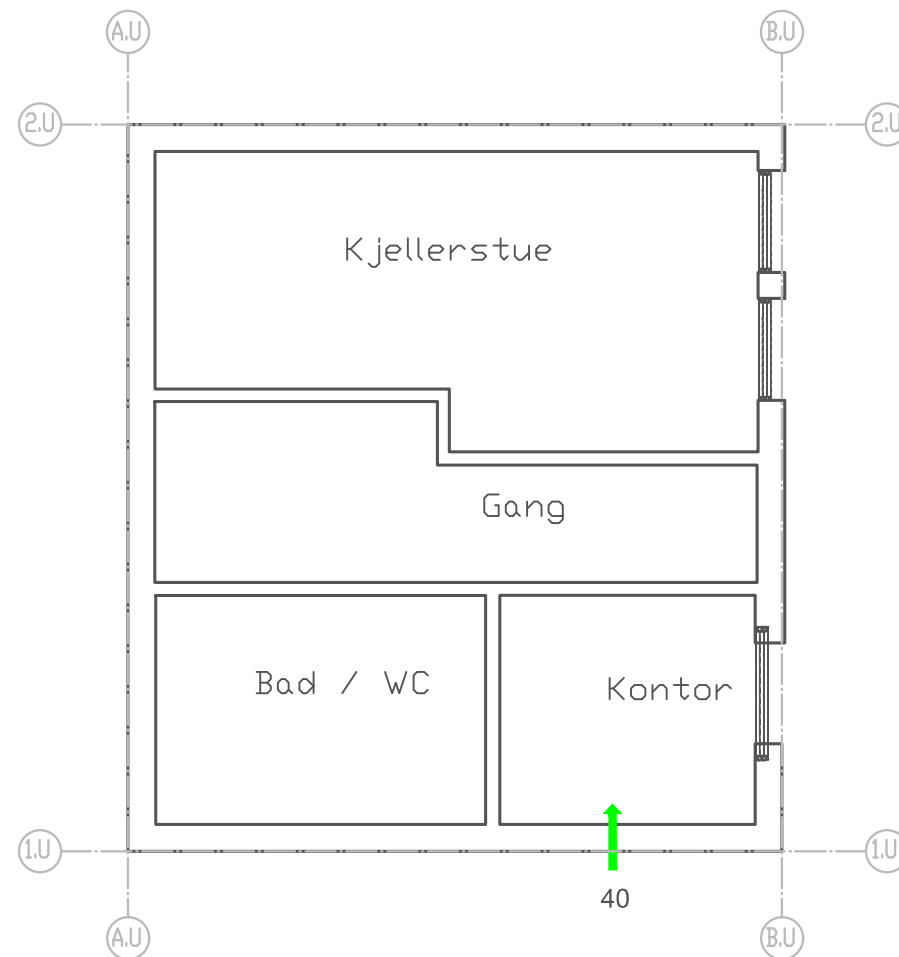












\\NETAPPRH01\Prosjekt\0417\417205-M\417205-M-03 ARBEIDSSOMRÅDE\Layout og tittelfil\Lay_5-M plantegninger.dwg, - Layout: [21_U101]; - Plottet av: bml, Dato: 2018.06.18 kl 10:31



