



Maks linjelast yttervegg: 67 kN/m, Se A47.11/12
 Maks linjelast innervegg: 45 kN/m, Se A47.14
 Maks linjelast bod/garasje: -- kN/m, Se A47.12
 Refererer til Nordbohus byggedetaljer.
 A46.22, A47.12, A46.41, A61.42, A47.13, A47.15, A46.30

Merknad

- 2 stk. radonbrønner plasseres innenfor ringmur i hovedbygg, med forgreining til målsatt oppstikk.
- For isolasjonsmengder og U-verdier, se varmetapsberegninger.
- Plassering av avtrekks-tilluftsentil og kombiboks, se tegninger fra ventilasjonsleverandør.
- Fundamentene er dimensjonert ut fra grunnforhold på 150 kN/m² hentet fra geoteknisk rapport.
- Plassering av oppstikk til vann/avløp, bunnledninger og oppstikk, konf. med rørlaggetegninger.
- TN = Taknedløp
- Ringmur og utvendige søylefundamenter til frostfri dybde/markisoleres.

100 kN/m ²	Middels fast leire, løs sand.
175 kN/m ²	Fast leire, middels fast sand, middels fast grus.
250 kN/m ²	Meget fast leire, fast sand, fast grus.

Frost-mengde (h ^o C)	Markisolasjon		Ringmursisolasjon
	Tykkelse mm	Vegg (b)/tjørne (B) mm	Tykkelse mm
15 000	50	300/600	50x2
20 000	50	400/600	50x2
25 000	50	500/900	50x2
30 000	50	800/1 200	50x2
35 000	50	900/1 500	50x2
40 000	70	1 000/1 500	50x2
45 000	70	1 200/1 800	50x2
50 000	100	1 300/1 800	100x2
55 000	100	1 700/2 400	100x2
60 000	100	1 900/2 400	100x2

Toleransekrav for betongarbeider (NS3420 utg. 2008)

Planhetstoleranse		
Type toleranse	Målelengde meter	Toleranseklasse PB
Lokal planhet (svanker og bulinger)	2,0 m	± 3 mm
	1,0 m	± 2 mm
	0,25 m	± 1 mm
Retningstoleranse		
Type toleranse	Målelengde meter	Toleranseklasse RB
Helning /loddavik	> 5,0	± 3 mm
	2,0 - 5,0	± 2 mm
	< 2,0	± 1 mm

Rev	Nr	Beskrivelse	Dato	Sign	Kontr
P	49	Oppdatert etter små justeringer på 1:100	13.01.2021	SAL	SE
M	45	Nytt fundament for skjermvegger	11.01.2021	SAL	SE
L	39	Kontrollerte tegninger	30.11.2020	SAL	SE
	38	Ny henvisning			
	37	Avløp/Lufting			
	36	Revidert mål			

4-mannsbolig

Fase	Gnr./Bnr./Festnr.:		
Arbeidstegning	414/270		
	Lokalisering:		
Arkitekt:	Kontroll prosjekt:		
Kontr.:	Kontr. dato:		
SE	09.07.20		
DAK av:	Revisjon nr.		
SAL	P		
Hustype:	Dato publisert:		
Spesial	09.07.20		
Arkivnr.:	Tegningsnr.:	Ark:	Målestokk
71	C22-1	A3	1:75
Type tegning:			
Fundamentplan			
Denne tegningen tilhører MesterKonsult AS. Etterligning krf. lov om åndsverk av 12.5.1961			