

| TEGNFORKLARING | | ANNEN INFORMASJON | |
|------------------|--------------|----------------------------|--------------|
| VA | Prosjekttert | EL | Eksisterende |
| Vannledning | | Luftledning HSP tom. 22 kV | |
| Overvannsledning | | Luftledning Tele | |
| Kabel | | Fremføringsnode | |
| Kabelgrøft | | | |
| | | Entreprisegrense | |
| | | Eiendomsgrenser | |
| | | Gjerde | |
| | | Steingjerde | |
| | | Symbol, kum | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| Rev. | Dato | Beskrivelse | Utarbeidet | Fagkontroll | Godkjent |
|------|------------|---------------------------------|------------|-------------|----------|
| E03 | 2022-06-15 | For godkjenning hos myndigheter | OddLun | THH | JIN |
| H02 | 2022-05-25 | For utførelse - arbeidstegning | OddLun | THH | JIN |
| F01 | 2021-12-03 | For anskaffelse | OddLun | THH | JIN |

ALVER KOMMUNE
Målestokk (gjelder A1)
1:500/1:200

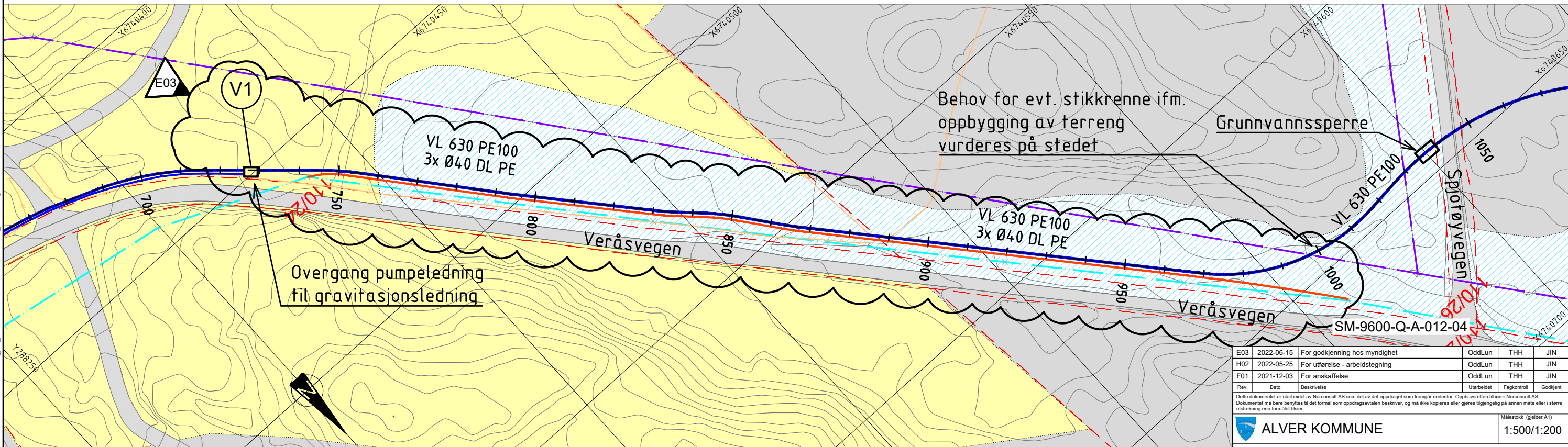
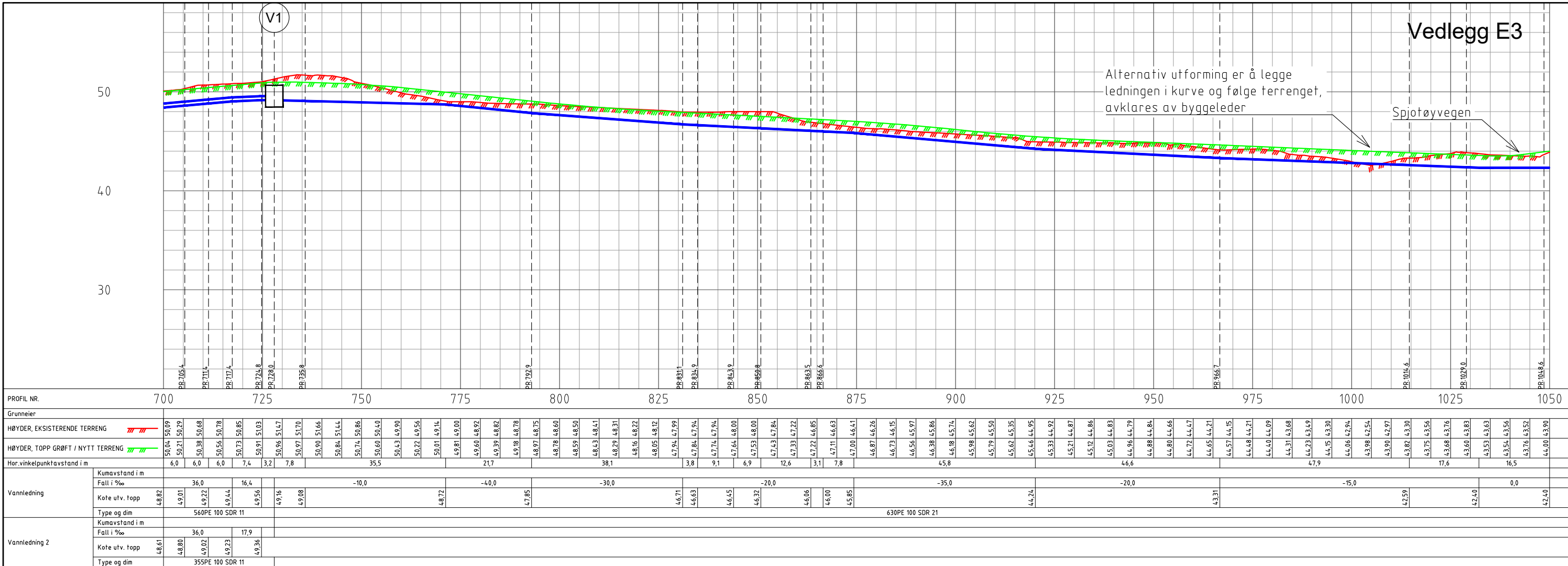
Norconsult
Industri vannforsyning Mongstad
Overføringsanlegg Eidsvatn - Sjursetvatn
Pel 350 - 700
Plan- og profiltegning
Kilde: FKB-AR5

