



- Teiknforklaring:
- Eksisterende spillvassleidning
 - Eksisterende vassleidning
 - Eksisterende overvassleidning
 - Prosjektert vassleidning
 - Prosjektert overvassleidning
 - Prosjektert spillvassleidning
 - Prosjektert borehol for spillvatn
 - Eigedomsgrenser
 - 1 % horisontalavvik av prosjektert
 - Køyrbar veg ved boregrop
 - Fundament kran
 - Tilgjengeleg areal boreutstyr
 - Entreprisegrense

X:\in\oppdrag\Bergen\5170657\BIM\VA_TIA\A\fillegg\profil_borehol.dwg - MaRei - Plottet: 2017-07-13, 09:44:35 - LAYOUT = 16_Borehol_1_innlep - XREF = T_VA_pilteikning_borehol, 5170657_T_geom, 5170657_T_geom_filer, 5170657_T_kart, 5170657_T_ekisterende VA_T_VA_levingsprofil
 188/370
 188/633
 88/346
 188/737
 16
 188/739
 188/668
 188/5/5

2017-07-13

E02	2017-07-13	For godkjenning hos myndigheter	MaRel	THH	THH
F01	2017-06-02	For anskaffelse	MaRel	THH	THH
Rev.	Dato	Beskrivelse	Utarbeidet	Fagkontroll	Godkjert

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.

Lindås Kommune Målestokk A1
1:250

Masterplan Knarvik sentrum
Entrepriise borehol

Detaljutsnitt innløp borehol 1

Norconsult	Oppdragsnummer 5165424	Tegningsnummer 161	Revisjon E02
------------	---------------------------	-----------------------	-----------------