



- MERKNAD**
- ① Fikringning SP til eks. meststakekum
  - ② Fikringning av 3 stk. ø200mm PE VL og 1 stk. ø200mm PE VL til ø200mm ventilkryss i eks. vannkum til hver leilings møbleres stengeventil
  - ③ Forlenging av ø200mm PVC overvannledning fra rubblett B161 fram til utløp nord for felt B16 eller til stakerne under veg
  - ④ Plantering av ø600/800mm stakerum på eksisterende ø200mm PVC spiltvannledning

22/5-15 M8

**SKARSVÅG**  
Rør og Interiør as

tf. 56 17 07 10 - www.skarsvag-ror.no

Melandsvegen 15, 5918 Frekhaug

**TEGNFORKLARING**

Ekisterende	Prosjektert
Vanntledning (VL)	—
Spiltvannledning (SP)	—
Overvannledning (OV)	—
Pumpeledning spiltvann (PS)	—
Stakerum (S)	○
Minestakerum (S med)	○
EKS Vanntedningskum m/ stengeventil (V)	○
Stoppekran på vannledning	⊥
Hydrant	●
Kloakkpumpestasjon	△
Sandfangskum m/riststokk	⊕

Auslegg til Frekhaug/Telegraf  
ø200mm PE80 PN10 VL  
ø100mm PVC S160 SP  
Legges med om fall 15%

TILBUDSTEGNING

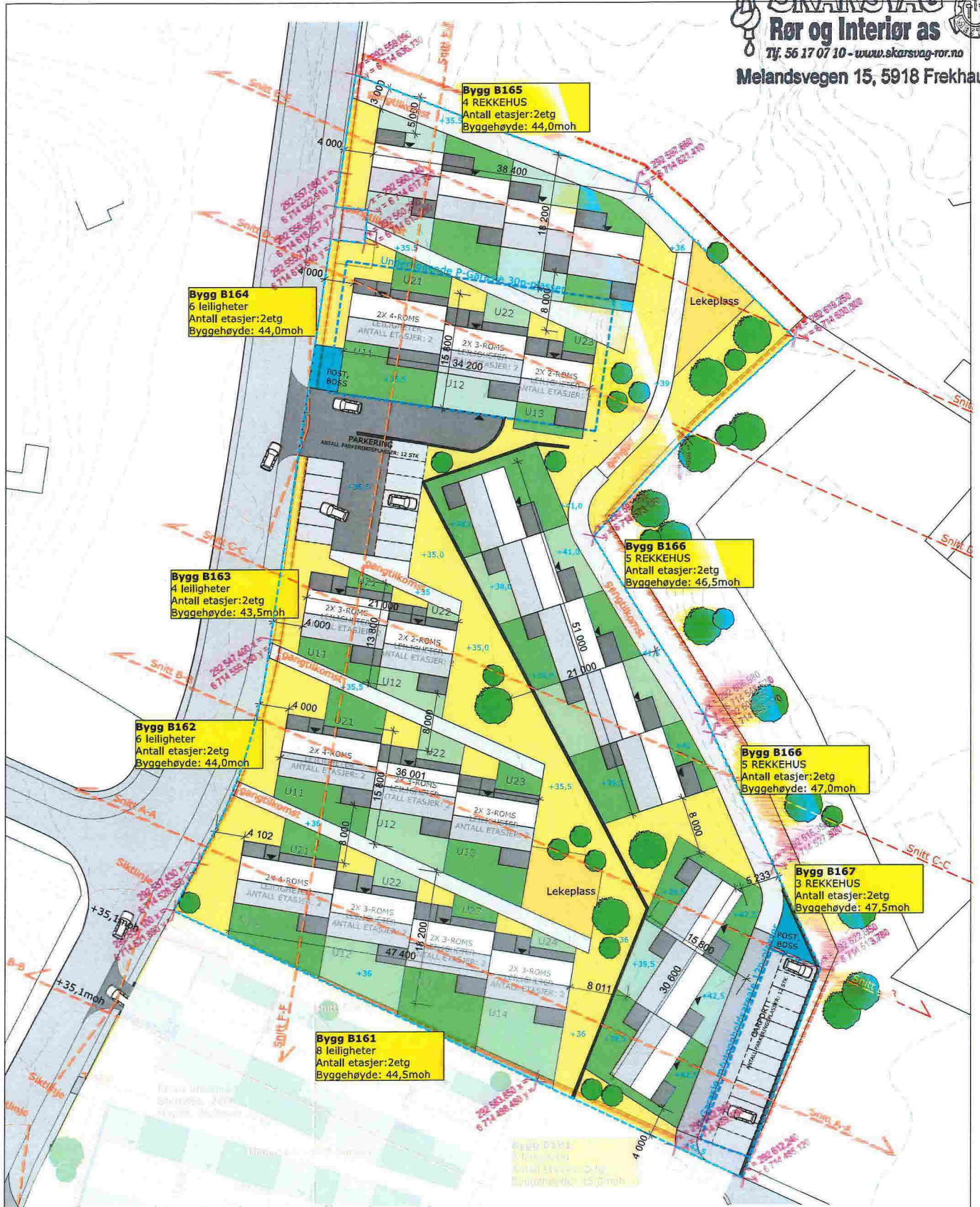
Ben	Dato	Sign	Revisjonsnr. grun
Walde Bøllig AS			
Prosjekt	Mjåtveitmarka felt B16. Grn/Bnr. 22/190.	Oppg. nr.	THF THF
Vann- og avløpsplan.		Dato	05.07.13
Skala	1:250	Blad	AT
Prosjektant	3913	Bladnr.	
Oppdrager	600	Bladnr.	

