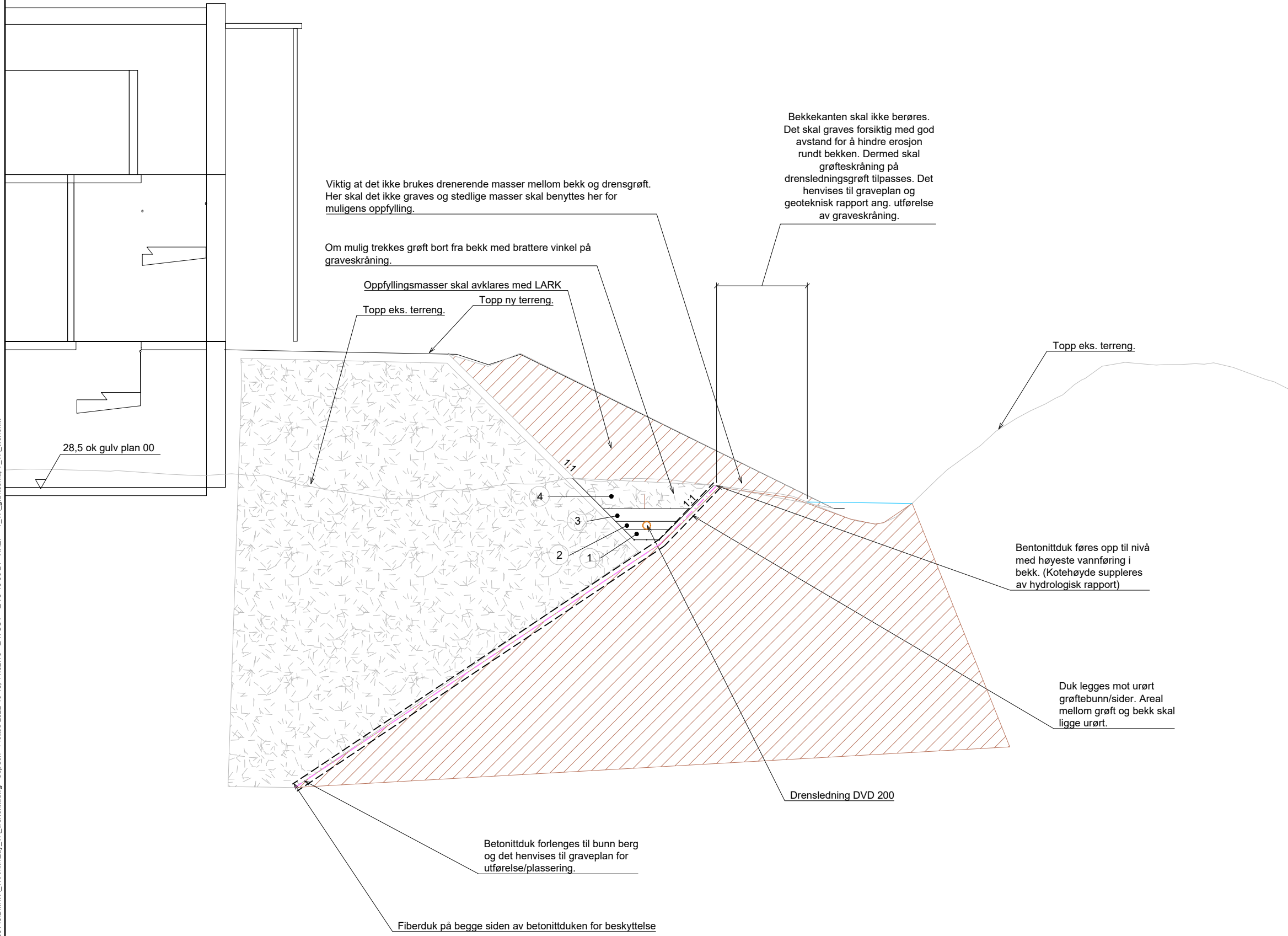


# Prinsipptegning for utforming av betonittduk mellom bygg og bekk.

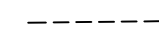
Det skal følges rekkefølgekrav som beskrevet i graveplan B-10-00-01 og B-40-00-01.



## MERKNADER



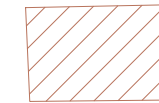
Drenerende masser



Fiberduk (vanntett)



Betonittduk (vanntett)



Stedlige masser

- ① Fundament komprimert
- ② Sidefylling komprimert
- ③ Beskyttelseslag
- ④ Drenerende Masser

## HENVISNINGER

1. VA-norm for Ålesund kommune
2. VA-miljøblad Nr 5, Grøfteutførelse fleksible rør
3. VA-miljøblad Nr 6, Grøfteutførelse stive rør
4. Graveplan: B-10-00-01 og B-10-00-02

F01	2022-08-24	For anskaffelse	SopSch	HaRat	MaBJAl
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 utstrækning enn formålet tilsier.

Møre & Romsdal Fylkeskommune	Målestokk (gjelder A1)
	1:20

SPJELKAVIK ARENA  
Grunntreprise  
Tverrsnitt drensgrøft og bekk

Norconsult	Oppdragsnummer	Tegningsnummer	Revisjon
	52200143	Z-78-40-00-21	F01

X:\tron\oppdrag\Trondheim\52200143\BIM\VA\_TIA\Hilulay\_VA\_tverrsnitt.dwg - SopSch - Plottet: 2022-10-18, 11:02:13 - LAYOUT = Z-78-40-00-21 - XREF = T\_VA\_grøftesnitt, T\_VA\_tverrsnitt