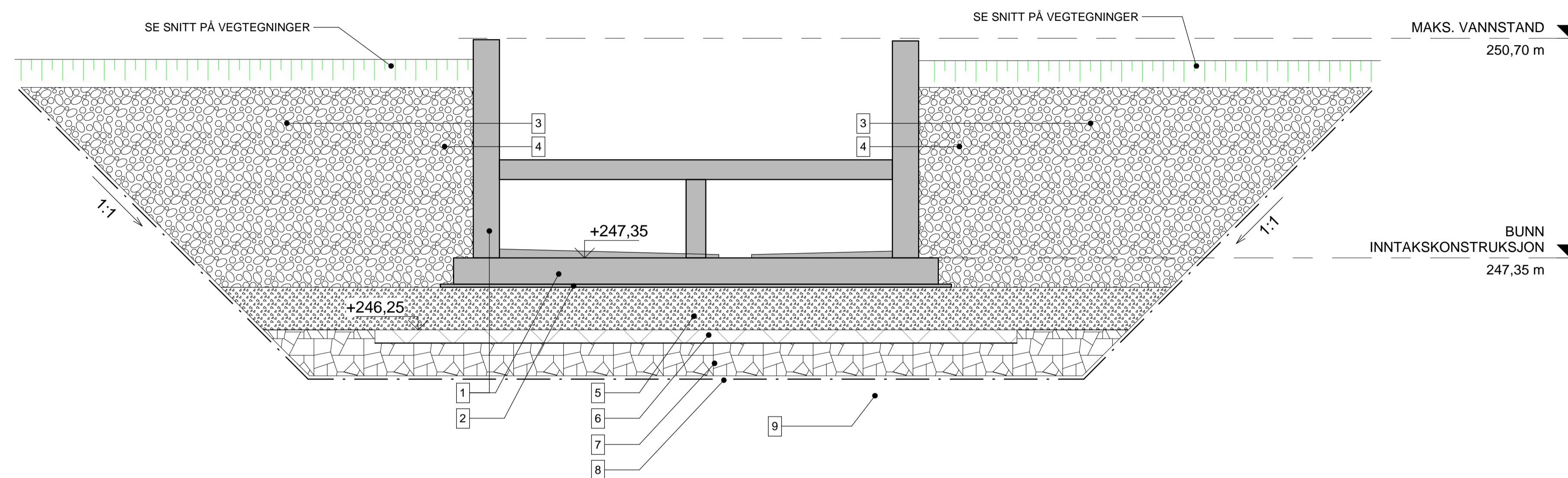


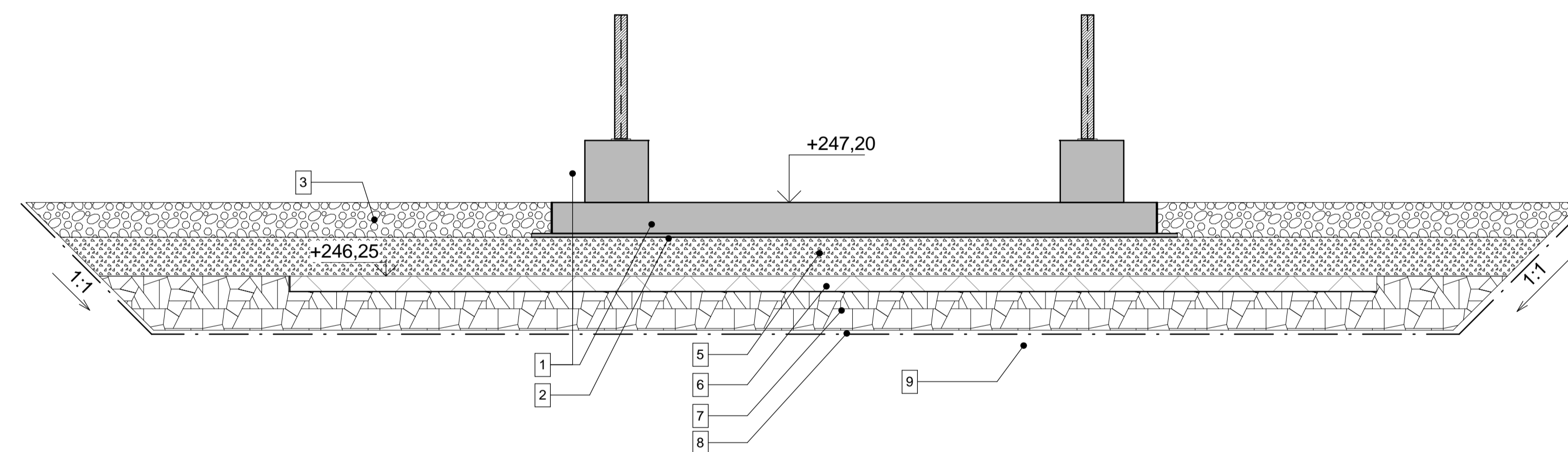
ANVISNINGER BETONG

1. Generelt
 - Utførelse i henhold til *teknisk beskrivelse, NS 3420, NS13670 +NA og NS-EN 1992-1-1+NA*
 - Alle dimensjoner i mm hvor ikke annet er angitt
 2. Fylling og komprimering
 - Alle fyllinger legges ut lagvis og komprimeres ihht. NS3420 normal komprimering hvor ikke annet er angitt
 - Fylling skal vannes under komprimering
 - Tilbakefylling må utføres lagvis og samtidig på begge sider
 - Tilbakefylling kan tidligst utføres for inntakskonstruksjonen etter at betongsøyler og betongbjelker er ferdig etablert
- Notenummer på tegning:
1. Betong B35
 2. Avrettingsbetong, t = 50 mm
 3. Sprengsteinfylling, pukkk og kult, D = 22 - 120 mm, t = 300 - 500 mm, telesikkermasse
Komprimering: vibrovals intill 1,5 tonns, min. 5 overfarer
 4. Fylling, pukkk og kult, D 22 - 120 mm, nærmeste 1,0 m fra betongkonstruksjon
Komprimering: vibroplate intill 300 kg, min. 5 overfarer
 5. Avrettingslag, pukkk D = 0 - 32 mm, t ≥ 50 mm
 6. Isolasjon, XPS400 eller bedre, t = 200 mm
Min. utstikk: b ≥ 2200 mm
 7. Masseutskiftingslag, sprengstein D = 0 - 125 mm, t = 500 mm