WISCONSIN STATE UNIVERSITY

STUDENT INFORMATION SYSTEM

STUDENT INFORMATION SYSTEM





Boss/post	Terrangsnitt/frisikt
Støttemurer	Byggegrense
gangvei	Innganger
Felles uteomr, fast dekke	Kotehøyder nytt terreng
Privat hage	Høyder bygg
Felles lek	Illustrert vegetasjon
Lekeutstyr	Garasje
Plangrense	
Bygg	



<b>Fase:</b> Byggemelding Arkitekt, Ansvarlig søker: TysseLand Arkitektur AS Strandgaten 50 5004 Bergen Tlf. 55 30 26 26 www.TyArk.no		<b>Tilbakaven:</b> TysseLand Arkitektur AS Prosjekt: Mjåtveitmarka B161 Mjåtveitmarka B161, 5918 Frekhaug	<b>Revisjonsdato:</b> #### <b>Revisjon nr.:</b> #### Prosjektleder: TysseLand Arkitektur AS Tlf. 55 30 26 26 #### <b>Dato:</b> 28.05.2013 <b>Målestokk:</b> 1:500 <b>Kontroll prosjekt:</b> Sign.: TT Kontroll: TT
<b>Prosjektnr.:</b> 1304	<b>Tegningsnr.:</b> B10-01	<b>Typen tegning:</b> Situasjonsplan 1-500	



- MEKNAD**
- ① Fikring SP 14 eks. mestakum
  - ② Fikring av 3 stk  $\varnothing$ 50mm PE VL og 1 stk  $\varnothing$ 63mm PE VL 14  $\varnothing$ 100mm ventikryss i eks. varnkum PÅ hver ledning monteres stengevent
  - ③ Forlenging av  $\varnothing$ 200mm PVC overvarnledning fra råbottel B16, fram til utløp nord for felt B16 eller til slukerene under veg
  - ④ Forlenging av  $\varnothing$ 600/1000mm stakelum på eksisterende  $\varnothing$ 200mm PVC spillvarnledning

**TEGNFORKLARING**

- |  |                                    |
|--|------------------------------------|
| Eksisterende                           | Projektert                         |
| — Vannledning (VL)                     | — Vannledning (VL)                 |
| — Spillvarnledning (SPI)               | — Spillvarnledning (SPI)           |
| — Overvarnledning (OVI)                | — Overvarnledning (OVI)            |
| — Pumpeledning spillvann (PSI)         | — Pumpeledning spillvann (PSI)     |
| ○ EKS Stakelum (S)                     | ○ Stakelum (S)                     |
| ○ EKS Minstakelum (S mini)             | ○ Minstakelum (S mini)             |
| ○ EKS Vannledningskum m/stengevent (V) | ○ Vannledningskum m/stengevent (V) |
| ● Støppekran på vannledning            | ● Støppekran på vannledning        |
| ● Hydrant                              | ● Hydrant                          |
| △ Kistekumpelestasjon                  | △ Kistekumpelestasjon              |

**SKARSVÅG**  
**Rør og Interiør AS**  
 Tlf. 35 17 07 10 - [www.skarsvag-ror.no](http://www.skarsvag-ror.no)  
 Melandsvegen 15, 5918 Frekhaug  
 275-15 MBS.

**TILBUDSTEGNING**

Rev.	Dato	Sign.	Ansvarers gjenst.
Waldemar Bolig AS			
Prosjekt	Mjølveitmarka felt B16, Gnr/Bnr. 22/190,	THF	THF
Vann- og avløpsplan.		Dato	05.07.13
		Skala	1:250 AT
haugen		Prosjekt	3913
		Blad	600

**AVANZA**  
25 YEARS  
OF  
EXCELLENCE  
IN  
TECHNOLOGY  
AND  
INNOVATION