



- Merknader:**
- Tegning viser orienterende plassering av avfallssuganlegg.
- Nedkastpunkter er orienterende plassert, antall nedkast må vurderes for hvert enkelt delfelt.
- 1 Mulige tilknytningspunkter for tilstøtende planområder.
 - 2 Rom for farlig avfall, adkomst mot torg o. TO2 i delfelt B8.
 - 3 Kryssing av bekk over kulvert, ev. opphengt rør i brukonstruksjon.
 - 4 Alternativt krysningspunkt av bekk, opphengt rør i gangbru.
 - 5 Kryssing av vernet allé til delfelt B8, rørpresing vurderes i detaljeringsfase.
 - 6 Alternative traséer for tilknytning av delfelt B8. Anlegges over kjellerdekke, ev. opphengt i kjellertak.
 - 7 Behov for nedkastpunkter øst for kjeller for delfelt B11 og B12 vurderes i detaljeringsfase.

Tegningnummer: **AB ---- 100** Revisjon: **O-01**

TEGNFORKLARING

—	Avfallssug prosjektert
- - -	Avfallssug alternativ trasé
●	Inspeksjonsnummer
●	Nedkastpunkter
○	r=50 m fra nedkastpunkt
—	Avfallssug Brøset nord
—	VL prosjektert (vann)
- - -	SP prosjektert (spillvann)
- - -	OV prosjektert (overvann)
● ● ●	VA kummer prosjektert
- - -	Kjelleromriss
- - -	Planavgrensning
- - -	Hensynssone, vernede trær
- - -	Hensynssone, trær bevares

Overordnet renovasjonsplan

O-01	Tegning opprettet	19.09.24	VRM/TAB
Rev.	Test:	Rev dato:	Tegn: Kanti

Structor

Prosjekt: **Brøset Sør**
 Oppdragsgiver: **Brøset Utvikling AS**

Renovasjonsplan
 Stasjonært avfallssug
 Oversiktstegning

Oppdragsleder: TAB	Koordinatystem: Euref89 UTM32	Målestokk: 1:1.000
Oppdragsnr: 9240031	Høydeanvendelse: NN2000	Arkivnr: A1

Tegn. nr.: **AB 100** Rev. **O-01**
 Fig. Type Elg. Løper:

X: 572231.6500
 Y: 70325952.2400