

Talvilomalle lompsis!

Kelit ovat varsin keväiset ja kosteat, koulun rakentaminen on kuitenkin edennyt kuivassa ja voidaan todeta, että sääsuoja on ajanut asiansa epävakaan sään aikana.

Kuten aiemmin, kouluhankkeen osalta työt etenevät ja ylipaineistamisen osalta seurantaa on jatkettu aikaisemman mallin mukaan.

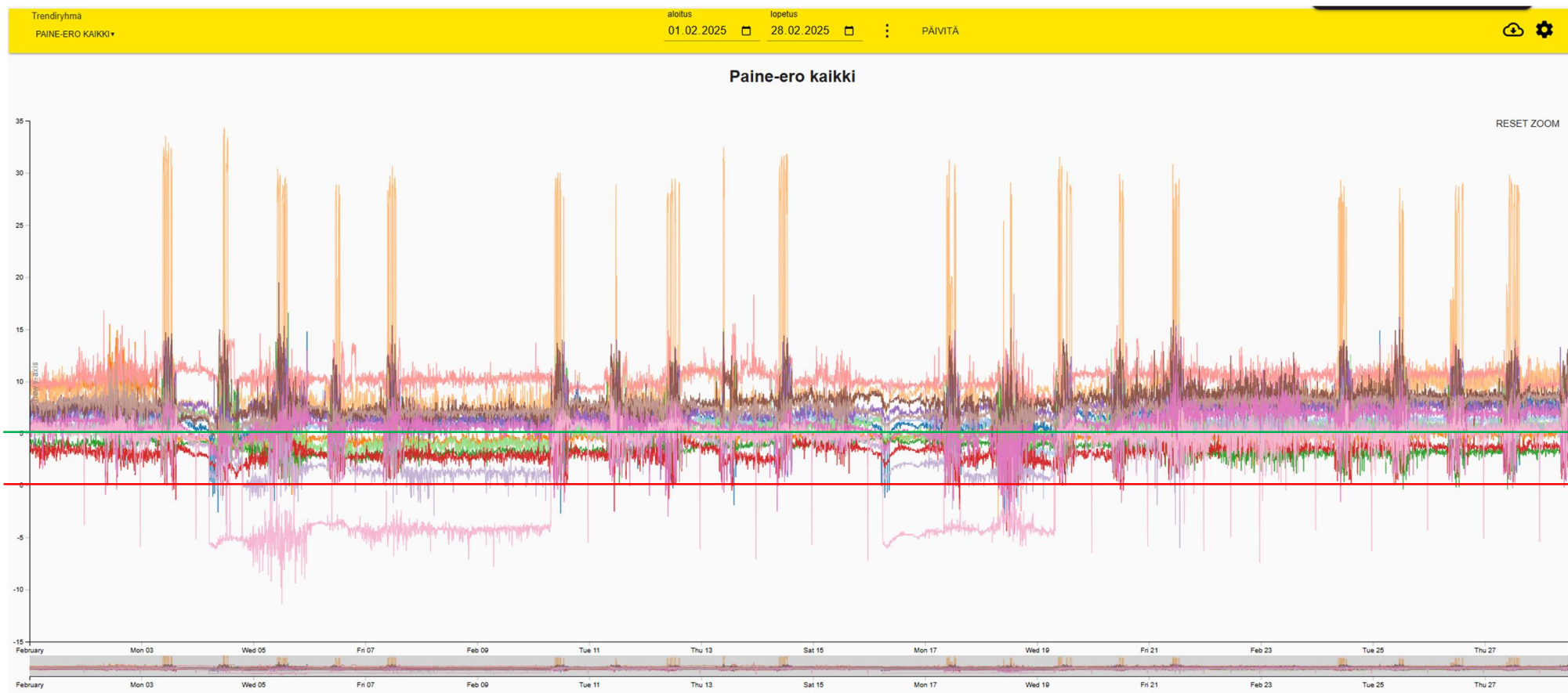
### **Uusi yhtenäiskoulu**

Kouluhankkeen osalta on päästy jo pohjaviemäreiden vetoon, minkä jälkeen lattiavalujen valmistelu alkaa. Rakennuksen lattia on tarkoitus valaa maaliskuun lopulla. Lattioiden valmistelun ohella rakennuksen katto on saanut pintaansa alushuovan, joten rakennuksen omaulkovaippa alkaa olla säältä suojassa. Sääsuojan purkuun on kuitenkin vielä hieman aikaa, kunnes huhtikuun lopulla suoja puretaan.

### **Yhtenäiskoulun ylipaineistaminen**

Helmikuun mittausjakson aikana rakennuksen paine-ero on pääsääntöisesti pysytellyt seurantajaksolla tavoitearvon (+ 5 Pa) yläpuolella ja paine-erojen vaihtelu on pysynyt pääosin tasaisena. Paine-eron vaihtelua on aiheutunut kirjaston alueella, iv-koneen ohjauksen reistaillessa. Muihin tiloihin tällä ei ole ollut vaikutusta koska luokkatiloissa on omat iv-koneet.





**Kuva 1.** (1.2.-28.2.2025)

Kuvaajaan on merkattu vaakaviikoin punaisella +/-0 Pa raja-arvo ilmaisemaan alipaineen rajaa rakennuksessa, sekä vihreällä + 5 Pa raja-arvo sekä tavoitteellista ylipaineistuksen rajaa.