledninger
- Nedlægning af 850 meter vandledninger og 210 meter trykledninger
- Nedlægning af 360 meter spildevandsledninger
- Nedlægning af 40 meter regnvandstik og 150 meter regnvandsledninger med tilhørende brønde og sandfang
- Grundvandssænkning og tørholdelse
- Afsluttende jord- og belægningsarbejde

Stenkastningen på cirka 750 meter nord og vest for Esbjerg Brygge er udført med gravemaskine udstyret med GPS til sikring af præcision og overholdelse af meget stamme tolerancer.

Desuden har vi etableret stitunnel for cykler under H.E. Bluhmesvej og vandløbstunnel under Hjertingvej samt ombygning af krydset mellem Tarphagevej / Hjertingvej.



Bygherre

Esbjerg Kommune
Teknik & Miljø
Natur & Vandmiljø
Torvegade 74
6700 Esbjerg

Kontrakt

Hovedentreprise
Kontraktsum;
DKK 44 mio.