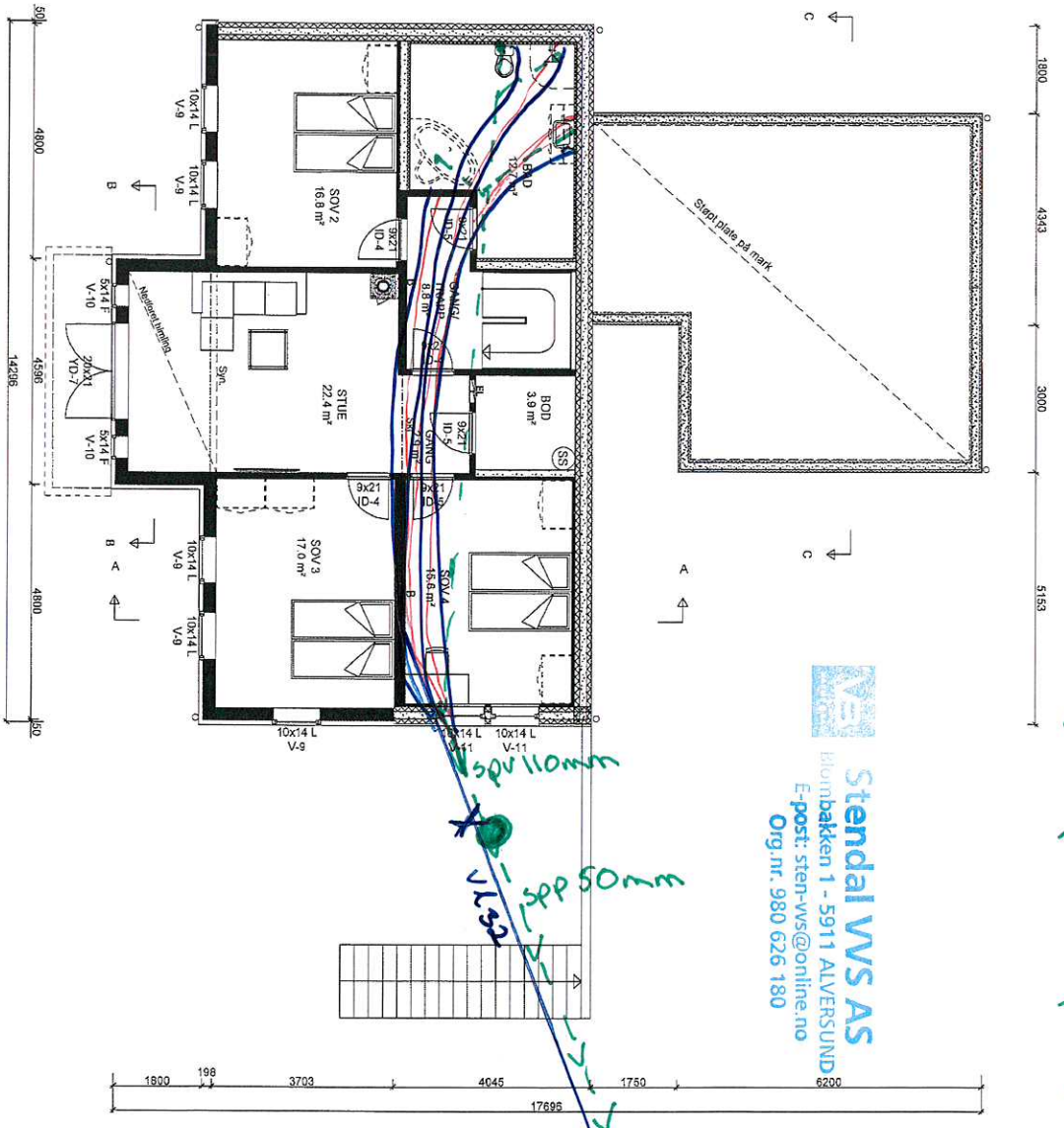


- A = Avsluttende vegg
- B = Bærevegg
- L = Åpningsbart vindu
- F = Fast vindu
- L/F = Fast med åpningsbart fell ihl. fasade
- 30m = Spryng drauger
- 30m = Skjult drauger



Stendal VVS AS
 Klumbakken 1 - 5911 ALVERSUND
 E-post: sten-ws@online.no
 Org.nr. 980 626 180

X = 32mm utv. bakkelran
 O = pumperestasjon

LANDHEIM spes
 PLAN U eig.