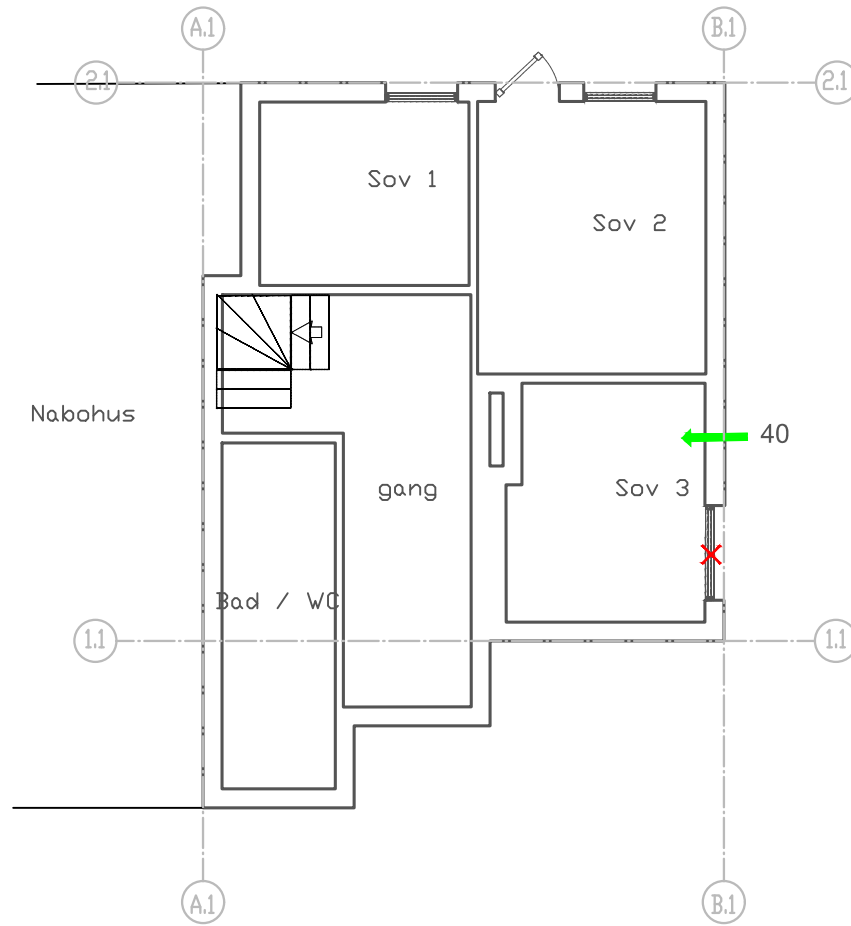
Tegnforklaring

-  Ny lydventil
-  Ny mekanisk lydventil
-  Ny mekanisk avtrekksventil
-  Skifte vindu/dør
-  Tiltak på innvendig tak
-  Utvendig fasadeisolasjon
-  Innvendig fasadeisolasjon
-  Retning til flyplass
-  Angir dempeverdi [dB]
-  Tette eksisterende ventil

Rev.	Beskrivelse	Dato	Tegn.	Kontr.	Godkj.

Forsvarsbygg		Fag	RIB	Format	A3
Støytiltak utenfor basen		Dato	18.06.2018		
Prestegårdstunet 43 A, 7130 Brekstad		Format/Målestokk:			
Plantegning U1. etasje					

