



kandalsystem og utstyr her er allerede installert

eksist luftavkast og luftinntakskanaler for "Peppes" i u.etg
 er montert medtas ikke i denne entreprisen
 eksist kjølerør "Peppes"
 Ø315/1500/5,2 avkast fra kombidamp
 Ø500/3200/4,5

eksist 1000x2000 avtrekk
 eksist 1000x2000 tilluft
 Ø315/500m3/hyt 100m3/h tilluft anretning plass kontor for kebøsj.
 ny CAM
 ca 600x300 3600/4,3
 ca 600x300 3600/4,3

Selvbetjent varm drikke

Avsatt 76 sitteplasser

Orion-LDV-TA-315+Luna-200-315

Orion-LDV-TA-315+Luna-200-315

Orion-LDV-TA-315+Luna-200-315

Orion-LDV-TA-315+Luna-200-315

Orion-LDV-TA-250+Luna-160-250

Orion-LDV-TA-315+Luna-200-315

2 stk Pre-rad med serieforb. CFR22,h=300,l=1200 a ca 1000W med termostatiske radiatorventiler

dør?

7 stk Pre-rad med serieforb. CFR22,h=300,l=1200 a ca 1000W med termostatiske radiatorventiler

- Tegnforklaring**
- ① Kanal gjennomføring i branncellebegrensende bygningsdel. Brannisolering i.h.til TEK med veiledning til byggeforskrift.
 - ▭ Insp.luke i ende
 - ▭ Insp.luke i siden
 - RS eller ▭ Reguleringspjeld
 - Pil gjennom dør angir spalt i dør/dørkarm
 - NB! Konferer stedige forhold før bestilling og montering.

A	Inntegnet varme i mottakelse	ja	10.3.16
REV. INDEX	ANT.	ENDRINGEN GJELDER	SIGN DATO
Dato	Konstr./Egnet	M/tekk	VVS-Ing J A Loe R'sshaugveien 5, 6530 Averøy mob 99696177
24.4.2015	ja	1:50	
Finov	Godkjent		Erstallet for: Erstallet av: 237-01
vvs5			
Kristiansund radhus Ny ventilasjon kantine 1.etg og bystyresal Plan 1.etg, Varme- og vent.anlegg			
Revusjning	Index	Beregning	