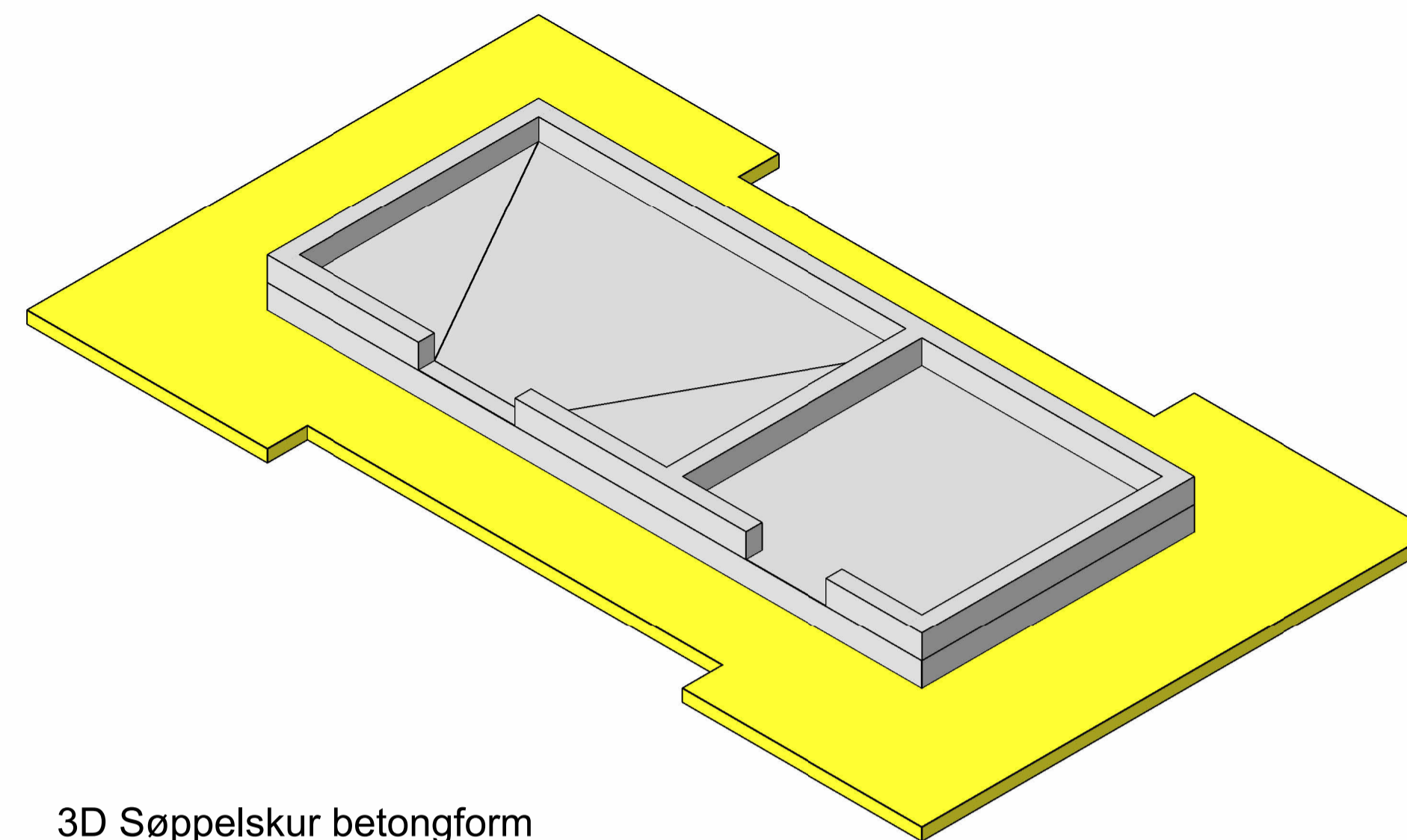
