



Bunnbelegningsplan  
Sveåsen 37  
20.01.23

Hjeltnås

Boligareal eks. parkering og sportsbod:  
1. etasje: 79 m<sup>2</sup> BRA  
2. etasje: 86 m<sup>2</sup> BRA  
Totalt: 165 m<sup>2</sup> BRA

1. etasje

2. etasje

Prosjekt: Sveåsen felt B1a og B1b  
Fase: Byggemelding  
Tegning: Planløsning Enebolig B-2

Tiltskriver: Sveåsen AS  
Dato: 03.12.2021  
Tegningsnr.: E-01

Prosjekt nr.: 2104  
Tegner: MA  
Mål: A4/1:100

Gnr/Bnr: 322/18 m.fl.  
Kontr.: VH  
Ansvr.: AB

EN EN  
ARKIT  
EKTER



### MERKNAD

- 1 Lokalisering og inngang av eks 625mm PVC vannledning for tilkobling ad kum V1
- 2 Utløp i drenerende masse i lek/drennereareal legges med byggeopp og drenering for ledningsnett
- 3 Overvannsledning legges under mur i enden av veg 12
- 4 Utløp fra overvannsledning i grenseareal. Grøft avsluttes med utlegging av drenerende masse for infiltrasjon i grunnen

### TEGNFORKLARING

- | Eksisterende |  | Prosjekter |  |
|--------------|--|------------|--|
| —            | Vannledning (VU)                                   | —          | Vannledning (VU)                                   |
| —            | Spillvannsledning (SP)                             | —          | Spillvannsledning (SP)                             |
| —            | Overvannsledning (OV)                              | —          | Overvannsledning (OV)                              |
| —            | Drenering (DR)                                     | —          | Drenering (DR)                                     |
| —            | Spillvann pumpeledning (SPP)                       | —          | Spillvann pumpeledning (SPP)                       |
| —            | Ledning i borehull                                 | —          | Ledning i borehull                                 |
| ○            | Stølekkum (S)                                      | ○          | Stølekkum (S)                                      |
| ●            | Minskstølekkum (S med)                             | ●          | Minskstølekkum (S med)                             |
| ●            | Førdebygningstølekkum (FK1, FK2, FK3)              | ●          | Førdebygningstølekkum (FK1, FK2, FK3)              |
| —            | Vannledningsstølekkum m/vann- og strengehull (V)   | —          | Vannledningsstølekkum m/vann- og strengehull (V)   |
| —            | Lulleventil  | —          | Lulleventil  |
| —            | Støppekan på vannledning                           | —          | Støppekan på vannledning                           |
| —            | Sandfangstølekkum m/kjøperst (SF)                  | —          | Sandfangstølekkum m/kjøperst (SF)                  |
| —            | Sandfangstølekkum m/rislokk (SF)                   | —          | Sandfangstølekkum m/rislokk (SF)                   |
| —            | Sandfangstølekkum m/rislokk for rekkeløst (SF med) | —          | Sandfangstølekkum m/rislokk for rekkeløst (SF med) |
| —            | Førdebygningstølekkum (FV)                         | —          | Førdebygningstølekkum (FV)                         |
| —            | FM 1 = minimum 30,4 m <sup>2</sup>                 | —          | FM 1 = minimum 30,4 m <sup>2</sup>                 |
| —            | FM 2 = minimum 4,3 m <sup>2</sup>                  | —          | FM 2 = minimum 4,3 m <sup>2</sup>                  |
| —            | Utløp  | —          | Utløp  |
| —            | Kjølekkumpostasjon (KP)                            | —          | Kjølekkumpostasjon (KP)                            |
| —            | Vannkabler i vegdekke                              | —          | Vannkabler i vegdekke                              |
| —            | Drenering  | —          | Drenering  |
| —            | Entreprisegrense                                   | —          | Entreprisegrense                                   |

Ansikt H, etebledeloni  
 0,32mm PE 800 VL  
 0,100mm PP SJK 34,4 SP  
 Legges med min fall 10‰  
 Avsikt H, tomter avsluttes min 2,0m ut fra  
 veksant, min 6,0m fra hovedledningsgrøft eller  
 2,0m knerfor tomtegrense.  
 Del sprenges grøft min 2,0m videre fra avslutning  
 avsikt.

**TILBUDSTEGNING**

B	21.01.22	HF	Vannkabel over SP i Veg 1.1. Drenering, Utløp FV1 for ledning.
A	11.05.21	HF	Nyttise V1-V2, Nytt utløp FK3, Kum S8, S12, S21, P1, P11 og FK3 Blyt.
			Nyordet S15-8, Ny Kum O20, Merknad 1-3.

Oppdragsnavn: **Svåsén AS**  
 Prosjekt: **MJÅTVEITMARKA - Svåsén Boligfelt**  
 Vann- og avløpsplan

Kontaktperson: **haugen VVA**  
 Sivilingeniør  
 E-post: post@haugen.vva.no

18055  
 1:500 | A1  
 GH01 | B

**Hjemmås**  
 Svåsén 29-46  
 20.01.23  
 322265