Oppdragsnummer: 5122401
Tegningsnummer: A01-Z-78-201
Revisjon: E03

N:\5122401\5122401\DKA1\Kart\Infrastruktur\Kart\KART\AR5-01.dwg - OddeLun - Prosjekt: 2022-06-15, 12:47:33 - LAYOUT = A01-Z-78-201 - XREF = 5122401_VA - Tittelbl: AR5-match, T-KART: Straumsosen_AR5_2021-01-05; 5122401_VA-planprofil; 5122401_HSP-Gjelder; 5122401-Syslokvalgen-bunnkoter.
 T-KART: Straumsosen_2D_Hatch, T-KART: Straumsosen_2D, 2020-10-22, T-KART: Straumsosen_Eiendomsgrensur

Alternativ utforming er å legge ledningen i kurve og følge terrenget, avklares av byggeleder

Spirotøyvegen



| | | | | | |
|------|------------|--------------------------------|------------|-------------|----------|
| Rev. | Dato | Beskrivelse | Utarbeidet | Fagkontroll | Godkjent |
| E03 | 2022-06-15 | For godkjenning hos myndighet | OddLun | THH | JIN |
| H02 | 2022-05-25 | For utførelse - arbeidstegning | OddLun | THH | JIN |
| F01 | 2021-12-03 | For anskaffelse | OddLun | THH | JIN |

Dette dokumentet er utarbeidet av Norconsult AS som del av det oppdraget som fremgår nedenfor. Opphavsretten tilhører Norconsult AS. Dokumentet må bare benyttes til det formål som oppdragsavtalen beskriver, og må ikke kopieres eller gjøres tilgjengelig på annen måte eller i større utstrækning enn formålet tillater.

