

LAPTI

**SA
VI
LAH
TI.**
KUOPIO
FINLAND



Aluemerkinnt	=	Tunnellit 1-7
T1 - T7	=	Rakennus 1 (sisäänkäyntirakennus)
R1	=	Rakennus 2
R2	=	Halli 1
H1	=	Halli 2
H2	=	

VIKKOTIEDOTE

LUOLA, Savilahden liikunta- ja tapahtumakeskus vko 13/2023

Työmaatilanne

2. vaiheen työt käynnissä

Käynnissä olevat työvaiheet

- H1 maanvaraisen lattian asennus ja sepelin tasaustyöt
- T4-T6 tunnelien edessä holvin teko
- R2 Akoseinien asennus
- R2 3. krs seinän muotti- ja raudoitustyöt
- H2 2. krs ja R2 3. krs kipsiväliseinät
- Tunneli 2: 1. krs katon konsolien ja holvin muotti- ja raudoitustyöt
- Tunneli 7: väestönsuojaseinän muotti- ja raudoitustyöt

Alkavat työvaiheet

- H2 1. krs maalaus- ja tasoitetyöt
- H2 palokatkyöt
- H2 osastoinnit ja puhtaudenhallintalaitteiden asennus
- Murtett käsittelyt tunneleihin

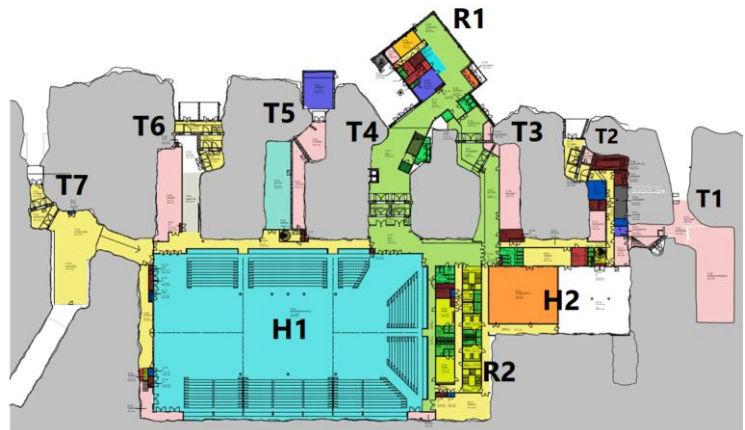
Työturvallisuus

TR-mittaus vko 13 94,62 %.

TR-mittarin avulla arvioidaan rakennustyömaan työturvallisuutta.

LAPTI

**SA
VI
LAH
TI.**
KUOPIO
FINLAND



Aluemerkinnät

T1 - T7	=	Tunnelit 1-7
R1	=	Rakennus 1 (sisäänkäyntirakennus)
R2	=	Rakennus 2
H1	=	Halli 1
H2	=	Halli 2

VIKKOTIEDOTE

Työmaan terveiset

Pilottityömaana kehitysprojektissa: Luolan työmaa osallistuu Ramirent Group:n järjestämään Green-hankkeeseen, jossa on tarkoitus lisätä asiakkaan tietoa ja ymmärrystä oman vuokrauskäyttäjytymisensä ympäristövaikutuksista.

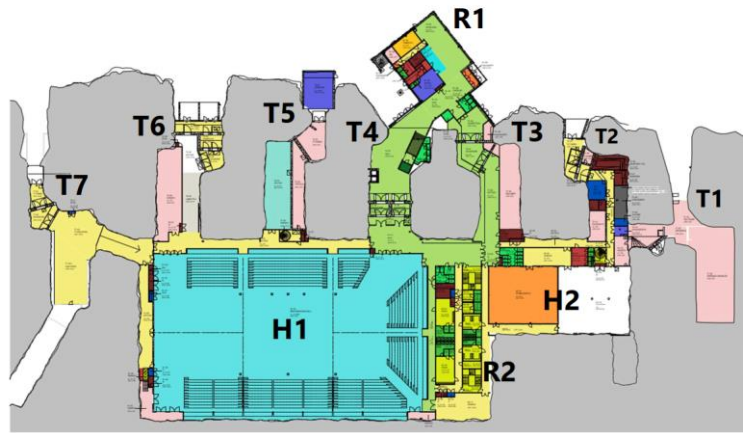
Pyrkimyksenä on tuottaa lisäarvoa kokoamalla kaikki vuokrauskäyttäjytymisen osa-alueet yhteen paikkaan ja tunnistaa koko ketjun vaikutukset päästöihin ja energiankulutukseen.



Kuva 1: R2 1. krs käytävä.

LAPTI

**SA
VI
LAH
TI.**
KUOPIO
FINLAND



VIKKOTIEDOTE

Aluemerkinnät

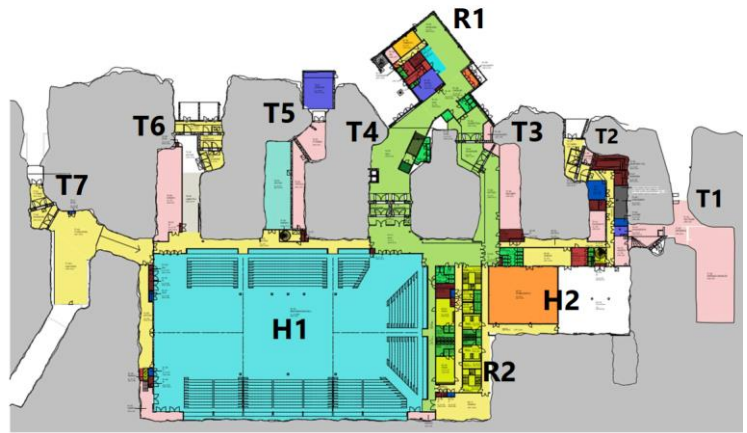
T1 - T7	=	Tunnelit 1-7
R1	=	Rakennus 1 (sisäänkäyntirakennus)
R2	=	Rakennus 2
H1	=	Halli 1
H2	=	Halli 2



Kuva 2: H1 lattiatyöt etenevät lohkoittain.

LAPTI

**SA
VI
LAH
TI.**
KUOPIO
FINLAND



VIKKOTIEDOTE

Aluemerkinnt

T1 - T7	=	Tunnelit 1-7
R1	=	Rakennus 1 (sisäänkäyntirakennus)
R2	=	Rakennus 2
H1	=	Halli 1
H2	=	Halli 2



Kuva 3: R2 ja H2 alueella kipsiväliseinät työt käynnissä.