



Hjemås
VVS 3/5

Spv Ø110
Vann Ø32

21.10.27/10.16

Bruk av personsikkerhetsglass i vindu,
er markert på plan med SG

Arealbegreper	Pr. etasje	Utvendig byggareal	Sum BRA	P-RGM
1. etg. NS 3940	98.0	5.1	107.1	94.0
2. etg. plan	72.7	0.0	75.9	67.6
SUM:	170.7	5.1	183.0	161.6
BYA:	123.8	0.0	123.8	

Prosjekteres etter TEK10 - 24.06.15

Bygning I:
Risiko klasse 4
Brannklasse 1

Kemner fra ventilasjonsanlegg, vil rasen eller rasene akter utgjør risiko for romsløshet. Dette kan eventuelt justeres noe før gjennomføring av bygget.

NEI Ved innføring av preluft ved ytterdører og vindu, må forutsetningen varmekjøleeffektene legges til grunn. Dette vil gi en mindre maksimal og vindu for bygget.

Høy prosentandel over 20% vindu og dører, har konsekvenser for byggets isolering % vindu- og dørpanel er beregnet til 20 % Gjennomsnittlig U-verdi er 1.2

Tilfaksnavn: Nina Sætre og John-Ove Lørrsen	
Hustype: Helleidshornet	Planer
Vestlandshus Husforhandler Vestlandshus Mjølde AS	
Byggesaksens adresse: Seim, Lindås	
Arkiv nr.:	ARKIV NR.:
Dato: 01.08.11	REKV. 1: 09.05.16 vjh
REKV. 2: 18.09.16 per	SKALA 1: 100
REKV. 3: 03.10.16 per	Tegning nr. 503
Bygning nr.:	738V
Vestlandshusgruppens arkitektkontor - 6018 ALESUND - TLF 70 17 89 00	
TEGNINGEN MA HVERKEN HETT ELLER DELVIS KOPIERES ELLER BENYTTES VED TILFAK SOM VESTLANDSHUS IKKE MEDVIRKER!	