ALVER KOMMUNE Målestokk (gjelder A1) **1:500/1:200**

Industrivannforsyning Mongstad
Overføringsanlegg Eidsvatn - Sjursetvatn

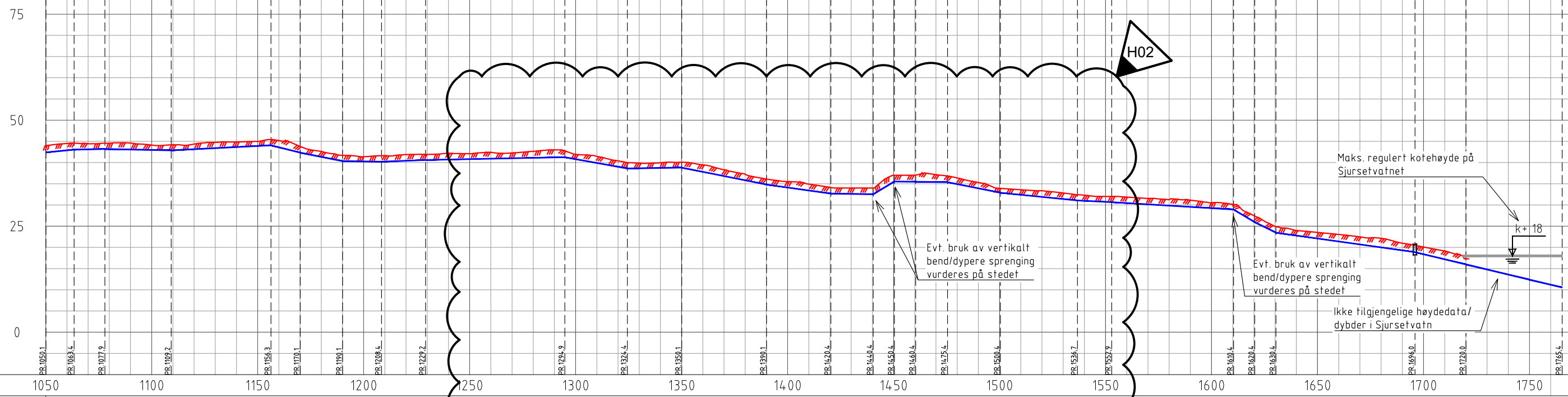
Pel 700 - 1 050
Plan- og profiltegning

Norconsult 5122401 A01-Z-78-202 E03

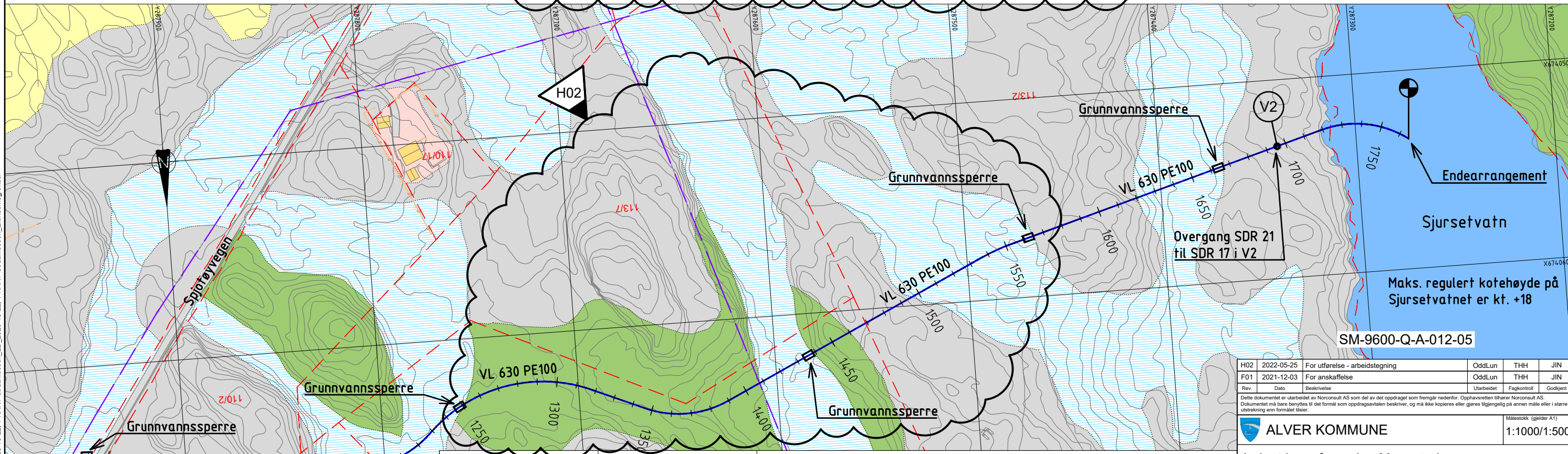
| TEGNFORKLARING | | ANNEN INFORMASJON | |
|----------------|--------------|----------------------------|--------------|
| VA | Prosjekttert | EL | Eksisterende |
| Vannledning | | Luftledning HSP tom. 22 kV | |
| Kabel | | Luftledning Tele | |
| Kabelgrøft | | Fremføringsnode | |
| | | Entreprisegrense | |
| | | Eiendomsgrenser | |
| | | Gjerde | |
| | | Steingjerde | |
| | | Symbol, kum | |
| | | Fulldyrka jord | |
| | | Overflate- dyrka jord | |
| | | Innmarks- beite | |
| | | Skog | |
| | | Myr | |
| | | Åpen fastmark | |
| | | Bebyggelse | |
| | | Samferdsel | |

Kilde: FKB-AR5

N:\5122401\5122401\IDAKT\teknisk_infrastruktur\A01\LAY_A01-Z-78-202-Planprofil.dwg - OddLun - Prosjekt: 2022-06-15 12:48:27 - LAYOUT = A01-Z-78-202 - XREF = 5122401_VA-Tittelfelt_AR5-hatch, T-KART-Straumossen_AR5_2021-01-05; 5122401_VA-Planprofil; 5122401_HSP-Gjelder; 5122401-Syslokvågen-bunnkoteb; T-KART-Straumossen_2D_hatch; 2020-10-22; T-KART-Straumossen_2D; 2020-10-22; T-KART-Straumossen_Eiendomsgrensur



