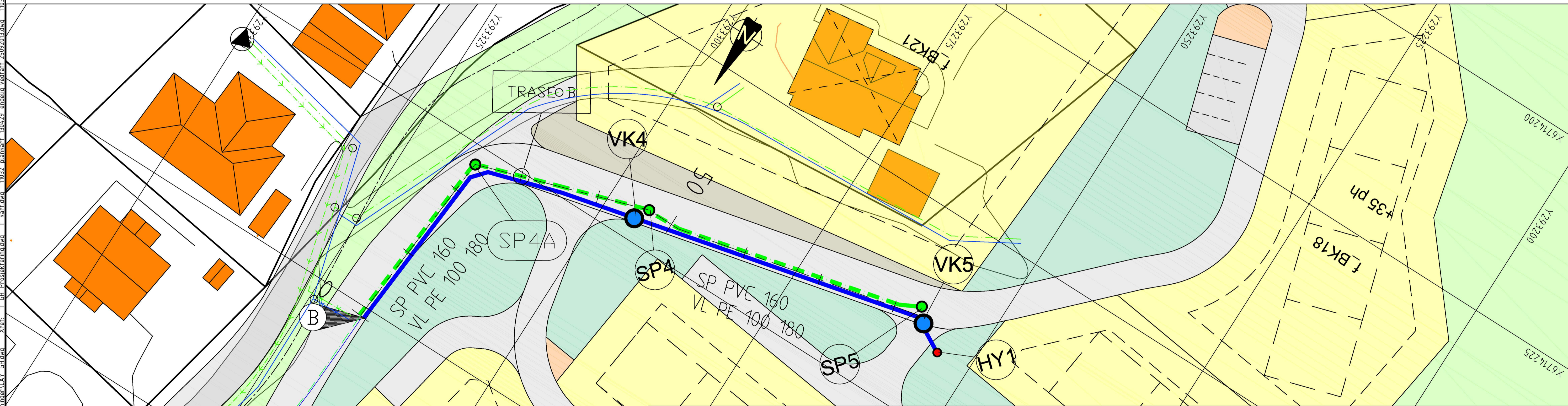


| PROFIL NR. | 0 | 25 | 50 | 75 | 100 | 125 | 150 | 175 | 200 | 225 | 250 | 275 | 300 | 325 | 350 | | |
|-----------------------------|-------|-------|------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Grønneier | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Markslag | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Grunnforhold | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TERRENG H./TOPP VEGDEKKE | 33,09 | 33,49 | 33,91 | 34,40 | 34,81 | 35,21 | 35,50 | 35,97 | 36,76 | 37,15 | 37,54 | 37,93 | 38,34 | 38,73 | 39,03 | 39,25 | 39,39 |
| Hor. vinkelpunktavstand i m | 24,0 | 22,7 | 22,7 | 22,7 | 22,7 | 22,7 | 22,7 | 22,7 | 22,7 | 22,7 | 22,7 | 22,7 | 22,7 | 22,7 | 22,7 | 22,7 | 22,7 |
| Kumavstand i m | 22,5 | 3,2 | 19,6 | 38,8 | 65,2 | | | | | | | | | | | | |
| Fall i ‰ | 108,2 | 85,8 | 74,3 | 89,1 | 65,2 | | | | | | | | | | | | |
| Vannledning | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kote utv. topp | 31,36 | 33,08 | 33,99 | 34,29 | 35,67 | | | | | | | | | | | | |
| Type og dim | | | 180PE 100 SDR 11 | | | | | | | | | | | | | | |
| Kumavstand i m | 24,0 | 22,7 | 36,7 | | | | | | | | | | | | | | |
| Fall i ‰ | 100,2 | 79,5 | 66,5 | | | | | | | | | | | | | | |
| Spillvannledning | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kote innv. bunn | 31,35 | 33,75 | 35,56 | | | | | | | | | | | | | | |
| Type og dim | | | 160PVC SN8 | | | | | | | | | | | | | | |



TEGNFORKLARING:

| | | |
|------------------------|---------------------|-------------------|
| | EKSISTERENDE | PROSJEKERT |
| VANNLEDNING | | |
| SPILLVANNLEDNING | | |
| PUMPELEDNING SPILLVANN | | |
| VANNKUM | | |
| SPILLVANSKUM | | |
| SPILLVANSKUMPESTASJON | | |
| BRANNHYDRANT/BRANNKUM | | |

MERKNADER

(A) Spillvannledning og vannledning kobles til eksisterende kummer

(B) Spillvannledning kobles til eksisterende ledning på kote 31,347 BR
Vannledning kobles til eksisterende ledning på kote 31,363 TR

OPPLYSNINGER OM EKKSISTERENDE LEDNINGER KAN VÆRE MANGELFULLE.
PÅVISNING MÅ REKVIRERES FRA LEDNINGSEIERE FØR GRAVING STARTER.

| | | | | | | |
|--|------|----------------------|------------------------|-----------------------------------|-------------|----------|
| Rev. | Dato | Revideringen gjelder | Nr. | Saksb. | Sidem.k. | Oppdr.a. |
| Boligbygg Vest AS Elvaåsen boligfelt | | | Tegnet av EISO | Saksbehandler PHGL | | |
| Plan og profiltegning VA-anlegg Trase B | | | Sidemannskont. ERSD | Oppdragsansvarlig PHGL | | |
| | | | Fag VA | Målestokk A1 1:250 A3 1:500 | | |
| | | | Dato 09.10.2017 | | | |
| COWI | | | Oppdragsnr. A101815 | Status Arbeidstegninger | | |
| | | | Tegning nr. | Rev. | H123 | |