

26 27 28 29 30 31 32 33 34 35

001
GRUBE
4,0m²

002
TRAFØ
17,3m²

003
TAVLE
10,5m²

004
LAGER
11,3m²

005
VERKSTAD
/LAGER
18,2m²

006
LAGER
TIDLEGARE
REINGJERING,
TOILETT
OG DUSJ
11,7m²

010
GANG
29,5m²

007
LAGER
TIDLEGARE
BEREDER
-ROM
12,2m²

008
BOKMAGASIN
21,4m²

011
GANG
13,7m²

012
BK
1,4m²

009
TEKNISK ROM
(ventilasjon
og varmesentral)
15,8m²

*110 DP legges for evt.
senere bygging av bygg
sør for kontinuitetsnett.
Legghøyde på nivå
bestemmes senere.*

*Utløfter
Prinsippkisse*

*Rørnet avsluttes både innvendig
og utvendig med endestopping.*

*Wirsbo EcoFlex Thermo Single
5x6,3/200mm avsluttes opptrent
som vist. Utvendig legges
rørnet med ca. 0,5m overdekning.*

*Fordelerapp / slutt
app og pumpe for
oppvarming i vann
1000000*

*1000000
1000000*

26 27 28 29 30 31 32 33 34 35

DATE 8.03.2016	FORBEREDET A. Melhus	DRUKT	1:50	Siv. ing. Asbjørn Melhus Rådgivende Ingeniør VVS Tilsluttet Påbyggende Ingeniørers Forening
PROSJEKT 09.034 SKJÅK UNGDOMSSKULE PLAN KJELLAR				TEGNE NR. Tegn. nr. 0913-R1
STATUS ANBUD	UTGIVNING 1.00	DATE 08.03.2016	TEGNER A. Melhus	DRUKT 1:50
PROSJEKT 09.034 SKJÅK UNGDOMSSKULE PLAN KJELLAR	TEGNE NR. 09.034-410	RAM RÅDGIVENDE INGENIØR VVS		