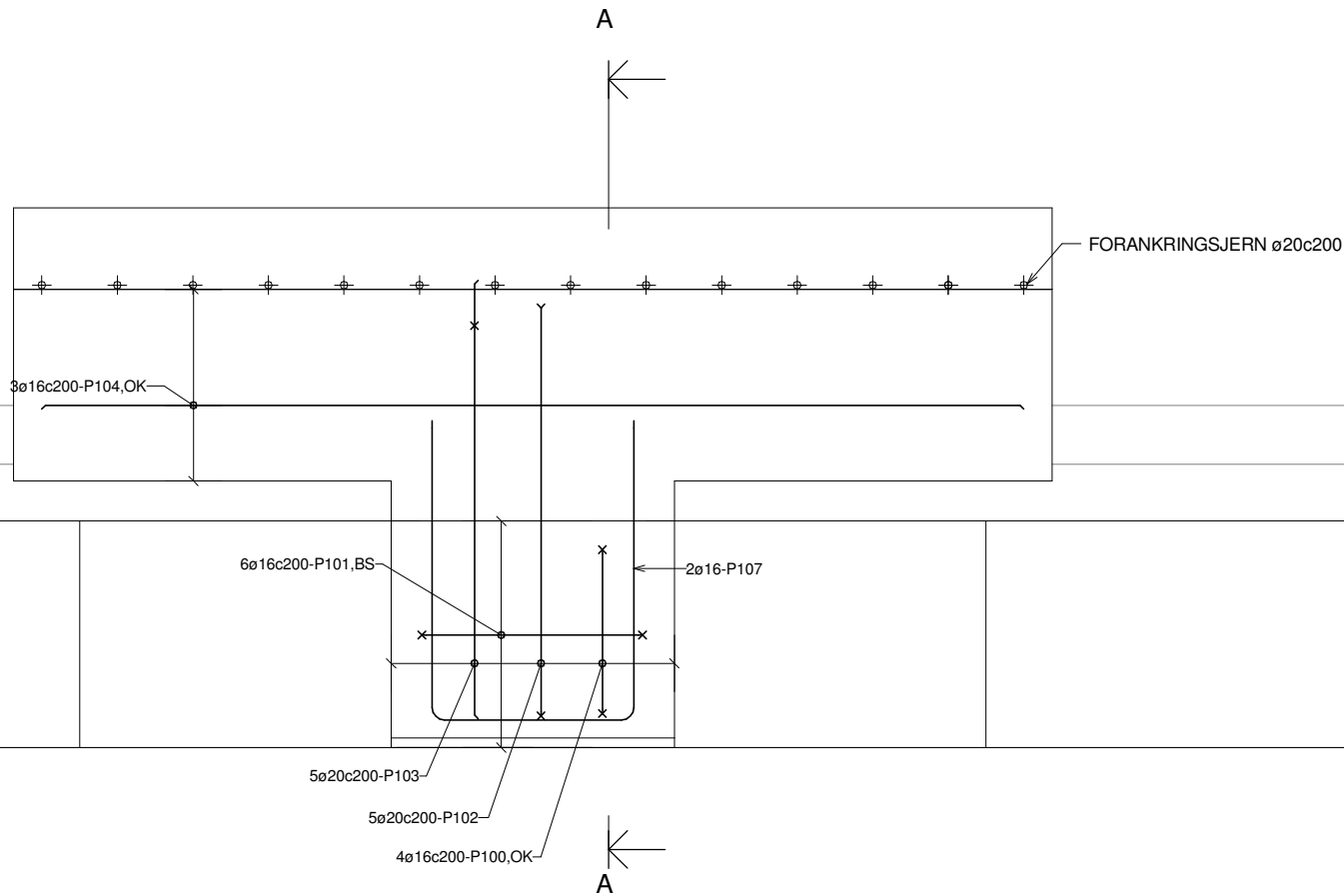
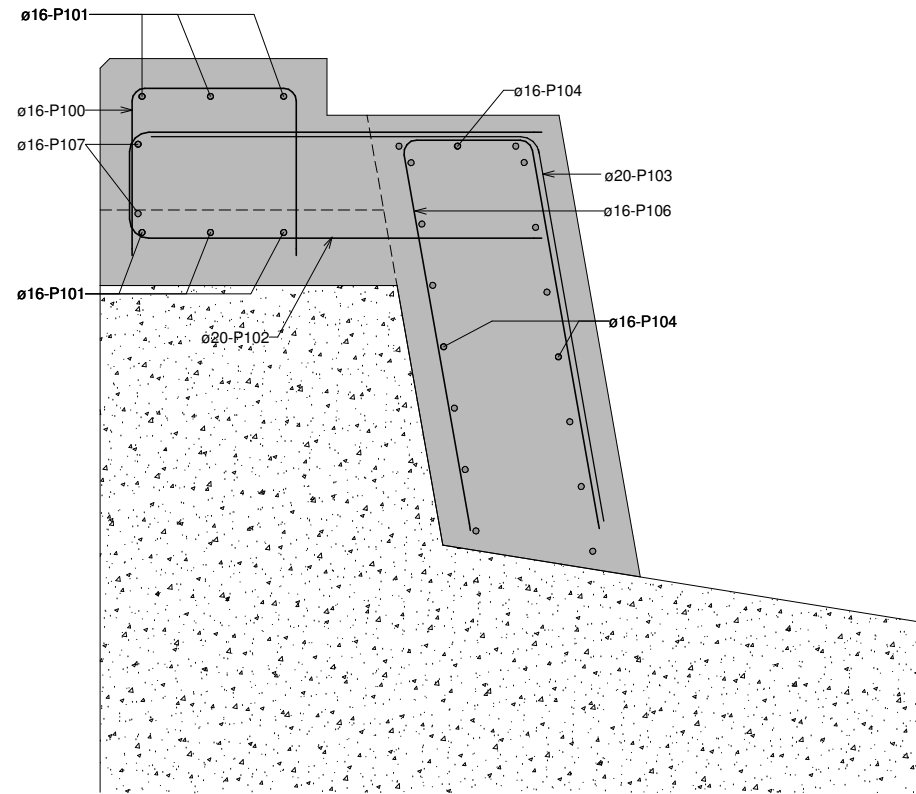