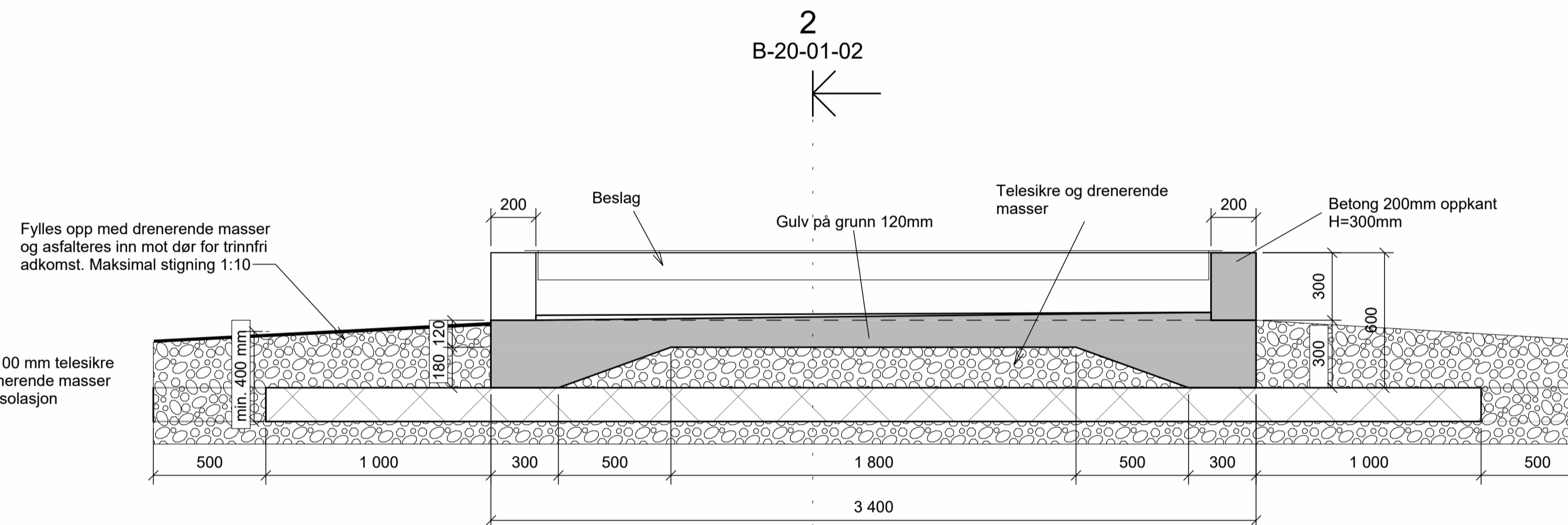