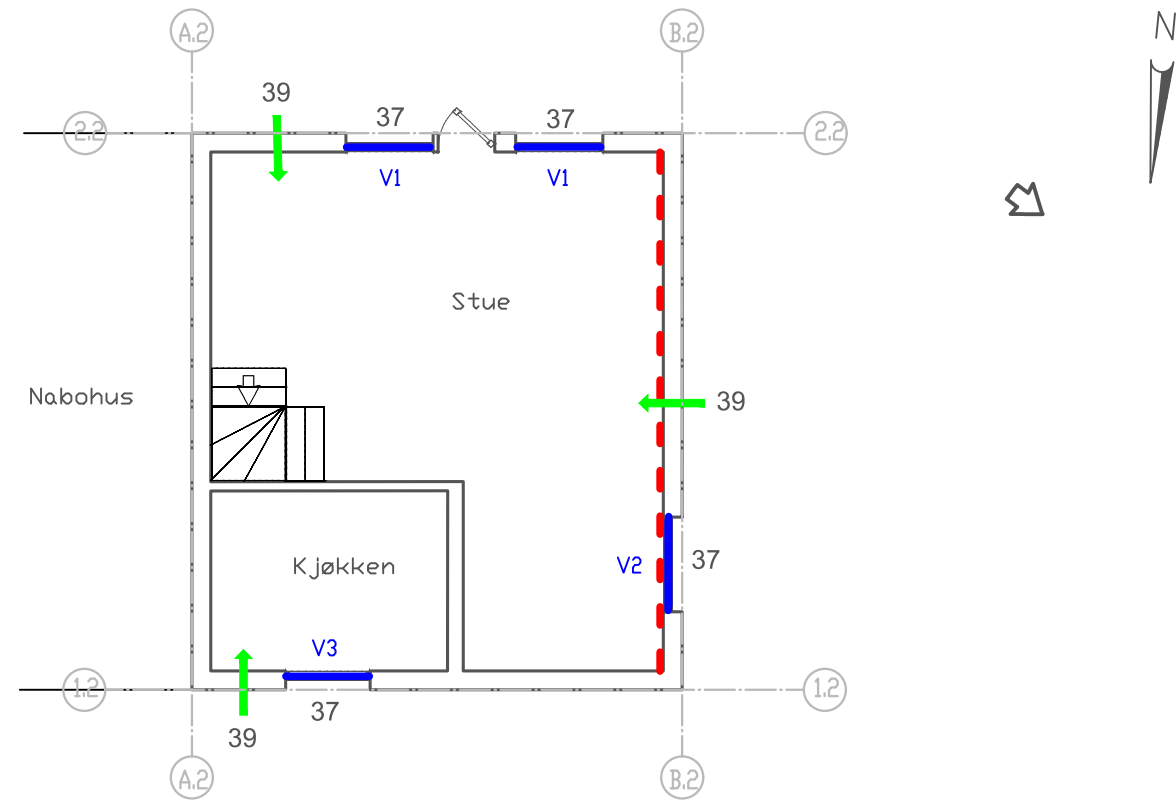
Multiconsult www.multiconsult.no	Status	Anbud	Konstr./Tegnet	Kontrollert	Godkjent
	Oppdragsnr.	Tegningsnr.	BML	ANIS	RSFS
	417205-M	E09-68/290-B-U101-E			01



Tegnforklaring

- Ny lydventil
- Ny mekanisk lydventil
- Ny mekanisk avtrekksventil
- Skifte vindu/dør
- Tiltak på innvendig tak
- Utvendig fasadeisolasjon
- Innvendig fasadeisolasjon
- Retning til flyplass
- xx** Angir dempeverdi [dB]
- X** Tette eksisterende ventil

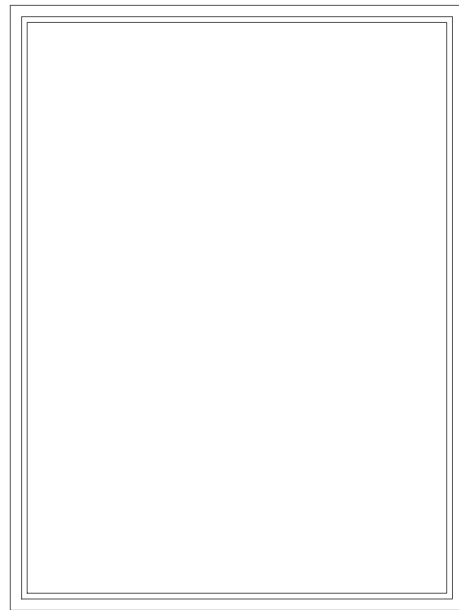
Rev.	Beskrivelse	Dato	Tegn.	Kontr.	Godkj.
Forsvarsbygg Støytiltak utenfor basen			Fag RIB	Kontr. ANIS	Godkj. RSFS
Prestegårdsgjerdet 43 A, 7130 Brekstad Plantegning 01. etasje			Dato 18.06.2018		
			Format/Målestokk:		
Status Anbud		Konstr./Tegnet BML	Kontrollert ANIS	Godkjent RSFS	
Oppdragsnr. 417205-M		Tegningsnr. E09-68/290-B-0101-E		Rev. 01	
www.multiconsult.no					



