



Referanseprosjekter

NORDWEST FUNDAMENTERING AS

Nordwest | Fundamentering | 8/9 - 2018

Ågotnes ved Ccb base

- Ccb base Bergen
- For Birken & Co har vi rammet 20 stk $\varnothing 813 \times 14$ mm pelerør for ny kai 300 meter ble rammet det ble også forankret dybel i 4 stk peler av gewi 50 stag. Samt boret stålkjernepeler med forankring i bakplate ca 27 punkt og 760 meter med $\varnothing 150$ mm kjerner ble satt.
- 3 stk PDA ble utført med eget utstyr



Ågotnes

Oppdragsgiver:
Birken&Co

360 meter $\varnothing 711 \times 14$ mm
Ramming av peler for ny kai på
CCB – base Bergen.

760 meter $\varnothing 150$ stålkjerner med
4:1 i skrå med dobbel
sammensatte pelehoder.

Fordybling av 4 stk peler for
pullerter med Gewi stag på 18
meter.



KARMSUND HAVN KTC 2

- For Veidekke entreprenør har vi pelet for ny kai i Haugesund / Karmsund
- Det ble rammet 45 stk peler \varnothing 813x12,5mm og 14mm ca 360 meter med rør ble satt, 4 stk PDA ble utført

VEIDEKKE



Karmsund

Oppdragsgiver:
Veidekke entreprenør

45 stk stålrørspeler \varnothing 813x12,5 mm
totalt 636 meter



TANANGER CONOCO PHILIPS

- For Birken & Co har vi spuntet for ny kai i Stavanger ca 2000m2



Tananger kai 6

Oppdragsgiver:
Birken&Co

Spunting fra lekker med pelerigg /
vibro

Ca 2000m2 med miks av Az-40-
700 og Az 14-700 lengste spunt er
19 meter lang, deler av spunt
rammes under vannstand til ca
kote -7

Under utførelse



BERGEN NYHAVN

- For Consto as har vi pelet for nye leiligheter på sjø og land, ca 360 meter ø 813x14mm ble satt ned fordelt på 21 peler, det ble også boret stag på land for forankring av peler.

- CONSTO



Bergen

Oppdragsgiver:
Consto Bergen

I jobb for Consto Bergen
fundamenterer vi for nye leiligheter.

Det skal rammes ca 300 meter
ø813x14mm pelerør til fjell.

Totalt 19 peler skal rammes. 5 stk
fra landside og 14 stk utføres fra
vår flåte. Samt stålkjernepeler
ø100-150mm.

MATRE BRU

- For Mesta Entreprenør as har vi pelet for ny bru på sjø og land, ca 150 meter \emptyset 711x14mm ble satt ned fordelt på 4 peler, samt pda målinger



Bergen

Oppdragsgiver:
Mesta

For SvV fundamenterer vi for ny
bru. 4 stk peler a 30 meter skal
rammes ned som svevende peler
 \emptyset 711x14.2mm

FLÅM BRU

- For Peab as har vi pelet for ny bru Ø813x10mm stålrør ble brukt, pelene var svevende peler,



Bergen

Oppdragsgiver:
Peab AS

For Peab AS fundamenterer vi for ny
bru 2 stk peler dimensjon
ø813x12.5mm

Byggherre: Flåm kommune

FLEKKEFJORD STRANDDEPONI

- For ALTIBYGG og anlegg spunter vi for ny strand deponi, ca 3850 m2 Az 25-800 og 58 stk stag og 200 meter med unp 320.

Referansepersoner :

Veidekke entreprenør as Karmsund havn Anleggsleder Bjørn Andre Stangeland

Consto As Bergen nyhavn Prosjektleder Hans Bjarte Paulsen

Mesta As Matre bru Anleggsleder Magne Ødegård

Peab As Flåm skulebrui Prosjektleder Hallvar Fjell

Alti Bygg og Anlegg Flekkefjord stranddeponi Prosjektleder Marwan