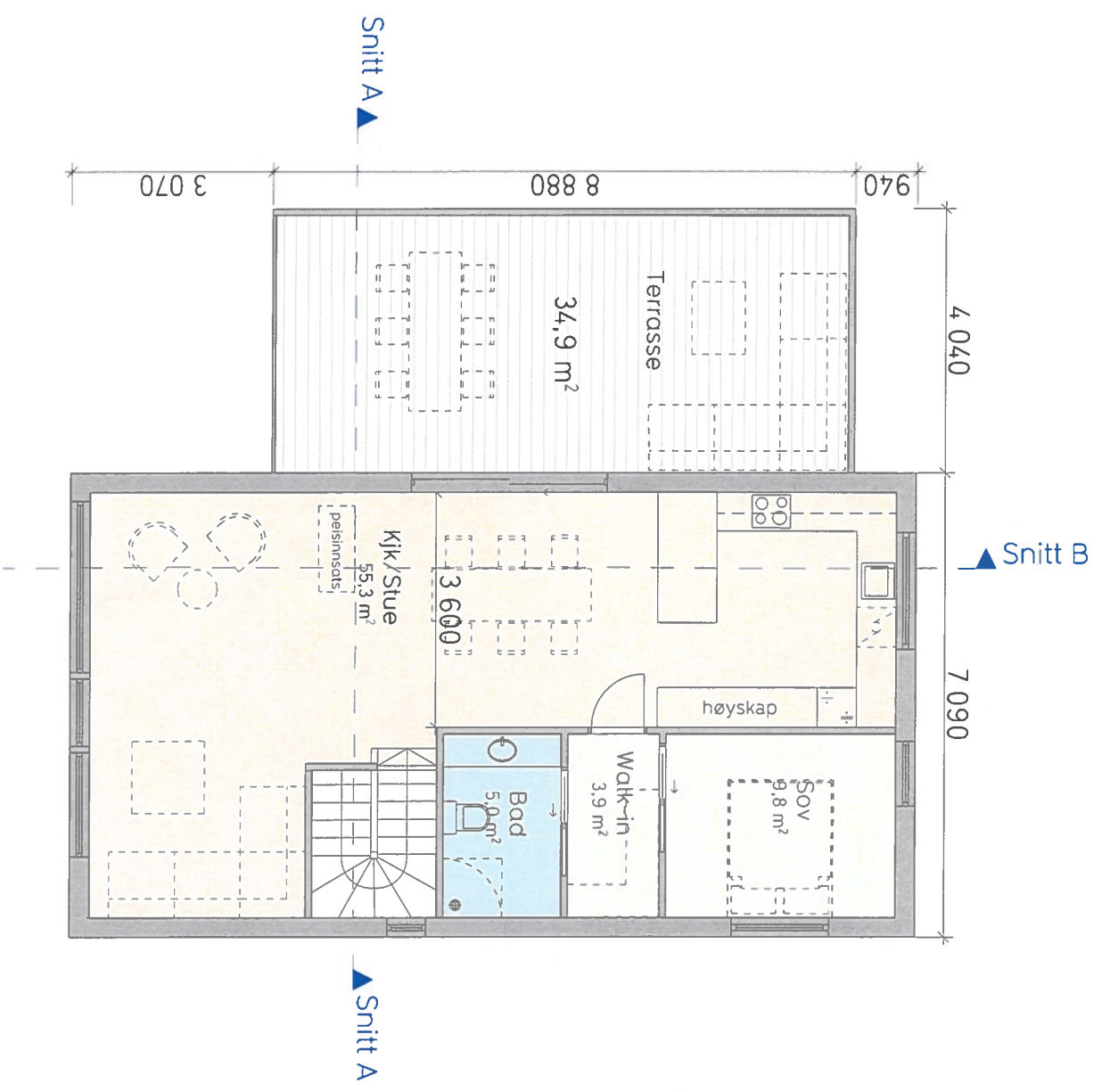


1. etasje eneboilig A 1:100



2. etasje eneboilig A 1:100

Boligareal eks. parkering og sportsbod:
 1. etasje: 80 m² BRA
 2. etasje: 80 m² BRA
 Totalt: 160 m² BRA

