

HELTEINEN KESÄ KAMERASTA KATSOTTUNA



Kesäkuussa olivat kaivinkoneet liikkeellä, kun rinnakkain tehtiin Ollikkalankatua ja navettaa. Vesijohtoja, hulevesiviemäreitä, sähkö- ja kuitukaapeleita ym. upotettiin maahan aikamoinen määrä. Myös navetan pohjan pylväslinjan anturoiden muotteja valmisteltiin.

Työmaakäyntejä jatkettiin koko kesän ajan. Kuvassa oikealta vasemmalle Kpedun kiinteistöpäällikkö Petri Rintala, työmaavalvoja Jani Saarela ja vastaava työjohtaja Markku Syri Vanalta.





Heinäkuun puolivälissä (kuva yllä) lietekuilujen pohjavalua valmisteltiin ja lämmön talteenottoa varten vedettiin maalämpöputket. Olikkalankatu asfaltoitiin ja siihen tehtiin korotettu jalkakäytävä / pyörätie, joten turvallisuus paranee huomattavasti koulun alueella liikuttaessa.

Lietekuilujen pohjat on valettu ja elokuun alussa (kuva alla) työn alla oli lietekuilun seinien muottien teko ja toimiston sokkelia varten muotti on jo valmiina. Sähkö ja LVI- työt etenevät. Laidunkautta varten asennettiin 2 vesipostia, joista saadaan kätevästi vesi juottoaltauksiin. Hiehot ja ummessa olevat lehmät tarvitsevat laidunkaudella juottopisteet.



Kesä on ollut erilainen myös koulun lehmille, sillä ne eivät ole päässeet vihreälle laitumelle, vaan ulkoilu on keskittynyt jaloittelutarhaan.

Ensi kesänä lehmät pääsevät suoraan navetasta jaloittelutarhan kautta laitumelle. Pihattoon on tulossa älyportit laitumelle ohjaukseen. Älyportti sisällä päästää lehmät ulos ja paluuovella on pelkkä eläimen tunnistus, jolloin saamme tiedon, milloin lehmä on palannut navettaan.

Älyportit haluttiin sijoittaa näin, koska tulevaisuudessa haluamme testilla ja seurata laidunkäyttäytymistä ja esimerkiksi sääolosuhteiden vaikutusta ulkona oloon.

Laiduntamisessa pääpaino on liikkuminen pellolla, luonnollisella maapohjalla ja ruokinnallinen merkitys on vähäisempi.



Terveisin,
Maarit Kärki
projektipäällikkö



WWW.KPEDU.FI/LUOVAKAMPUS