 8. Fiberduk
 9. Eksisterende masser, telefarlig



SNITT 8-8 - TILBAKEFYLLING INNTAKSJONSTRUKSJON

1 : 50

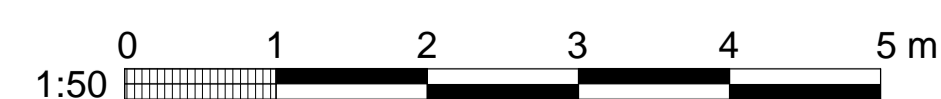


SNITT 9-9 TILBAKEFYLLING DRIVGODSSPERRE

1 : 50

TEGNINGER

- B300 OVERSIKTSPLAN KONSTRUKSJONER
- B301 EROSJONSSIKRING - INNTAKSKONSTRUKSJON
- B310 GRAVEPLAN - INNTAKSKONSTRUKSJON OG DRIVGODSSPERRE
- B313 PRINSIPP TILBAKEFYLLING - INNTAKSKONSTRUKSJON OG DRIVGODSSPERRE
- B320 FUNDAMENTPLAN - INNTAKSKONSTRUKSJON OG DRIVGODSSPERRE
- B321 PLAN - TOPP INNTAKSKONSTRUKSJON
- B322 SNITT OG OPPRISS - INNTAKSKONSTRUKSJON
- B330 PLAN, SNITT OG DETALJER - DRIVGODSSPERRE



F02	2020-06-10	Anbudstegning	JULSKO	EVELIE	TOJFU
B01	2020-05-07	For kommentar hos kunde	JULSKO	EVELIE	TOJFU
Rev.	Dato	Beskrivelse	Utarbeidet	Fagkontroll	Godkjent

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 tilsier.

NORD-FRON KOMMUNE Målestokk (gelder A1)
1 : 50

FLOMSIKRING GIVRA - DELSTREKNING 3
PRINSIPP TILBAKEFYLLING -
INNTAKSKONSTRUKSJON OG
DRIVGODSSPERRE
FORMTEGNING

Norconsult	Oppdragsnummer 5172950	Tegningsnummer B313	Revisjon F02
------------	---------------------------	------------------------	-----------------