Bunlæringsplan - Sveåsen 40
 20.01.23



Prosjekt	Sveåsen felt B1a og B1b	Likedsprosjekt	Sveåsen AS	Gnr/Brnr	322/18 m.fl.
-056	Byggemelding	Dato:	01.12.2021	Prosjekt nr:	2104
Tegning	Planløsning Eneboilig A	Tegningsnr:	E-01	Mål:	A4/1:100
					Ansvar: MA VH AB

EN EN
 ARKIT
 EKTER

MERKNAD

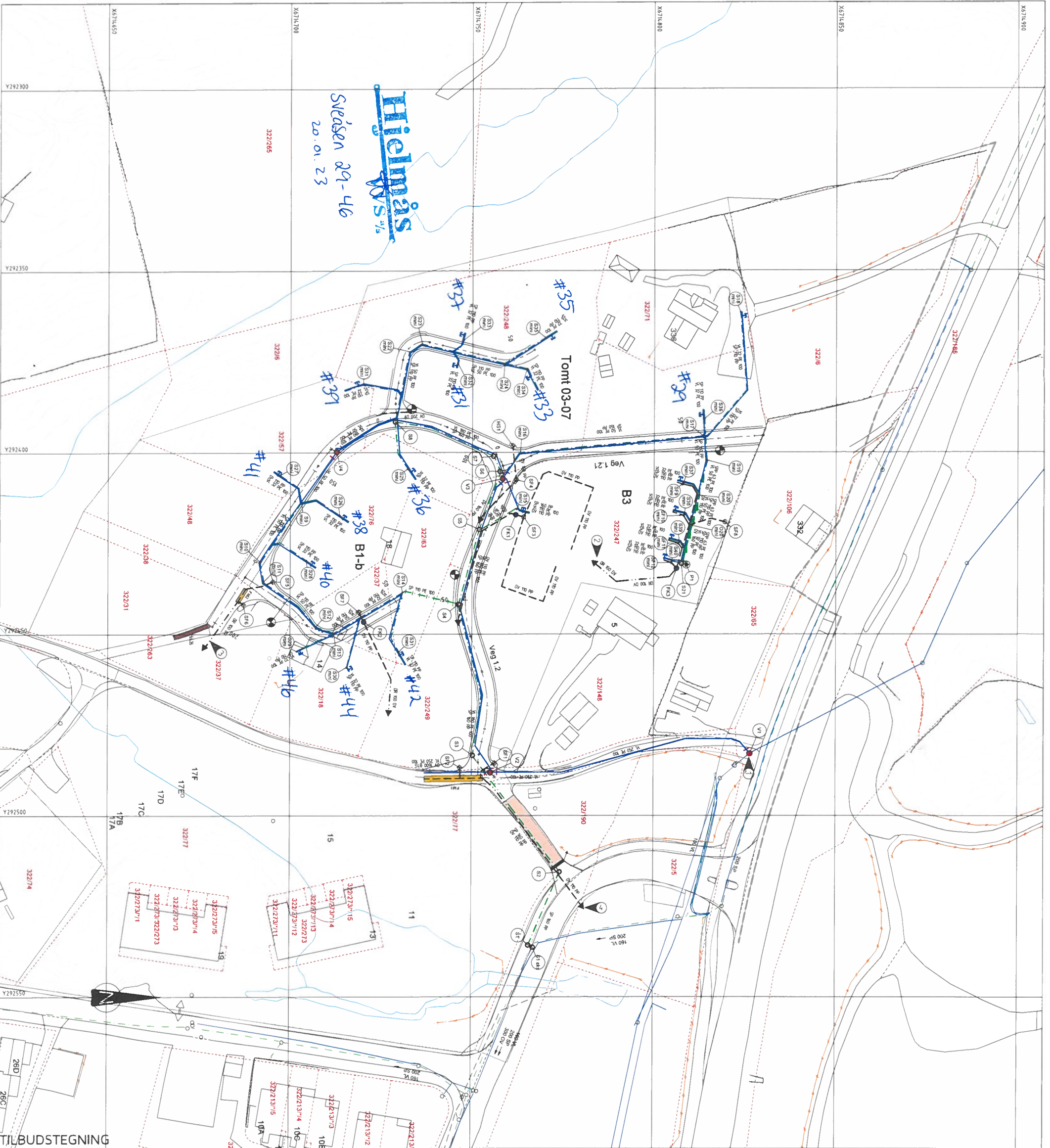
- 1 Lokalisering og frigraving av eks. ø225mm PVC vannledning for tilkobling ad kum V1
- 2 Utløp i drenerende masser i Lakk/doppelsareal (eihtjensrygg)
- 3 Overvannsleding legges under mur i emben av veg 12
- 4 Utløp fra overvannsleding i grenseareal. Grøtt avsluttes med uliglegging av drenerende masser for infiltrasjon i grunnen

