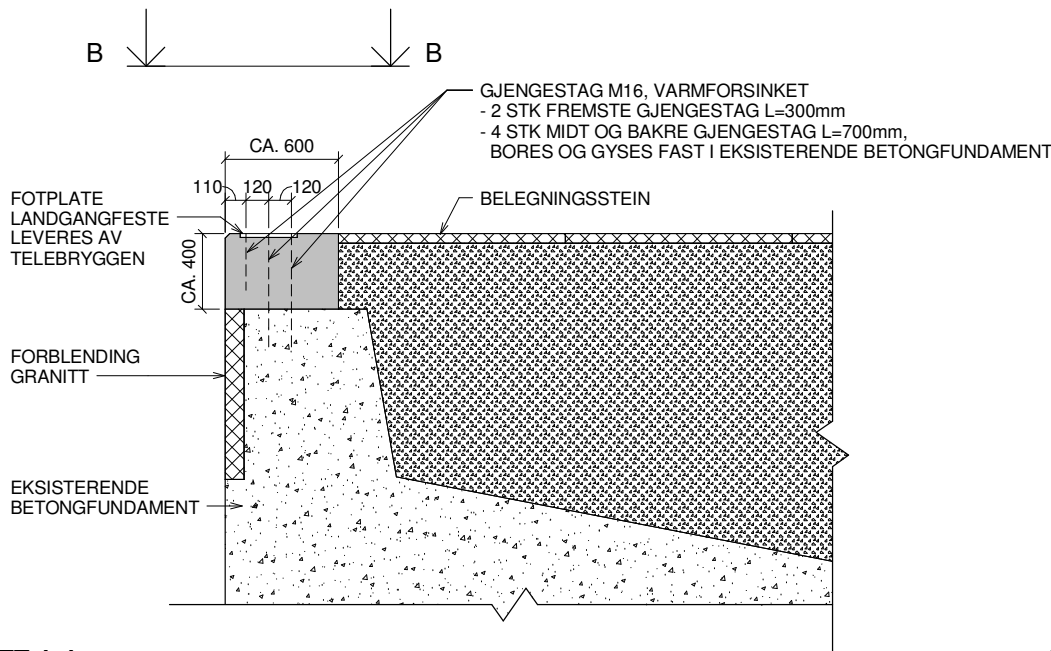
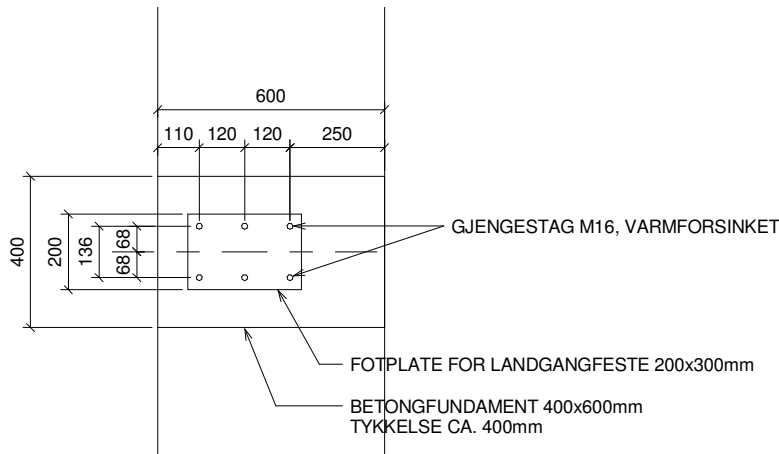


PLAN LANDGANGFESTE PÅ
FASTBRYGGE
1 : 20



SNITT A-A
1 : 20



SNITT B-B
1 : 10

Taggingnummer	Revision
17042	Z02

FORKLARINGER:

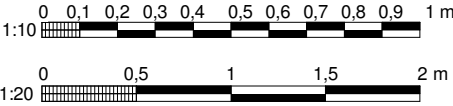
ANVISNING:


- GENERELT UTFØRELSE I HENHOLD TIL NS13670:2009+NA:2010 OG NS-EN 1992-1-1:2004+NA:2008
BETONG I HENHOLD TIL NS-EN 206-1:2000+NA:2007
- FORSKALING FORSKALINGSOVERFLATE GLATT
ALLE SYNlige HJØRNER AVFASES MED 25MM TREKANTLIST

- BETONG FASTHETSKLASSE BESTANDIGHETSKLASSE EKSPONERINGSKLASSE KLORIDKLASSE UTFØRELSE OG KONTROLL GEOMETRISKE TOLERANSER
- B45 MF40 XS3 CL 0,10 UTFØRELSESKLASSE 2 TOLERANSEKLASSE 1

HENVISNINGER:

- ARMERING BETONGFUNDAMENT, SE TEGNING 17043



Z02	SOM BYGGET	2016-03-10	MLEng	SA
H01	ARBEIDSTEGNING	2014-11-10	AwWWa	KJ
REV.	REVIDERINGEN GJELDER	DATO	TEGN.	GODKJ.
Konsulent: Norconsult				
Kons tegnr.: 17042				
RÅDHUSBRYGGE 4 ØYFERGETERMINAL LANDGANGFUND. FORM		Målestokk	Format:	Tegn.: AwWWa
		1:10/20	A1	Dato: 2014-11-10
		Prosjektleder:		Bereg.: AwWWa
				Godkj.: KJ
				Dato: 2014-11-10
		Erstating for:		
 Oslo Havn KF Teknisk avdeling Pb 230 Sentrum, 0103 OSLO, Tlf.: 02 180, E-post: postmottak@hav.oslo.kommune.no		Tegn.nr		Revisjon
		17042		Z02
		Oppdragsgiv:		Tegn. status:
		5142802		
Filnavn: 17042.dwg		Erstattet av:		