

PURKUTYÖT YLEISTÄ

SISÄTILOISSA SEINIEN, LATTIOIDEN JA KATTOJEN PINTARAKENTEITA PURKATAAN HUONETILASELOSTUKSEN MUKAISESSA LAAJUUDESSA.

LATTIARAKENTEISTA PURKATAAN (KOKO RAKENNUKSEN ALUEELLA):
 - PINTALAATTA PURKATAAN OSITTAIN UUSIA VIEMÄRILINJOJA VARTEN (KS. RAKENNE- JA LVI-SUUNNITELMAT)

SISÄTILOISSA VANHOJA VÄLISEINIÄ PURKATAAN JA VANHOJA OVIAUKKOJA SUURENNETAAN PURKUPIIRUSTUKSEN OSOITTAMASSA LAAJUUDESSA. PURKETTAVAT SEINÄT OVAT YLEENSÄ 1/2-KIVEN TIILISEINÄ.

KÄYTÄVÄN 102 JA PUKUHUONEEN 103 VÄLISEINIÄ PURKATAAN.
 - mikäli vanhan seinän osittainen purkaminen ei onnistu, tulee pääurakoitsijan uusaa säilytettävä seinä ilman eri korvausta

VANHAAN PUURANKAISIA JA PELTIPINTAISIA JULKISIVUUN SEKÄ PAROC-ELEMENTTIRAKENTEESIA PURKATAAN UUSIA OVIAUKKOJA PURKUPIIRUSTUKSEN MUKAISESTI JA RAKENNESUUNNITELMIEN MUKAISESTI, IV-ASENNUSAUKKOJEN PURKAMINEN VANHAAN ULKOSEINÄRAKENTEESIA JA VESIKATOLLE, KS. LVI-SUUNNITELMAT JA JULKISIVUT

PIHARAKENTEITA PURKATAAN, KS. ASEMPIIRUSTUS:
 - AITAAN PURKATAAN AUKKO
 - AIDAN AUKON YMPÄRISTÖSSÄ PURKATAAN UUSITAVAAASFALTTIPINOITETTA
 - BETONILAATTAKEHYSTEN SEKÄ VARATIEPORTAIDEN PERUSTUSTEN VAATIMAT PINTARAKENTEIDEN PURKUTYÖT SEKÄ MAAKAIVUUTYÖT

PURKUPIIRUSTUKSISSA PISTEVIIVAIN NÄYTETTY VANHAT VÄLIOVET KARMEINEEN, VUOKRILISTOINEEN JA NIIHIN LIITTYVIINE SISÄIKKUNOINEEN PURKATAAN (SÄILYTTÄVÄT OVET NÄYTETTY EHYLLÄ VIIVALLA).

KAIKKI PURKUPIIRUSTUKSISSA PISTEVIIVAIN NÄYTETTY KIINTOKALUSTEET JA VARUSTEET PURKATAAN
 - VÄHÄISTEN KALUSTEIDEN JA VARUSTEIDEN PURKAMINEN KUUUU RAKENNESURAKKAAN, VAIKKA NIITÄ EI OLE ESITETTY PIIRUSTUKSISSA

VANHOJA VESIKALUSTEITA JA PUTKISTOJA SEKÄ IV-KANAVIA PURKATAAN LVI-SUUNNITELMIEN JA URAKKARAJALIITTEEN MUKAISESTI.

VANHAT SÄHKÖASENNUKSET PURKATAAN SÄHKÖSUUNNITELMIEN JA URAKKARAJALIITTEEN MUKAISESTI.