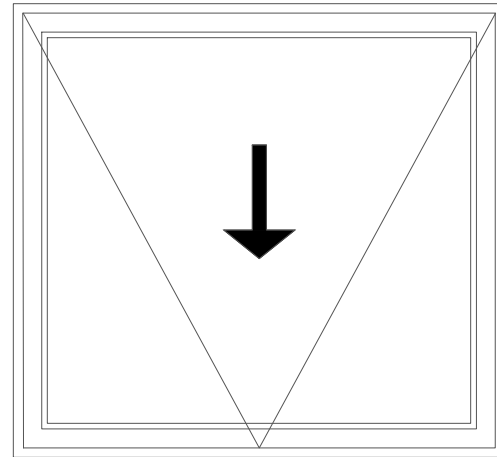
Tegnforklaring

- Ny lydventil
- Ny mekanisk lydventil
- Ny mekanisk avtrekksventil
- Skifte vindu/dør
- Tiltak på innvendig tak
- Utvendig fasadeisolasjon
- Innvendig fasadeisolasjon
- Retning til flyplass
- xx** Angir dempeverdi [dB]
- x** Tette eksisterende ventil

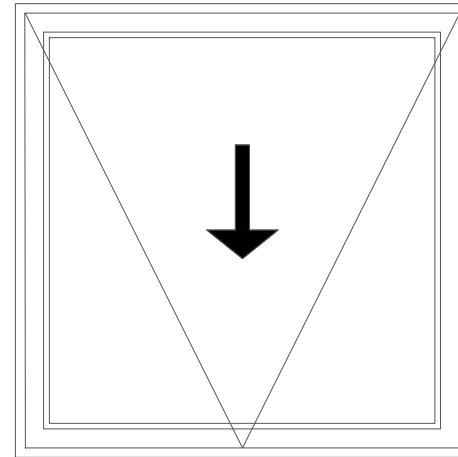
Rev.	Beskrivelse	Dato	Tegn.	Kontr.	Godkj.
Forsvarsbygg Støytiltak utenfor basen			Fag RIB	Format A3	
Prestegårdsjordet 43 A, 7130 Brekstad Plantegning 02. etasje			Dato 18.06.2018		
			Format/Målestokk:		
Multiconsult www.multiconsult.no		Status Anbud	Konstr./Tegnet BML	Kontrollert ANIS	Godkjent RSFS
Oppdragsnr. 417205-M	Tegningsnr. E09-68/290-B-0201-E			Rev. 01	



Vindu type V1
 Dimensjon: Bredde ca 1,2 m, høyde ca 1,6 m
 Type vindu: 1-fags vindu, trekarm
 Behandling: Malt tre
 Hengsling: Fast
 Sprosser: Ingen
 Andre krav: (Rw+ Ctr) \geq 37 dB



Vindu type V2
 Dimensjon: Bredde ca 1,3 m, høyde ca 1,2 m
 Type vindu: 1-fags 1-rams vindu, trekarm
 Behandling: Malt tre
 Hengsling: Utadslående horisontalt glidehengslet
 Sprosser: Ingen
 Andre krav: (Rw+ Ctr) \geq 37 dB



Vindu type V3
 Dimensjon: Bredde ca 1,2 m, høyde ca 1,2 m
 Type vindu: 1-fags 1-rams vindu, trekarm
 Behandling: Malt tre
 Hengsling: Utadslående horisontalt glidehengslet
 Sprosser: Ingen
 Andre krav: (Rw+ Ctr) \geq 37 dB

Generelle bestemmelser

Alle mål er omtrentlige, og må kontrolleres på stedet av entreprenøren. Antall må også kontrolleres. Nye vinduer/dører skal være tilsvarende eksisterende vinduer og dører.

Mål viser modul-mål

Alle vindusoppriss er sett fra utsiden

U-verdi 1,2 W/m²K, eller lavere.

Utvendige beslag (vannbrettbeslag etc.) er beskrevet i kapittel for blikkenslagerarbeider.

Rev.	Beskrivelse	Dato	Tegn.	Kontr.	Godkj.
			Fag		
			RIB		Format A3
			Dato		
			18.06.2018		
			Format/Målestokk:		
			1:20		
			Status		
			Anbud	Konstr./Tegnet BML	Kontrollert ANIS
			Godkjent		RSFS
			Oppdragsnr.	Tegningsnr.	Rev.
			417205-M	E09-68/290-B-1601-E	01





43

SELGES
TLF. 72 51 32 88
KYSTEN

43 A