| PROFIL NR. | Kt. eks. terr. | | | Kt. nytt. terr. | | | Hor.avst. i m | | | VL | | | |
|------------|----------------|-------|-------|-----------------|-------|-------|---------------|------|------|------|------|------|------|
| 1050 | 43.96 | 44.50 | 44.47 | 44.55 | 44.60 | 44.12 | 13.3 | 14.5 | 31.3 | 4.71 | 13.8 | 20.0 | 18.3 |
| 1100 | 44.50 | 44.47 | 44.55 | 44.60 | 44.12 | 44.19 | | | | | | | |
| 1150 | 44.55 | 44.60 | 44.12 | 44.19 | 44.37 | 44.77 | | | | | | | |
| 1200 | 44.60 | 44.12 | 44.19 | 44.37 | 44.87 | 44.97 | | | | | | | |
| 1250 | 44.12 | 44.19 | 44.37 | 44.87 | 44.97 | 45.19 | | | | | | | |
| 1300 | 44.37 | 44.87 | 44.97 | 45.19 | 45.82 | 42.64 | | | | | | | |
| 1350 | 44.97 | 45.19 | 45.82 | 42.64 | 41.71 | 41.37 | | | | | | | |
| 1400 | 45.82 | 42.64 | 41.71 | 41.37 | 41.64 | 41.88 | | | | | | | |
| 1450 | 41.71 | 41.37 | 41.64 | 41.88 | 41.93 | 42.19 | | | | | | | |
| 1500 | 41.37 | 41.64 | 41.88 | 41.93 | 42.19 | 42.08 | | | | | | | |
| 1550 | 41.64 | 41.88 | 41.93 | 42.08 | 42.41 | 42.27 | | | | | | | |
| 1600 | 42.08 | 42.41 | 42.27 | 42.66 | 43.00 | 41.94 | | | | | | | |
| 1650 | 42.41 | 42.27 | 42.66 | 43.00 | 41.94 | 41.46 | | | | | | | |
| 1700 | 42.66 | 43.00 | 41.94 | 41.46 | 41.46 | 40.40 | | | | | | | |
| 1750 | 43.00 | 41.94 | 41.46 | 40.40 | 39.86 | 39.95 | | | | | | | |
| | 41.94 | 41.46 | 40.40 | 39.86 | 39.95 | 40.09 | | | | | | | |
| | 40.40 | 39.86 | 39.95 | 40.09 | 39.46 | 38.31 | | | | | | | |
| | 39.86 | 39.95 | 40.09 | 39.46 | 37.23 | 36.11 | | | | | | | |
| | 39.95 | 40.09 | 39.46 | 37.23 | 35.52 | 34.93 | | | | | | | |
| | 40.09 | 39.46 | 37.23 | 35.52 | 34.93 | 34.16 | | | | | | | |
| | 39.46 | 37.23 | 35.52 | 34.93 | 34.16 | 34.00 | | | | | | | |
| | 37.23 | 35.52 | 34.93 | 34.16 | 34.00 | 37.00 | | | | | | | |
| | 35.52 | 34.93 | 34.16 | 34.00 | 37.00 | 37.00 | | | | | | | |
| | 34.93 | 34.16 | 34.00 | 37.00 | 37.00 | 37.16 | | | | | | | |
| | 34.16 | 34.00 | 37.00 | 37.00 | 37.16 | 36.37 | | | | | | | |
| | 34.00 | 37.00 | 37.00 | 37.16 | 36.37 | 35.31 | | | | | | | |
