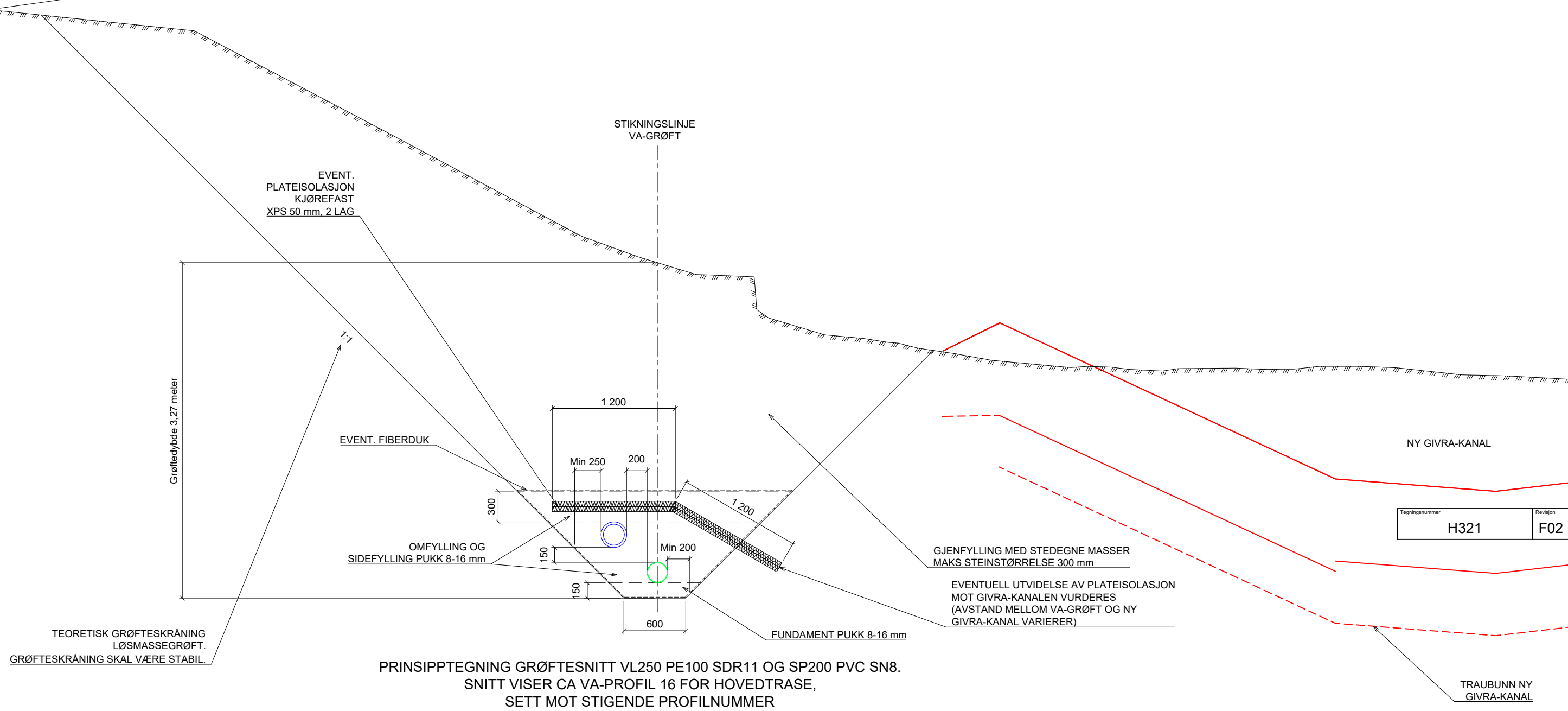


X:\norconsult\prosjekt\1320_kumskisse_5172950_Del3.dwg - FrMko - Plottet: 2020-06-24, 14:43:32 - LAYOUT = H321 - XREF = B_5172950_Flomsikring Givra del 3 - 3D_2020-05-22_Va-plan_Del3_i_mfilestokk_Eksisterende VA, T_kant_VA-plan, T_geom, VA-plan_i_mfilestokk - RASTER = X:\norconsult\prosjekt\1320_kumskisse_5172950_Del3.dwg - FrMko - Plottet: 2020-06-24, 14:43:32 - LAYOUT = H321 - XREF = B_5172950_Flomsikring Givra del 3 - 3D_2020-05-22_Va-plan_Del3_i_mfilestokk_Eksisterende VA, T_kant_VA-plan, T_geom, VA-plan_i_mfilestokk - RASTER = X:\norconsult\prosjekt\1320_kumskisse_5172950_Del3.dwg - FrMko - Plottet: 2020-06-24, 14:43:32 - LAYOUT = H321 - XREF = B_5172950_Flomsikring Givra del 3 - 3D_2020-05-22_Va-plan_Del3_i_mfilestokk_Eksisterende VA, T_kant_VA-plan, T_geom, VA-plan_i_mfilestokk - RASTER =

UTGRAVDE MASSER FRA GRØFT, SKAL IKKE
MELLOMLAGRES NÆR GRØFTEKANT.
MINSTEAVSTAND KAN NORMALT SETTES LIK DYBDE PÅ
GRØFT, MEN MÅ VURDERES SPEIELT (AV
GEOTEKNINKER) VED DÅRLIGE GRUNNFØRHOLD,
USTABILE MASSER ELLER HØYE SKJÆRINGER



PRINSIPTEGNING GRØFTESNITT VL250 PE100 SDR11 OG SP200 PVC SN8.
SNITT VISER CA VA-PROFIL 16 FOR HOVEDTRASE,
SETT MOT STIGENDE PROFILNUMMER

Tegningsnummer	Revisjon
H321	F02

F02	2020-06-24	For anskaffelse	FrMko	BAG	ToJFu
B01	2020-06-15	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 tillater.					Målestokk (gjelder A1)
NORD-FRON KOMMUNE					1:20
FLOMSIKRING GIVRA DEL 3					
Prinsipptegning grøftesnitt og grøfteutførelse Hovedgrøft langsmed ny Givra-kanal					
Norconsult	Oppdragsnummer	Tegningsnummer	Revisjon		
	5172950	H321	F02		