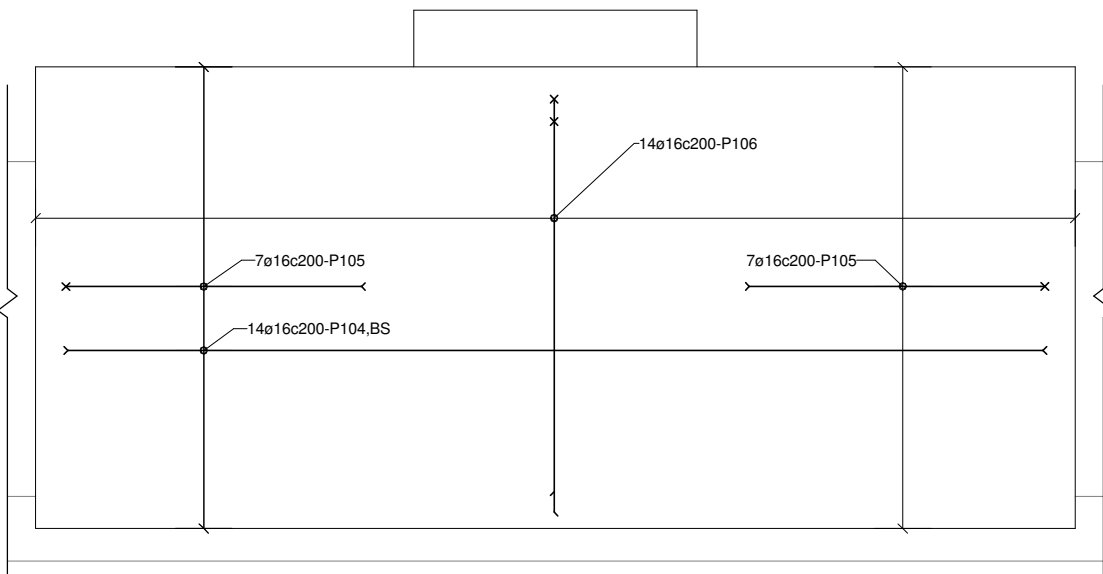
PLAN
1 : 10



SNITT A-A
1 : 10



OPPRISS BAKKANT
1 : 10



FORKLARINGER:

ANVISNINGER:

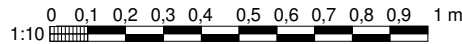
- GENERELT
- UTFØRELSE I HENHOLD TIL NS13670:2009+NA:2010, NS 3576-3 OG NS-EN 1992-1-1:2004 +NA:2008
- ARMERING
- ARMERINGSSTENGER: B500NC IHT. NS 3576
- NOMINELL OVERDEKNING HOVEDARMERING: 75mm ±10mm
- NOMINELL OVERDEKNING MONTERINGSJERN: 65mm ±5mm
- OMFARINGSLENGDE: 50ø, DERSOM ANNET IKKE ER ANGITT
- ARMERINGSSKJØTER: MAKS 1/4 AV LENGDEARMERING SKJØTES I SAMME SNITT. SKJØTENE FORSKYVES MINIMUM 65 x STANGDIAMETEREN.

- UTSTIKKENDE ARMERING SKAL HMS-SIKRES


- FOR BØYDE STENGER SKAL DET GENERELT I BØYEN PLASSERES ET JERN MED DIAMETER MINST LIK DEN BØYDE STANGENS DIAMETER.
- ARMERINGSSTOLER SKAL UTFØRES I BETONG IHT. STATENS VEGVESEN, PUBLIKASJON NR. 78.

HENVISNINGER:

- FORM, SE TEGNING 17047
- BØYELISTE SIDE P10



| | |
|----------------|----------|
| Taggingsnummer | Revisjon |
| 17048 | Z02 |

| | | | | |
|---|----------------------|----------------|---------|------------------|
| Z02 | SOM BYGGET | 2016-03-10 | MLEng | SA |
| H01 | ARBEIDSTEGNING | 2015-01-08 | AwWWa | KJ |
| REV. | REVIDERINGEN GJELDER | DATO | TEGN. | GODKJ. |
| Konsulent: Norconsult | | | | |
| Kons tegnnr.: 17048 | | | | |
| RÅDHUSBRYGGGE 4 ØYFERGETERMINAL PULLERTFUNDAMENT ARMERING | | Målestokk | Format: | Tegn.: AwWWa |
| | | Som vist | A1 | Dato: 2015-01-08 |
| | | | | Bereg.: AwWWa |
| | | Prosjektleder: | | Godkj.: KJ |
| | | | | Dato: 2015-01-08 |
| Erstalling for: | | | | |
|  Oslo Havn KF Teknisk avdeling Pb 230 Sentrum, 0103 OSLO, Tlf.: 02 180, E-post: postmottak@hav. oslo.kommune.no | | Tegn.nr | | Revisjon |
| | | 17048 | | Z02 |
| | | Oppdragsnr: | | Tegn. status: |
| | | 5142802 | | |
| Filnavn: 17048 .dwg | | | | |
| Erstattet av: | | | | |