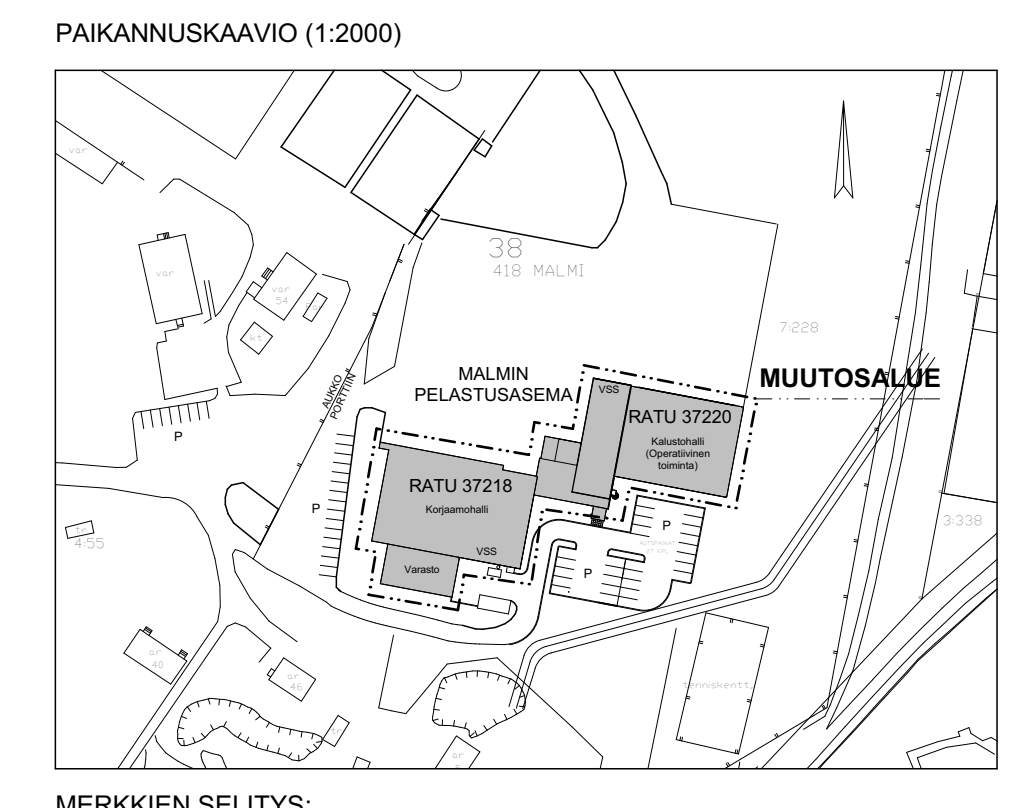
RAKENTEISIIN TULEVAT REIÄT ON ESITETTY RAKENNESUUNNITELMIEN REIKÄKUVISSA.

ULKOSEINÄRAKENTEIDEN JA NIITÄ YMPÄRÖIVIEN RAKENTEIDEN RAKENNELIITYMIEN TIIVISTYSTEN SEKÄ KORJAUSTARVESELITYKSESSÄ HAVAITTUJEN VAURIOIDEN (KS.RS) KORJAUSTOIDEN YHTEYDESSÄ TEHTÄVÄT ULKOSEINÄRAKENTEEN PURKUTYÖT (SISÄVERHOUSLEVY, HÖYRYSULKU, MINERAALIVILLAERISTE) PURKATAAN RAKENNESUUNNITELMIEN MUKAISESTI HUONESELOSTUKSESSA ESITETYSSÄ LAAJUUDESSA.

HUOM. VANHAN OSA SISÄVERHOUSLEVY SAATTAASISÄLTÄÄ ASBESTIÄ, PURKUTYÖ TEHTÄVÄ ASBESTIPURKUTYÖNÄ.

RAKENTEIDEN MUITA PURKUTÖITÄ ON ESITETTY MYÖS RAKENNESUUNNITELMISSA.

- LVIS-asennusten purku kuuluu rakennusurakkaan, sen jälkeen kun ko. asennukset on LVIS-urakoitsija tehnyt jännitteettömiksi ja paineettomiksi. Purettavat LVIS-asennukset on esitetty ko. erikoissuunnitelmissa ja urakkarajaliitteessä
 - lattiarakenteita puretaan viemäri- ja vesijohdon rakentamisen edellyttämässä laajuudessa.
 - LVIS-töiden aputyöt kuuluvat rakennusurakkaan, samoin kuin muutosalueen ulkopuolella läpätöiden LVIS-töiden rakennusteknisiä purkutyö.
 - LVIS-töiden edellyttämät avatut reiät varsinaisen muutosalueen ulkopuolella tiivistetään ko. rakenteen paloluokkaa vastaavasti.
 - LVIS-töiden yläpohjaan tulevat asennukset, kts. LVIS- ja rakennesuunnitelmat



KUSTANNUSLASKENTAA VARTEN 16.6.2017

KORKEUSJÄRJESTELMÄ: N2000

Kaupunginosa/Kylä 38 MALMIN LENTOKENTTÄ 418	Kuusi/tila 7:228	Vieromiesmerkintä	
Rakennusnumero KORJAUS- JA MUUTOSTYÖ	Piirustaji TYÖPIIRUSTUS	Julkaisu no	
Rakennusnimi MALMIN PELASTUSASEMA MALMIN LENTOKENTTÄ 00700 HELSINKI	Piirustajan nimi POHJAPIIRUSTUS, 1. Kerttas Mittakaava 1:100	Muutos no	
Suunnittelijan yhteystiedot: nimi, osoite ja puhelinnumero Arkkitehtitoimisto Rauhalahti Oy Tuusmankatu 4, 02760 Espoo 09-626 665	Työ no 22017	Piirustuksen no	051
Vuorollisen suunnittelija: nimi, tutkinto, allekirjoitus ja päiväys	Suunnittelija ARK	Tiedoston nimi	
Antti Rauhalahti Arkkitehti 16.6.2017		Malmi pelastusasema_luonnos 04052017.pn	