

MERKINNÄT

- P1 POISTOILMALAITE, YHTEISKANAVAVENTTIILI EXCA/SWEGON TAI KSD/FW
P2 POISTOILMALAITE, YHTEISKANAVAVENTTIILI EXCA+PP/SWEGON TAI KSD-P/FW
P3 POISTOILMALAITE, YHTEISKANAVAVENTTIILI PIKASULKU EXCA/SWEGON TAI KSD/FW
S1 SIIRTOILMALAITE, SIIRTOILMAKANAVA+P1+AV600+P1
S2 SIIRTOILMALAITE, SIIRTOILMAKANAVA+2xP2
T1 TULOILMALAITE, KATTOVENTTIILI SEKTORISUUNTAUSLEVYIN
ESIM. KTI/FW, MITOITUS/PALONRAJOITIN
T2 TULOILMALAITE, SEINÄVENTTIILI SEKTORISUUNTAUSLEVYIN
ESIM. STI/FW, MITOITUS/PALONRAJOITIN

HUOM.

PÄÄTELÄITTEIDEN PERUSVÄRI RAL9010, TOIMITETAAN TARVITTAESSA LAITETOIMITTAJAN
VAIHTOEHTOISSA VAKIOVAREISSA, VARIT ARKKITEHDILTA

HUOM.

VESIKATTOLAITTEET LAITETOIMITTAJAN PERUSVAREISSA, TOIMITETAAN TARVITTAESSA
LAITETOIMITTAJAN VAIHTOEHTOISSA VAKIOVAREISSA, VARIT ARKKITEHDILTA

→ OVIRAKO 10 MM

DR TØ160
L20
11+4x16

T2-100
+10
L20
11+4x16

OHJEELLINEN ASENNUSKORKEUS (KESKI) ILMAMAARA L/S

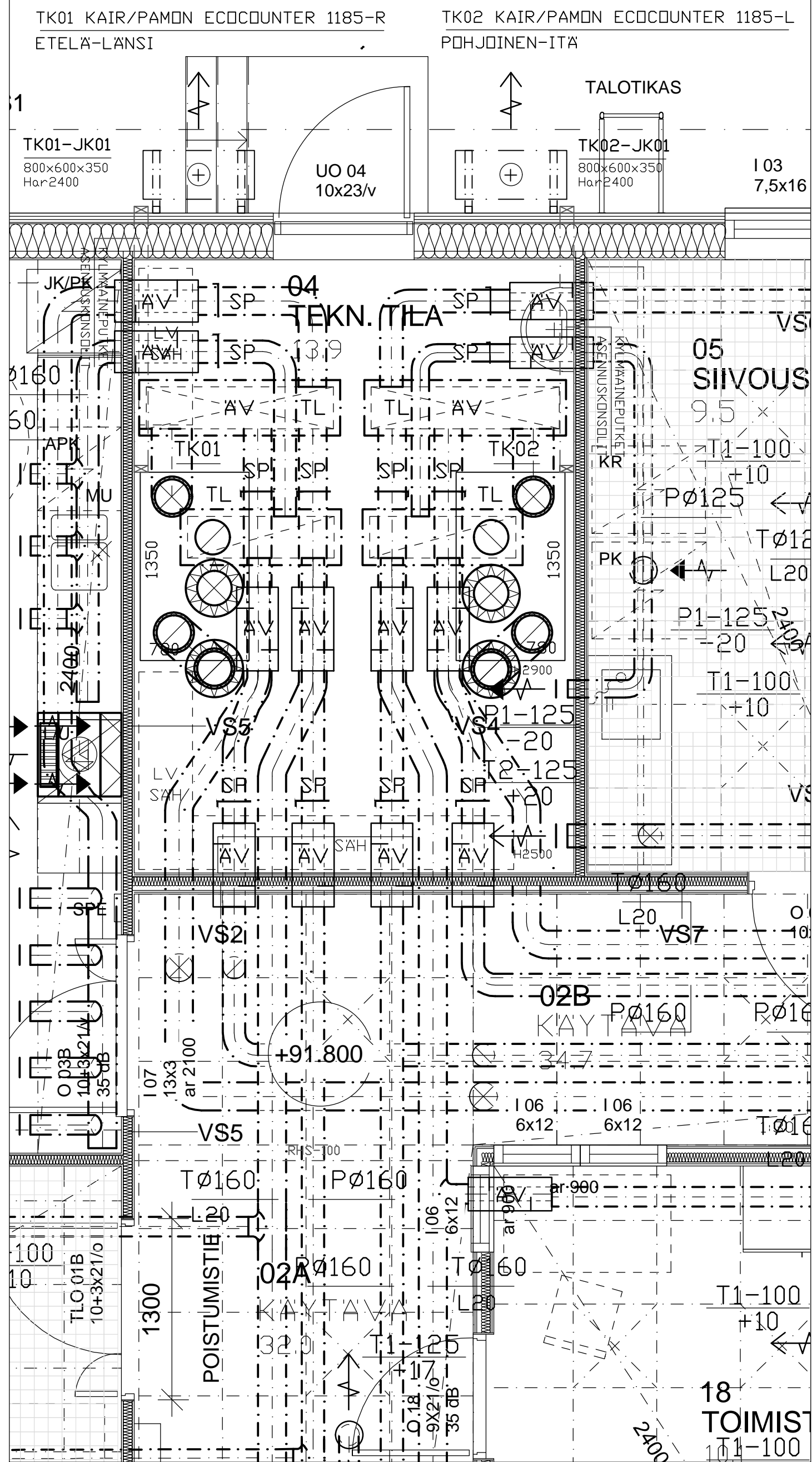
OHJEELLINEN ASENNUSKORKEUS (KESKI) ILMAMAARA L/S