Formtegning Sjøppelskur

1 : 50

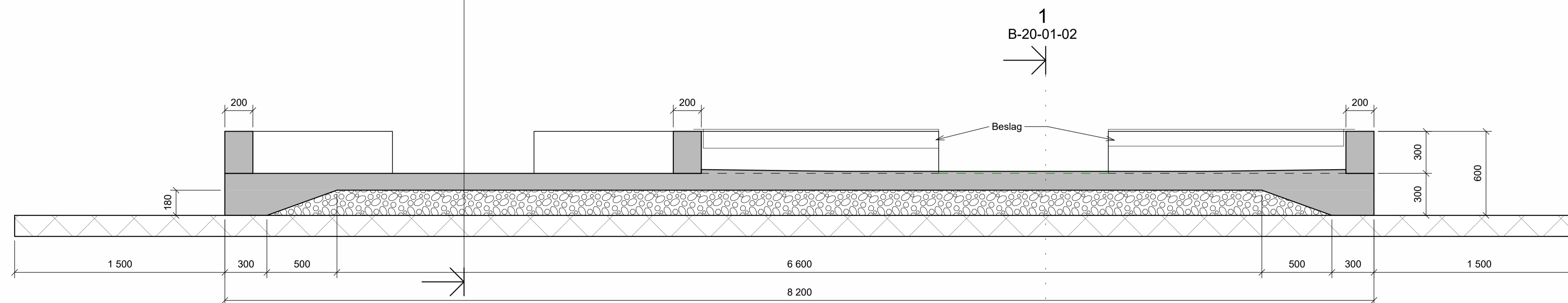


3D Sjøppelskur betongform



SNITT 1

1 : 20



SNITT 2

1 : 20

ANVISNINGER

- Generelt
 - Utførelse i henhold til NS 3420, NS13670+NA og NS-EN 1992-1-1+NA
 - Utførelse og kontroll Utførelsesklasse 1
 - Geometriske toleranser Toleranseklasse 1
- Forskaling
 - Forskalingsoverflate Glatt
 - Alle synlige hjørner avfases med 23 mm trekantlist
- Betong
 - Fasthetsklasse B35
 - Bestandighetsklasse MF45
 - Eksponeringsklasse -GPG
 - UK: XC2
 - OK: XC3
 - Kloridklasse CI 0,10
 - Overflatebearbeiding
 - Sjøppelrom Brettkures
 - Bod Stålglattes
 - Armeres med K189 nett i overkant GPG.
 - Bøylere i oppkant og fortykkelse dekke iht. bøyelister.
- Armering
 - Utførelse i henhold til teknisk beskrivelse, NS 3420, NS13670+NA, NS 3576-1, NS 3576-3 og NS-EN 1992-1-1+NA
 - Armeringsnett: B500NA iht. NS 3576-1
 - Armeringsstenger: B500NC iht. NS 3576-3
 - Nominell overdekning:
 - Generell: 35mm±10mm
 - Omfaringslengde: 50ø, dersom annet ikke er angitt
 - Armeringsskjøter: Maks 1/4 av løpemeterarmering skjøtes i samme snitt. Skjøtene forskyves minimum 65x stangdiameter
 - Oppstikkende armering skal HMS-sikres
 - For bøyde stenger skal det generelt i bøyen plasseres et jern med diameter minst lik den bøyde stangens diameter
 - Antatt armeringsmengde ca. 250 kg.
- Fall
 - Sjøppelrom utføres med fall til dør for mht. avrenning ved spyling av gulv.
- Fylles opp med minst 100 mm telesikre og drenerende masser under telesikring og minst 400 mm over telesikring.
- Beslag monteres på innvendig side av betongoppkant i sjøppelrom for beskyttelse mot sjøppelcontainere.

Rampe/ overgangsterskel e.l mellom asfalt og inngang sjøppelrom.

HENVISNINGER

- B-20-01-01 Dekke over plan 1
- B-20-01-02 Fundamentplan - Sjøppelskur
- B-20-01-03 Tak over plan 1 - Sjøppelskur
- B-20-02-01 Plan 02
- b-20-02-02 Takplan
- B-40-00-01 Snitt 3 - Sjøppelskur
- B-50-00-01 Detalj V01
- B-50-00-02 Detalj V02
- B-50-00-03 Detalj V03
- B-50-00-04 Detalj V04
- B-50-00-05 Detalj V05
- B-50-00-06 Detalj V06

Rev.	Dato	Beskrivelse	Utarbeidet	Fagkontroll	Godkjent
F01	2023-10-04	Anskaffelse		EirErd	TNy

Dette dokumentet er utarbeidet av Norconsult AS som del av det oppdraget som fremgår nedenfor. Opphavsretten tilhører Norconsult AS. Dokumentet må bare benyttes til det formål som oppdragsavtalen beskriver, og må ikke kopieres eller gjøres tilgjengelig på annen måte eller i større utstrekning enn formålet tillater.

UNN HF Målestokk (gjelder A1)
1:20/50

DPS Storsteinnes
Fundamentplan - Sjøppelskur

GPG

Norconsult	Oppdragsnummer 52302858	Tegningsnummer B-20-01-02	Revisjon F01
------------	----------------------------	------------------------------	-----------------