TEGNFORKLARING

Eksisterende	Prosjektert
Vannledning (VU)	Vannledning (VU)
Spillvannledning (SP)	Spillvannledning (SP)
Overvannsleding (OV)	Overvannsleding (OV)
Drensleding (DR)	Drensleding (DR)
Spillvann pumpeløsing (SPP)	Spillvann pumpeløsing (SPP)
Leiding i borehull	Leiding i borehull
Støketrum (S)	Støketrum (S)
Mensstøketrum (S ma)	Mensstøketrum (S ma)
Fordrygningskum (FK1, FK2, FK3)	Fordrygningskum (FK1, FK2, FK3)
Vannledningskum m/brann- og stengvevill (V)	Vannledningskum m/brann- og stengvevill (V)
Luffeventill	Luffeventill
Støpkekan på vannledning	Støpkekan på vannledning
Sandfangskum m/kuppelrør (SF)	Sandfangskum m/kuppelrør (SF)
Sandfangskum m/risløkk (SF)	Sandfangskum m/risløkk (SF)
Sandfangskum m/risløkk for rekketubus (SF ma)	Sandfangskum m/risløkk for rekketubus (SF ma)
Fordrygningsmassen (FM)	Fordrygningsmassen (FM)
FM 1 = minimum 30,4 m³	FM 1 = minimum 30,4 m³
FM 2 = minimum 4,3 m³	FM 2 = minimum 4,3 m³
Utløp	Utløp
Kloakkpumpesasjon (P)	Kloakkpumpesasjon (P)
Varmekabler i vegdekke	Varmekabler i vegdekke
Drensene	Drensene
Entreprisegrense	Entreprisegrense

Ansiktig til eteheligholn:
 ø320mm PE100 VL
 ø100mm PP SDR 34,4 SP
 Legges med min fall 10‰

Ansiktig til tomter avsluttes med 2,0m ul fra veikant, min 6,0m fra hovedledningsgrøtt eller 2,0m innover tomtegrense. Del sprenges grøtt min 2,0m videre fra avslutning avstikk.



TILBUDSTEGNING

Rev.	Dato	Sign.	Revisjonsnr	Revisjonsgrunn
B	21.01.22	HF		Vannbuhole over SP i Veg 1.1. Drensene, Utløp FMI forlengelse.
A	11.05.21	HF		Nyttase V1-V2. Nytt utløp i K. Kum S8, S12, S11, P1, K1 og K3 byttet.
				Ny/oppdatert S13-28. Ny Kum O20. Metland 1-5.

Sveåsen AS
 Prosjekt: **MJÅTVEITMARKA - Sveåsen Boligfelt**
 Vann- og avløpsplan

haugen vvr
 Kvalitetsnivå 5
 Sivilingeniør
 Prosjektleder
 Tlf: 18055
 E-post: gh01@haugen.vvr.no

