



VARMESENTRAL VINDAFJORDTUNET

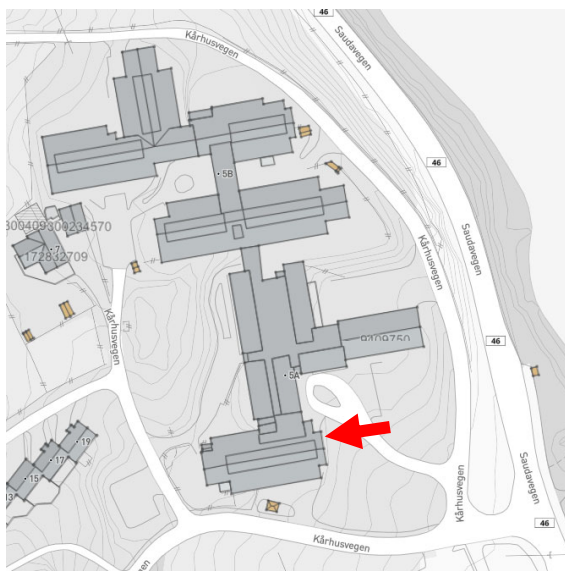
29.02.2024

Grunnlag for etablering av varmevekslar og føringsvegar ved Vindafjordtunet.

Varmerøyr (raud strek) kan førast frå grunn og opp til dekke på utvendig eller innvendig side av yttervegg vist på bilet 02. Røyr skal kassas inn med material tilpassa vegg for best mogleg diskre uttrykk.

Røyr kan ligge ope i himling i vaktmesterrom og teknisk rom, men høgast mogleg, med naudsynt ombygging av eksisterande kanalar og røyr. I gang skal røyr leggast over eksisterande himling.

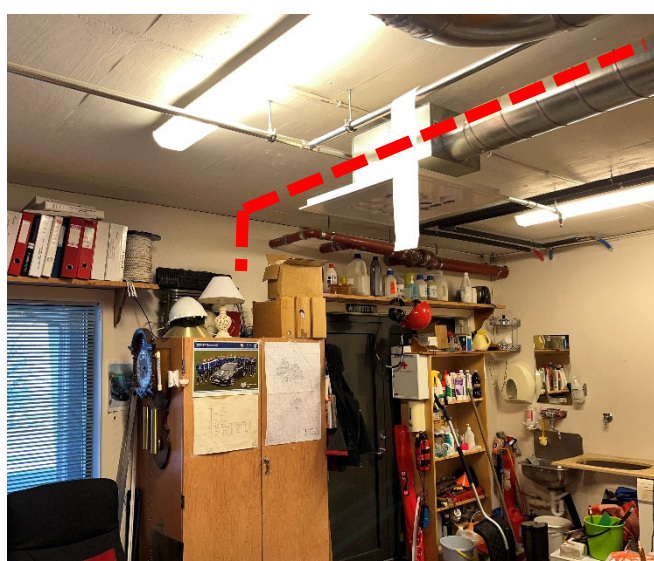
Bilete 01. Kartutsnitt inntakspunkt for varmenett



Bilete 02. Yttervegg inntak. Markert vertikal røyrføring



Bilete 03. Vaktmesterrom. Yttervegg frå innside



Bilete 04. Vaktmesterrom. Innervegg mot gang





Bilete 05. Gang. Teknisk rom venstre, vaktmesterrom høgre



Bilete 06. Gang. Over himling



Bilete 07. Teknisk rom. Eksisterande el-kjel



Bilete 08. Teknisk rom. Dør mot gang





Bilete 09. Teknisk rom. Føringar i tak over eksisterande EL-kjel



Bilete 10. Teknisk rom. El-kjel frå side



Bilete 11. Teknisk rom. El-kjel frå baksida