| | 37.00 | 37.16 | 36.37 | 35.31 | 33.93 | 33.59 | | | | | | | |
| | 37.16 | 36.37 | 35.31 | 33.93 | 33.59 | 33.35 | | | | | | | |
| | 36.37 | 35.31 | 33.93 | 33.59 | 33.35 | 32.83 | | | | | | | |
| | 35.31 | 33.93 | 33.59 | 33.35 | 32.83 | 32.30 | | | | | | | |
| | 33.93 | 33.59 | 33.35 | 32.83 | 32.30 | 31.84 | | | | | | | |
| | 33.59 | 33.35 | 32.83 | 32.30 | 31.84 | 31.54 | | | | | | | |
| | 33.35 | 32.83 | 32.30 | 31.84 | 31.54 | 31.26 | | | | | | | |
| | 32.83 | 32.30 | 31.84 | 31.54 | 31.26 | 31.13 | | | | | | | |
| | 32.30 | 31.84 | 31.54 | 31.26 | 31.13 | 30.54 | | | | | | | |
| | 31.84 | 31.54 | 31.26 | 31.13 | 30.54 | 30.15 | | | | | | | |
| | 31.54 | 31.26 | 31.13 | 30.54 | 30.15 | 27.48 | | | | | | | |
| | 31.26 | 31.13 | 30.54 | 30.15 | 27.48 | 24.96 | | | | | | | |
| | 31.13 | 30.54 | 30.15 | 27.48 | 24.96 | 23.98 | | | | | | | |
| | 30.54 | 30.15 | 27.48 | 24.96 | 23.98 | 23.53 | | | | | | | |
| | 30.15 | 27.48 | 24.96 | 23.98 | 23.53 | 23.05 | | | | | | | |
| | 27.48 | 24.96 | 23.98 | 23.53 | 23.05 | 22.48 | | | | | | | |
| | 24.96 | 23.98 | 23.53 | 23.05 | 22.48 | 22.14 | | | | | | | |
| | 23.98 | 23.53 | 23.05 | 22.48 | 22.14 | 20.98 | | | | | | | |
| | 23.53 | 23.05 | 22.48 | 22.14 | 20.98 | 20.10 | | | | | | | |
| | 23.05 | 22.48 | 22.14 | 20.98 | 20.10 | 19.15 | | | | | | | |
| | 22.48 | 22.14 | 20.98 | 20.10 | 19.15 | 17.30 | | | | | | | |
| | 22.14 | 20.98 | 20.10 | 19.15 | 17.30 | 15.54 | | | | | | | |
| | 20.98 | 20.10 | 19.15 | 17.30 | 15.54 | 13.26 | | | | | | | |
| | 20.10 | 19.15 | 17.30 | 15.54 | 13.26 | 11.13 | | | | | | | |
| | 19.15 | 17.30 | 15.54 | 13.26 | 11.13 | 9.26 | | | | | | | |
| | 17.30 | 15.54 | 13.26 | 11.13 | 9.26 | 7.48 | | | | | | | |
| | 15.54 | 13.26 | 11.13 | 9.26 | 7.48 | 5.94 | | | | | | | |
| | 13.26 | 11.13 | 9.26 | 7.48 | 5.94 | 4.54 | | | | | | | |
| | 11.13 | 9.26 | 7.48 | 5.94 | 4.54 | 3.26 | | | | | | | |
| | 9.26 | 7.48 | 5.94 | 4.54 | 3.26 | 2.08 | | | | | | | |
| | 7.48 | 5.94 | 4.54 | 3.26 | 2.08 | 1.08 | | | | | | | |
| | 5.94 | 4.54 | 3.26 | 2.08 | 1.08 | 0.67 | | | | | | | |