Bolig Partner

Denne tegning tilhører BoligPartner AS og kan ikke benyttes uten skriftlig samtykke

Tilakshaver :
 Knut Ove Gravdal

Byggeplass :
 Støfhaugane 25, 5911 Alversund

Dette tilaket er prosjektert etter TEK 17

MAL 1 : 100

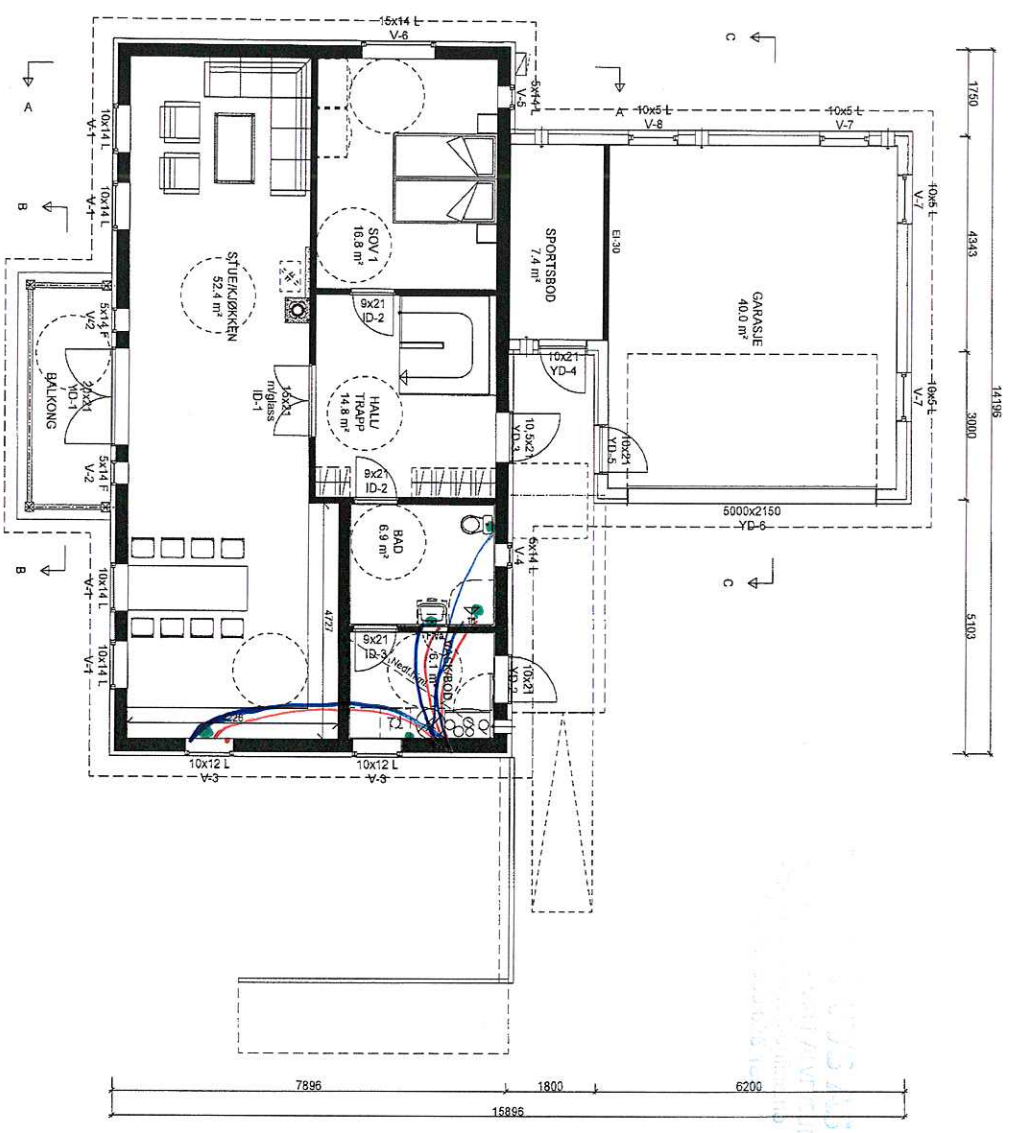
Dato 15.02.19 Sign.HB

Pnr.: PF238010013

Gnr: 141
 Bnr: 83
 Fnr:

Tegnings Nr.
 504

- A = Avstuvende vegg
- B = Bærevegg
- L = Anningsbart vindu
- F = Fast vindu
- L/F = Fast med åpningsbart felt iht. fasade
- S... = Spryng drager
- S... = Skjult drager



LANDHEIM spes
HOVEDPLAN 1.Etg.

BoligPartner

Denne tegning tilhører BoligPartner AS og kan ikke benyttes uten skriftlig samtykke

