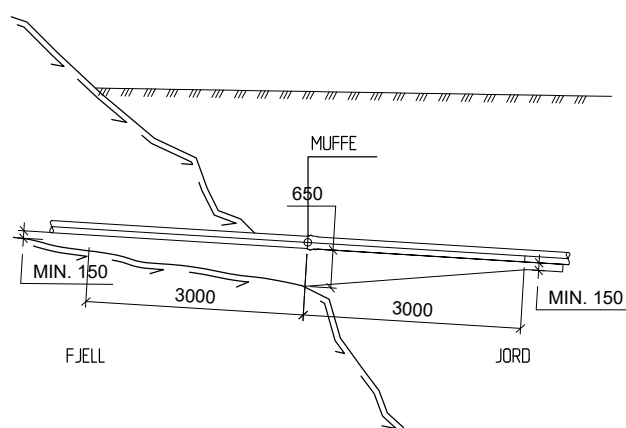
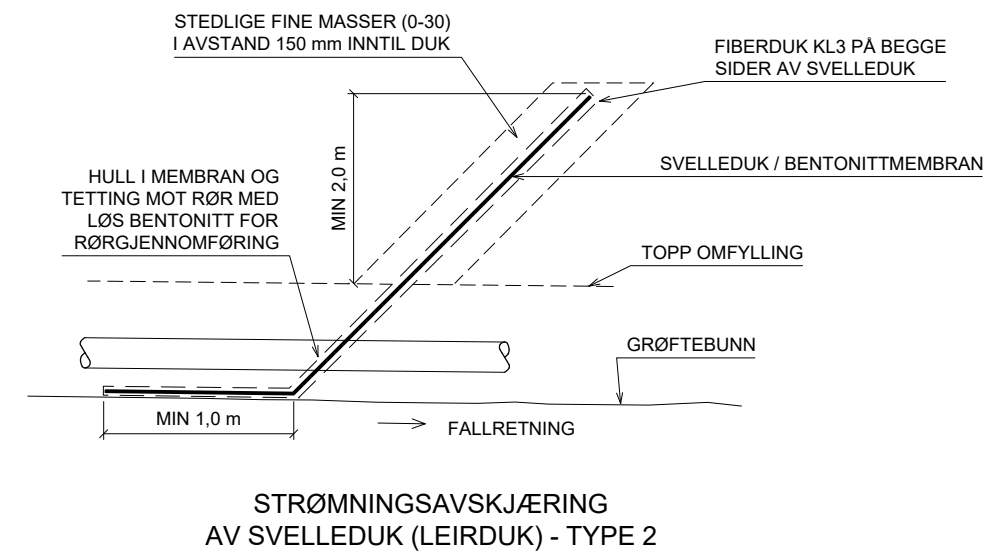
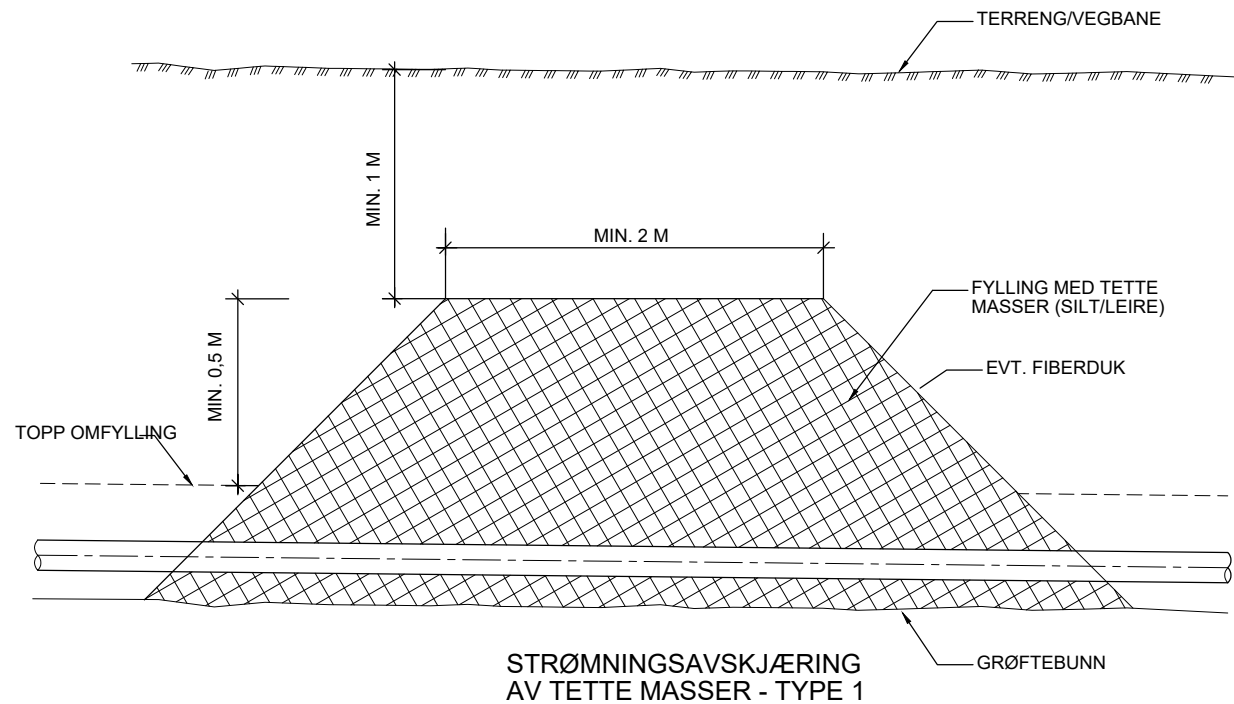
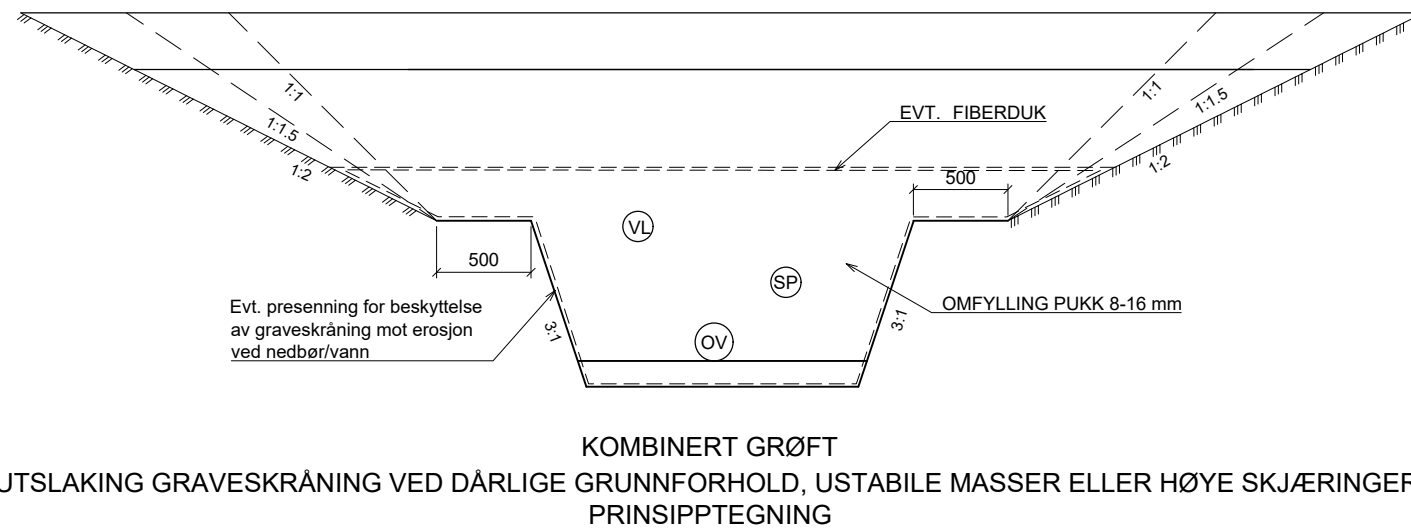