| | | | | | |
|------|------------|--------------------------------|------------|-------------|----------|
| H02 | 2022-05-25 | For utførelse - arbeidstegning | OddLun | THH | JIN |
| F01 | 2021-12-03 | For anskaffelse | OddLun | THH | JIN |
| Rev. | Dato | Beskrivelse | Utarbeidet | Fagkontroll | Godkjent |

TEGNFORKLARING

VA Prosjekttert

Vannledning

ANNEN INFORMASJON

Entreprisegrense

Eiendomsgrenser

Gjerde

Steingjerde

Symbol, kum

EL Eksisterende

Luftledning HSP tom. 22 kV

Luftledning Tele

Fremføringsnode

Fulldyrka jord

Overflate- dyrka jord

Innmarks- beite

Skog

Myr

Åpen fastmark

Bebyggelse

Samferdsel

Kilde: FKB-AR5

Målestokk (gjelder A1) 1:1000/1:500

ALVER KOMMUNE

Industrivannforsyning Mongstad
Overføringsanlegg Eidsvatn - Sjursetvatn

Pel 1 050 - 1 765
Plan- og profiltegning

Koordinatsystem/Høydereferanse:
EUREF89 Sone 32/NN2000

Norconsult Oppdragsnummer 5122401 Tegningsnummer A01-Z-78-203 Revisjon H02

X:\prosjekt\Bergens\5122401\DKAT\teknisk\infrastruktur\ankill\LAY_A01-Z-78-203-Planprofil.lwg - OddLun - Plottet, 2022-05-25, 14:07:11 - LAYOUT = A01-Z-78-203 - XREF = 5122401_VA-plansprofil_5122401_HSP-Gjelder_5122401_Sydvikvågen-bunnkoter... T-KART-Straumossen_2D_hatch_2020-10-22, T-KART-Straumossen_2D_2020-10-22, T-KART-Straumossen_Eiendomsgrensar