Tiltakshaver :
Knut Ove Gravdal

Mal 1 : 100

Dato 15.02.19 Sigm.HB

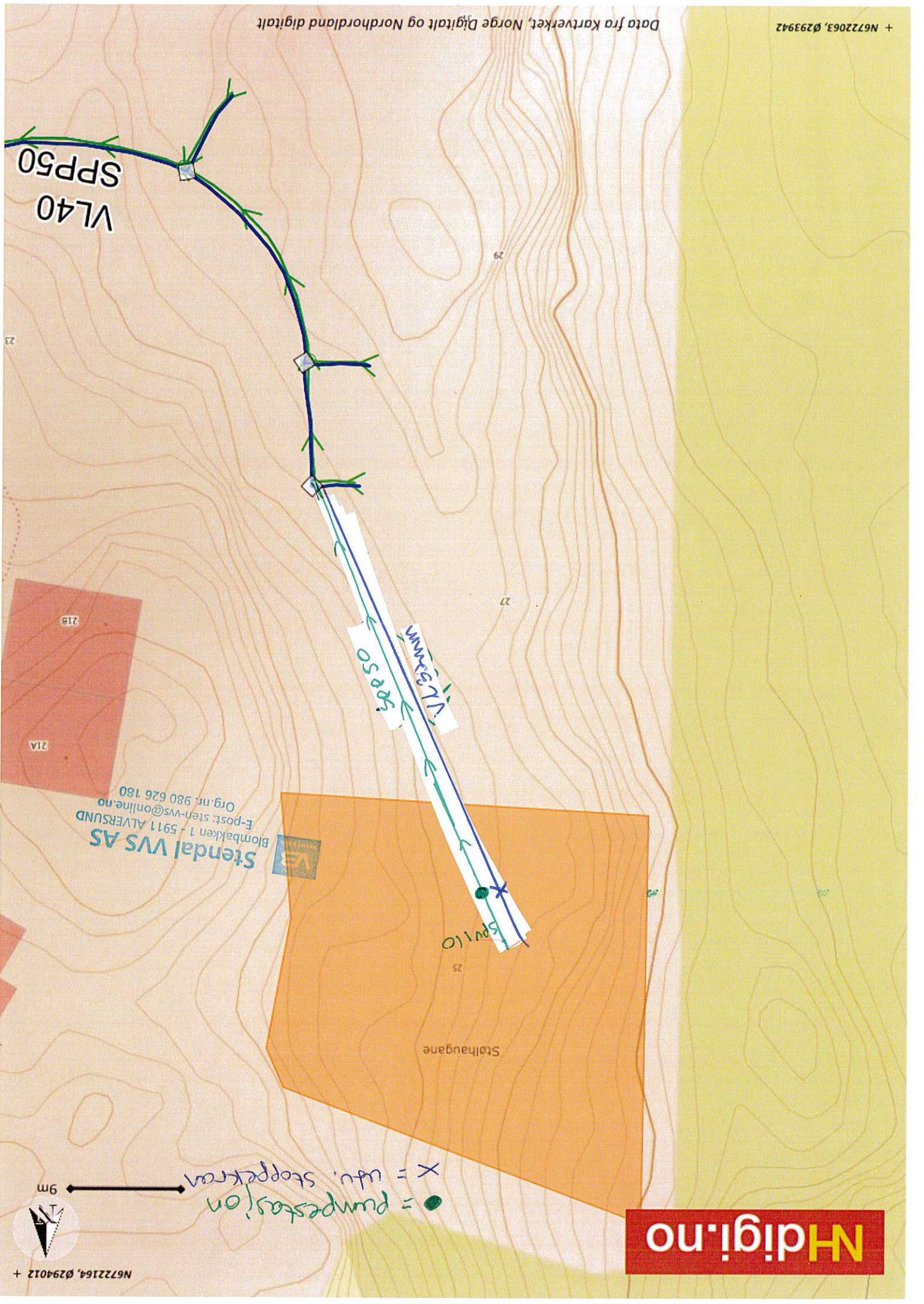
Pnr.: PF238010013

Byggeplass :
Stølnhaugane 25, 5911 Alversund

Gnr: 141
Bnr: 83
Fnr:

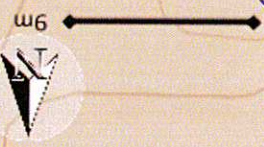
Tegnings Nr. : 502

BYGGESAKS
KONTROLL
15.02.2019



Nhdigi.no

● = pumpesjon
X = ufu. stoppekran



Stendal VVS AS
 Blombakken 1 - 5911 ALVERSUND
 E-post: sten-vvs@online.no
 Org.nr. 980 626 180