X:\norconsult\prosjekt\172950\BIM\VA_T\Modell\300_kumskisse_5172950.dwg - FrMko - Plottet: 2019-11-29, 11:49:55 - LAYOUT = H205 - XREF = Eksisterende VA_T_hart_VA-plan_T_geom_VA-plan_L_mflsbbk - RASTER = X:\norconsult\prosjekt\172950\BIM\VA_T\VK7623.JPG



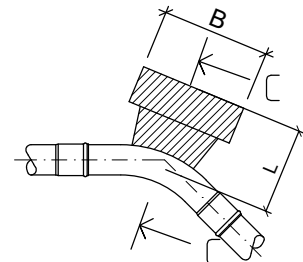
UTKILING OVERGANG FJELL ELLER MEGET FASTE MASSER / JORD



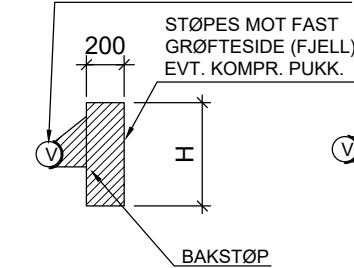
UTSLAKING GRAVESKRÅNING VED DÅRLIGE GRUNNFORHOLD, USTABILE MASSER ELLER HØYE SKJÆRINGER. PRINSIPPTEGNING

Tegningsnummer	Revisjon
H205	F02

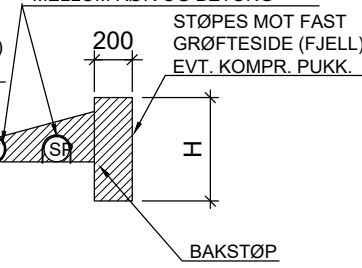
ARMERING: Ø 10 C/C 200 MM
BETONGKVALITET: B35



TO LAG M/D-PAPP/ASFALTPAPP
MELLOM RØR OG BETONG



TO LAG M/D-PAPP/ASFALTPAPP
MELLOM RØR OG BETONG



SNITT C-C
FORANKRING FORBI
AVLØPSRØR

FORANKRING AV VANNLEDNINGSBEND I JORDGRØFT

AVVINKLING	11° - 22°		30° - 45°		60° - 90° OG AVSTEMPL. AV ENDEPUNKT/T-RØR	
	B x H	L min	B x H	L min	B x H	L min
RØRDIMENSJON						
110-160 PN10	0,50 x 0,50m	0,40 m	0,80 x 0,80m	0,40 m	1,00 x 1,00 m	0,40 m
225-250 PN10	0,70 x 0,70m	0,40 m	1,00 x 1,00m	0,50 m	1,40 x 1,40 m	0,60 m

FORUTSETNING PASSIVT JORDTRYKK: 100 kN/m²

F02	2019-11-29	Tilbudstegning	FrMko	BAG	ToJFu
B01	2019-11-20	For kommentar	FrMko	BAG	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 utstrækning enn formålet tilsier.

NORD-FRON KOMMUNE	Målestokk (gjelder A1)
	1:20

FLOMSIKRING GIVRA
DEL 1

Prinsipp-tegning grøftedetaljer

Norconsult	Oppdragsnummer	Tegningsnummer	Revisjon
	5172950	H205	F02