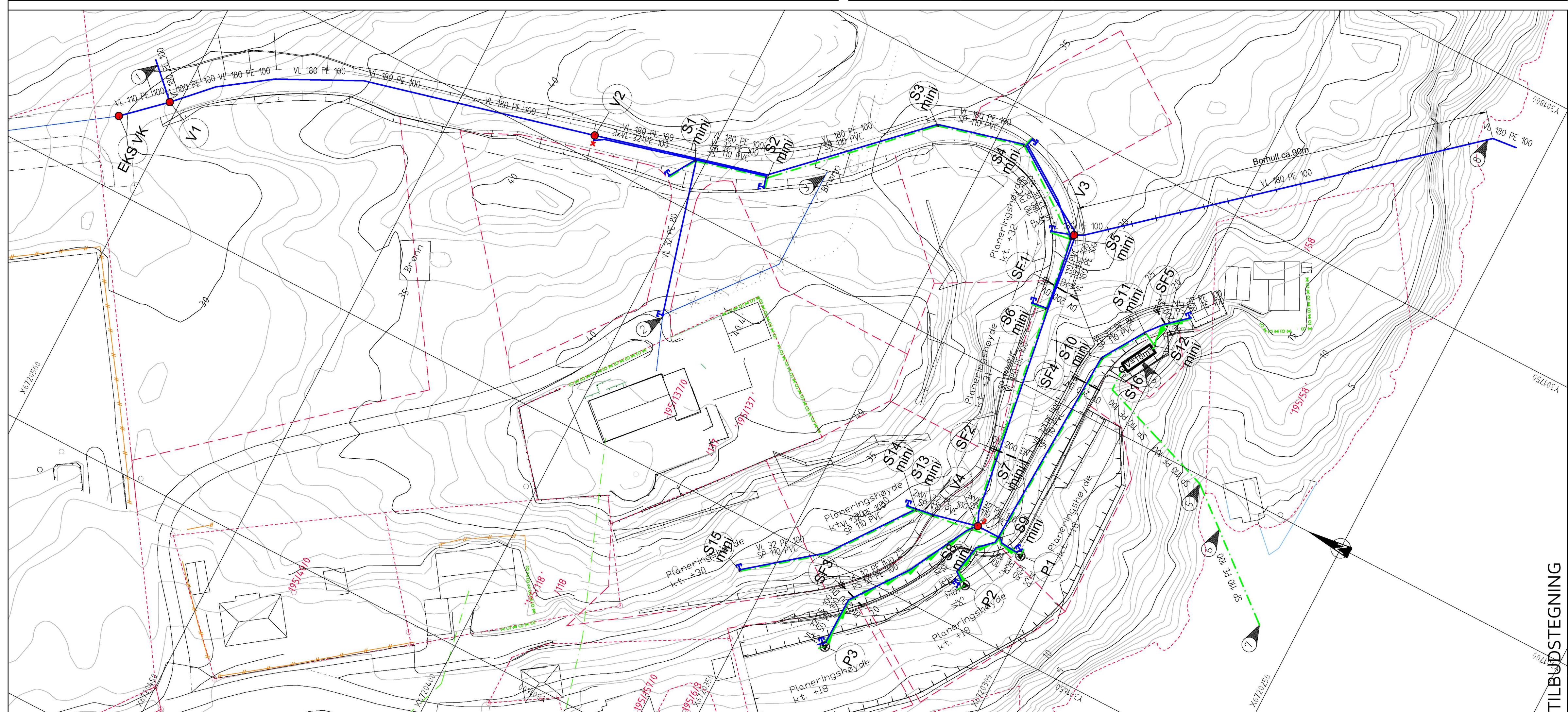


NB! Målestokk 1:500
horizontal og vertikal

- MERKNAD:**
- Ledning for fremtidig videreføring av ø180mm. Legges ut forbi bunn vegfylling.
 - Plassering eksisterende ledning antatt. Tilknytning tilpasses og utføres i samråd med grunneier.
 - Plassering brønn og eksisterende ledning er antatt. Brønn snares i fbm. vegbygging.
 - Slamavskiller for spillvann, V = 18m³
 - Ledning forankres/sikres i strandsone. Plastres med f.eks. sandsekker, tørrmørtelsekker eller steinmasser i nett.
 - Belastningslodd på sjøledning, 20kg c/c 2,5m.
 - Utslippsledning til sjø. Ledning avsluttes på ca. kt -15. Utløp heves ca 0,5m over sjøbunn, for bedre spredning. Ledningstrase og lengde tilpasses på stedet etter anvisning fra dykker.
 - Egnet utslagspunkt må lokaliseres av dykker før boring av borhull. Borhull med utslag på kote ca. -3 til -5. Tilpasses bunnprofil. Ledning legges ut med tilstrekkelig lengde til å kunne heves for fremtidig videreføring. Ledning loddbelastes og forankres.



TEGNFORKLARING

- | Eksisterende | Prosjektert |
|--------------|-----------------------------------|
| | Vannledning (VL) |
| | Spillvannsledning (SP) |
| | Overvannsledning (OV) |
| | Pumpeledning spillvann (PS) |
| | Ledning utgår |
| | Ministakekum (S/O mini) |
| | Vannledningskum m/brannventil (V) |
| | Lufteventil |
| | Spyleventil |
| | Stoppekran på vannledning |
| | Kloakkpumpestasjon (P) |

Avstikk til eneboligtomt:
ø32mm PE80 PN10 VL
ø110mm PVC SN8 SP
Legges med min. fall 15‰

Avstikk til tomter avsluttes min. 1,0m ut fra veikant.
Det sprenges grøft min. 2,0m videre fra avslutning avstikk.

TILBUDSTEGNING

| | | | |
|---|-----------|-------|--------------------|
| Rev. | Dato | Sign. | Revisjonen gjelder |
| Oppdragsgiver: KALÅS BYGG AS | | | |
| Prosjekt: LEKNES VEST. | | | |
| Plan og lengdeprofil ledninger, utslippsledning SP og borhull VL. | | | |
| Tegn. | Kont. | Godk. | |
| ANH | THF | ANH | |
| Dato: | 09.07.20 | | |
| Målestokk: | 1:500/100 | | |
| Format: | A1 | | |
| Prosjekt: | 2011 | | |
| Tegning: | 603 | | |

haugen.vva
Kanalveien 5
5068 Bergen
Tlf. 55 59 82 60
e-post: post@haugen.vva.no