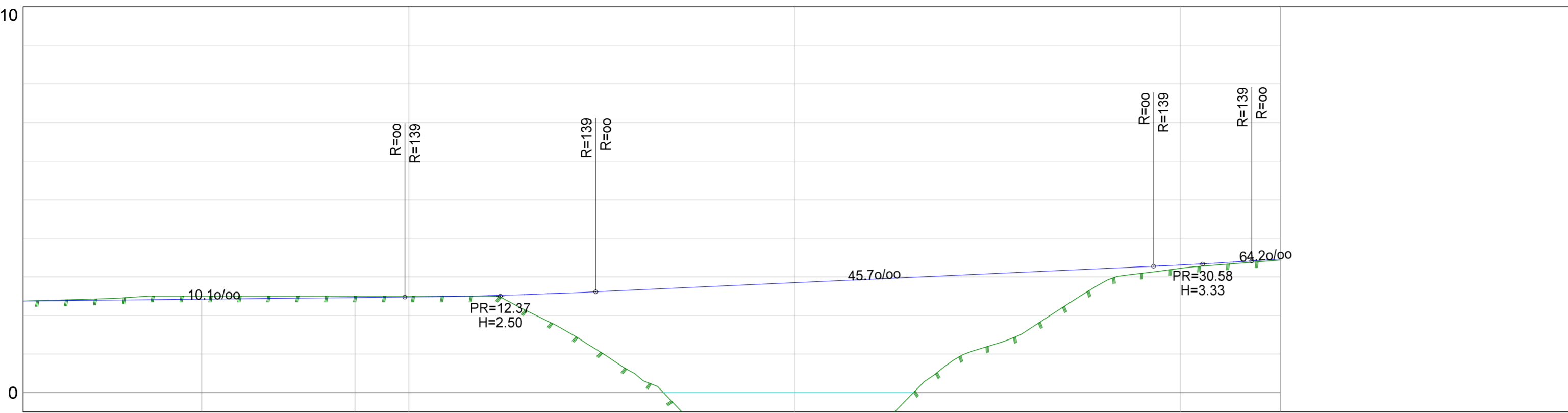


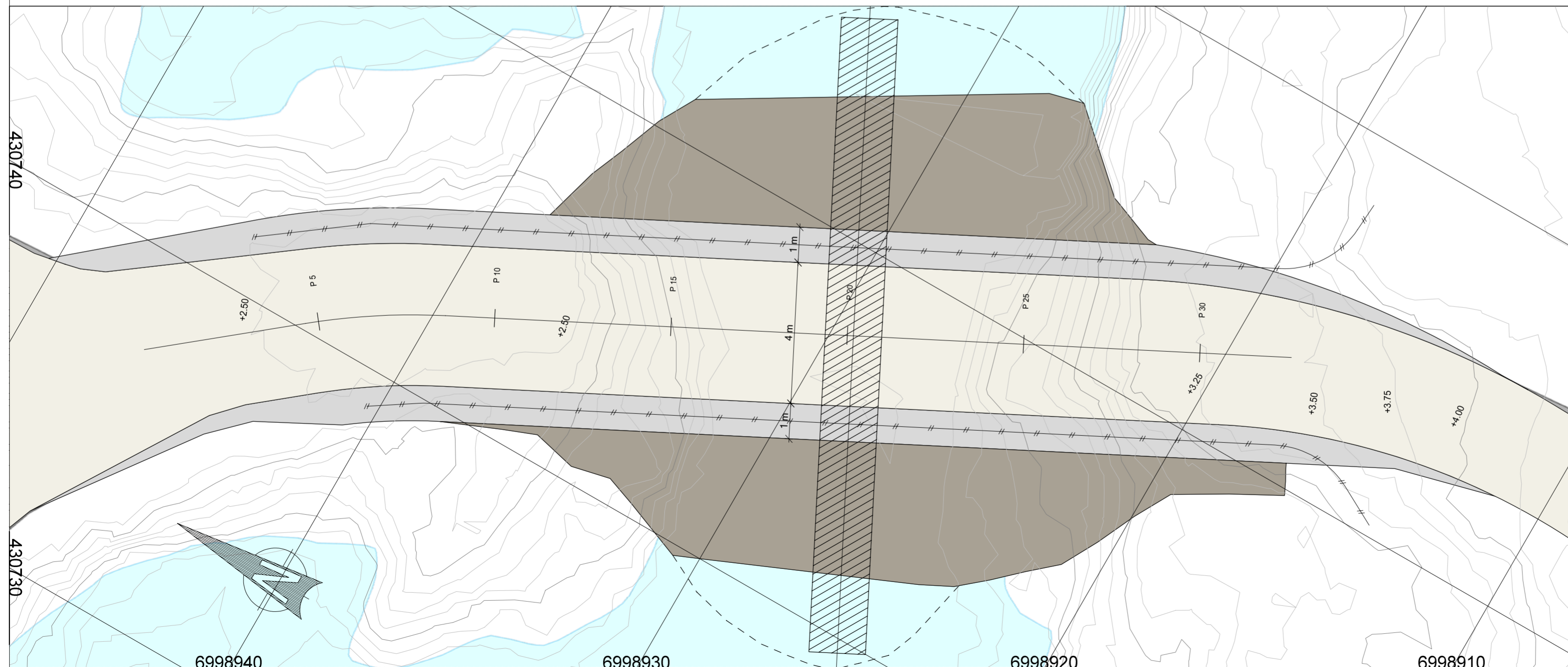
HOH. 10



|                         |      |         |      |  |       |      |      |
|-------------------------|------|---------|------|--|-------|------|------|
| PROFIL NR.              | 0.00 | 4.63    | 8.60 |  |       |      |      |
| HOR. KURV.              |      | R=18.92 |      |  |       |      |      |
| BREDDEUTV.              |      |         |      |  |       |      |      |
| TVERRFALL<br>( 1%=2mm ) |      |         |      |  |       |      |      |
| — H.kj.b.k.             |      |         |      |  |       |      |      |
| - - - V.kj.b.k.         |      |         |      |  |       |      |      |
| PROFIL H.               | 2.38 | 2.38    | 2.48 |  |       |      |      |
| TERRENG H.              | 2.38 |         | 2.50 |  | -0.66 | 3.22 | 3.44 |
| OVERBYGN.T              |      |         |      |  |       |      |      |

Tegnforklaring lengdeprofil

- Veglinje
- Eksisterende terreng
- Vannstand kote +0



Tegnforklaring

- Stikkrenne Ø1600
- Fylling
- Kjørebane
- Vegskulder og sideareal
- Terrengekote 1m
- Terrengekote 0.25m
- Fyllingsfot
- Vegrekkverk

|      |  |            |           |           |
|------|--|------------|-----------|-----------|
| A    | Søknadstegning - Lengdeprofil Øksenvågen | 29.10.2020 | AAJ       | MHI       |
| Rev. | Revisjonen gjelder                       | Dato:      | Tegn. av: | Kont. av: |

LENGDEPROFIL

Kulvert - Bro  
Øksenvågen  
Øksenvågveien  
Averøy kommune  
Søknadstegning  
Pro. Nr.: 0995  
Tiltakshaver: Averøy kommune  
Bestiller: Rainer Deggert



Målestokk: 1:100  
Arkformat: A3  
Fag: Vei  
Koordinatsystem: Euref89/UTM Sone 32 (NN2000)  
Tegn. Nr.: C201