21A
 21B

Stolhaugane

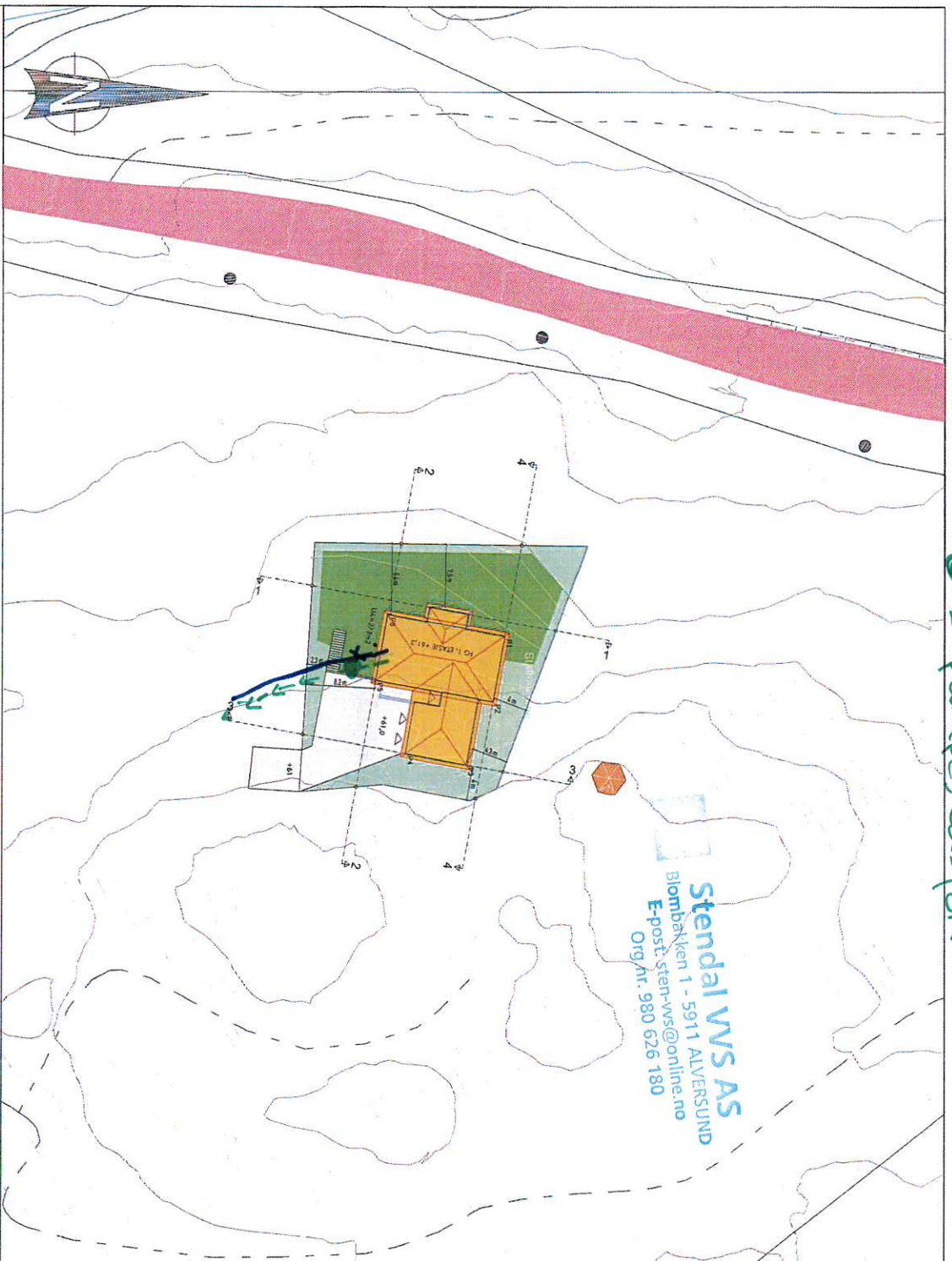
Spv10

VL32MM

SPP50

VL40
SPP50

X = 32 mm utv. stoppekran vann
 ⊕ = pumpestasjon



Stendal VVS AS
 Bombekken 1 - 5911 ALVERSUUND
 E-post: sten-vvs@online.no
 Org.nr. 980 626 180

TEGNFORKLARING

- BERRYGGELSE OG ANLEGG
 - Terrasse
 - Taktlate ny bebyggelse
 - Taktlate eksisterende bebyggelse
 - SAMFERDELSE, SANLEGG OG TEKNISK INFRASTRUKTUR
 - Veg
 - Parkering
 - Gangareal
 - GRØNNSTRUKTUR
 - Grønnstruktur
 - Utleoppløpsareal - UA
- LINESYMBOLER**
- Byggingsgrense
 - Målestilling
 - 2.4
 - Elendomsgrense
 - Bygning som forutseltes fjernet
 - Støttemur
 - Sløyskjem

REFERANSEPUNKTER BINDINGSVERK (EUREF 89)

P1	6722149.436	293972.974
P2	6722148.052	293980.799
P3	6722144.846	293988.293
P4	6722137.570	293986.958
P5	6722133.990	293976.219
P6	6722135.474	293970.412

Beregning av utnyttelsesgrad
 Areal tomte = 827,1 (inkludert)
 BVA bolig/garasje = 181m²

% BYA = 181m² / 827,1m² = 21,9%

DIGITALT KARTGRUNNLAG FRA INFOLAND.
 Høyder innmidt på tomten. Alle høyder må kontrollinndies før utsettning av bolig. Ekvivalens 1 m.
MÅSETTING FRA UTVENDIG KLEDDNING.

Situasjonsplan

Denne tegning tilhører Bolig Partner AS og kan ikke benyttes uten skriftlig samtykke

Tiltakshaver :
 Knut Ove Gravdal

Byggeplass :
 Støthaugane 25, 5911 Alversund



MAL 1 : 500(A3)

Dato 11.02.2019 Sign. mm

Prj.: 238010013

Gnr. 141
 Bnr. 83

Tegnings Nr. — 910