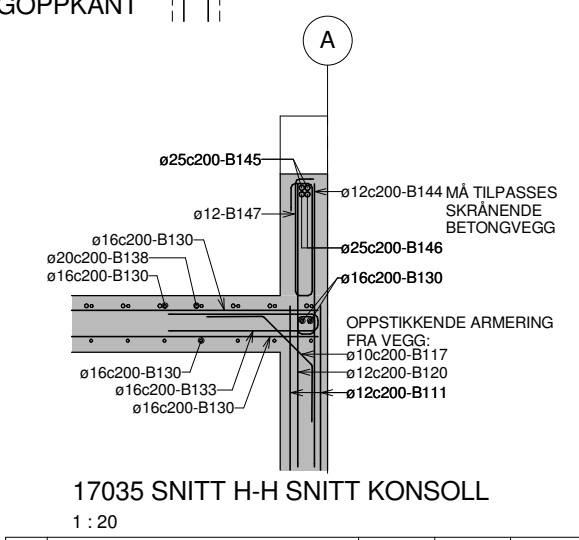
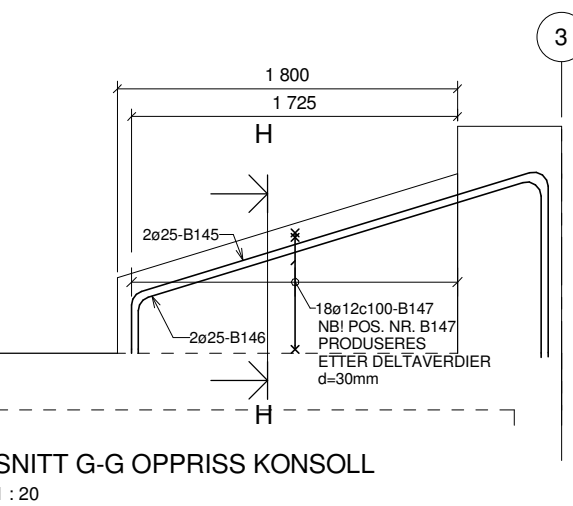
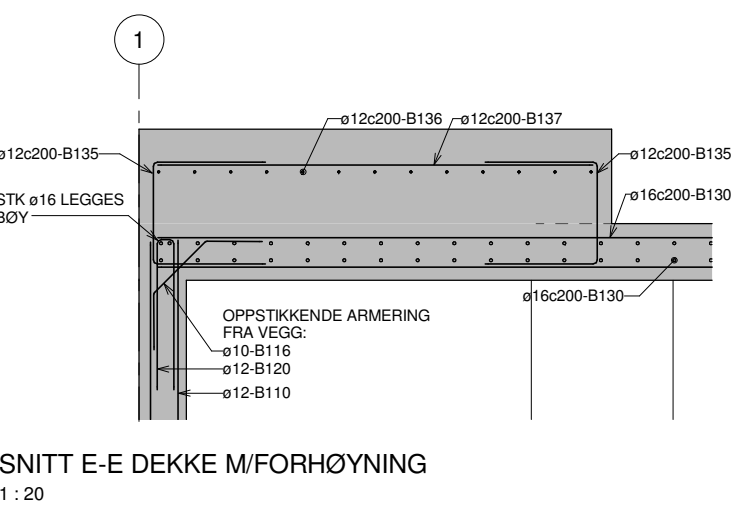
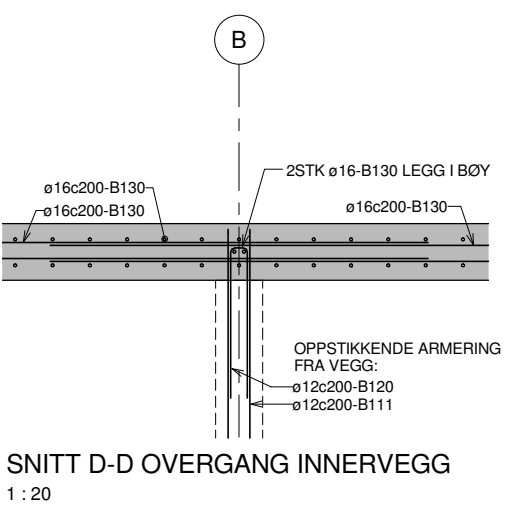
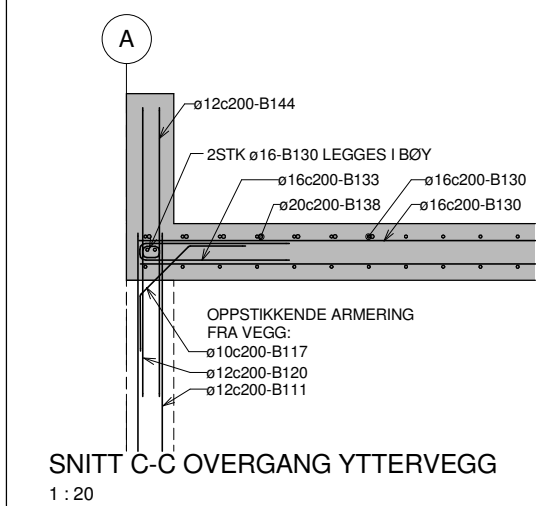


Tegningsnummer	Revisjon
17035	Z06



FORKLARINGER:

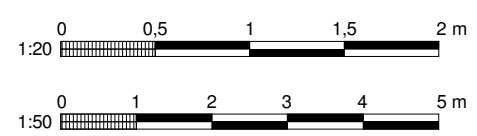
ANVISNINGER:

- GENERELT
- UTFØRELSE I HENHOLD TIL NS13670:2009+NA:2010, NS 3576-3 OG NS-EN 1992-1-1:2004 +NA:2008
 - ARMERING
- ARMERINGSSTENGER:
- 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:

- FORSKALING PLAN, SE TEGN. NR. 17030
- FORSKALING SNITT OG OPPRISS, SE TEGN. NR. 17031
- BØYELISTE, SIDER B13, B14



REV.	REVIDERINGEN GJELDER	DATO	TEGN.	GODKJ.
Z06	SOM BYGGET	2016-03-10	MLEng	SA
H05	KONSOLL FOR PULLERT OG PÅSTØP DEKKE	2014-08-20	AwWWa	SA
H04	ARMERING BETONGOPPKANT BAK PULLERT	2014-08-19	AwWWa	SA
H03	ARMERING KORRIGERT	2014-07-18	AwWWa	SA
H02	ARMERING KORRIGERT	2014-06-26	JAHag	SA
H01	ARMERING KORRIGERT	2014-07-18	AwWWa	SA

Konsulent: Norconsult
Kons tegnnr.: 17035

RÅDHUSBRYGGE 4
Øyfergeterminal
Armering toppdekke
Plan, oppriss og snitt

Målestokk: As
Format: A1
Tegn.: AsWWa
Dato: 18/07/14
Bereg.: AsWWa
Godkj.: SA
Dato: 18/07/14

Erstating for:
Tegn.nr: 17035
Oppdragsnr.: 5142802
Erstattet av:

Tegn.: Z06
Revisjon: Z06
Tegn. status:

Oslo Havn KF
Teknisk avdeling
Pb 230 Sentrum, 0103 OSLO, Tlf.: 02 180,
E-post: postmottak@hav.oslo.kommune.no

Arkivnavn: 17035.dwg