HUOM. TULO-/POISTOILMAN PÄÄTELÄITTEIDEN KESKINÄISILLÄ KORKEUSASEMAERDILLA PYRITÄÄN
KERROSTAVAN ILMAJAKOTAVAN TOTEUTTAMISEEN

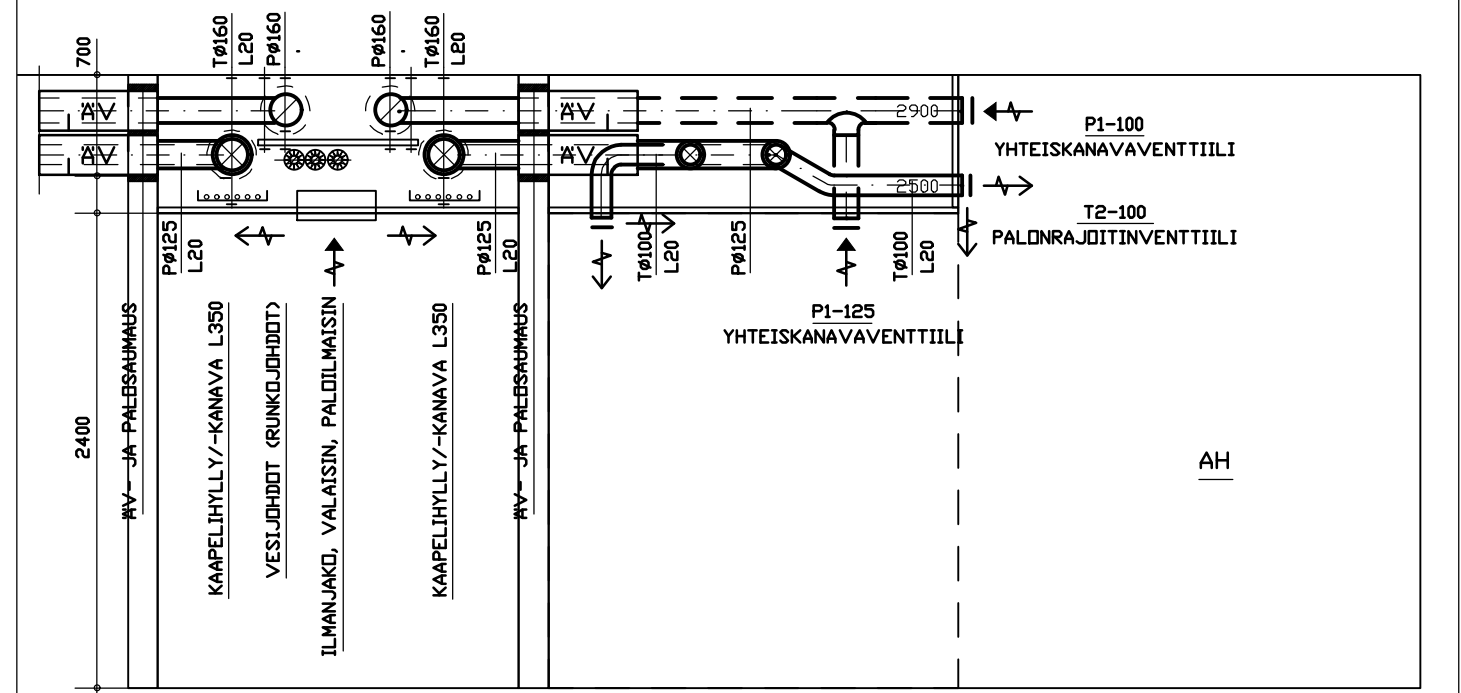
HUOM. ILMAMAARAT MITOITETTU KERROSTAVAA ILMAJAKOTAPAA VASTAAVASTI

HUOM. ILMAMAARAT MITOITETTU TILAKOHTAISTEN VAHTUVUUKSIEN PERUSTEELLA

HUOM. LAPIVIENTIEN PALOSAUMAUKSET OSASTOIVILLA RAJAPINNOILLA/RU



KRYTÄVÄT JA AH-ALAKATOT, ASENNUSPERIAATTEET



K-OSA/KILA 450	KORTTELI/TILA 1	TONTTI/RNO 111	VIIRASTIEN MERKINTÖJÄ
RAKENNUSOMISTAJA RÄSKENKUNNAN ASUNTOJA TOIVO	PIRUSTUSALA T2	JUOKS.NO	
RAKENNUSKOHTEEN NIMI JA OSOITE AITOON KOULUTUSKESKUS TULIKALLIONTIE 54 36720 AITOO	PIRUSTUKSEN SEALTO ILMANVAIHTOLAITTEET POHJA 1K	MITTAAKAAVAT 1:50/30	
INSINÖÖRITOIMISTO SPH-SUUNNITTELU- PALVELU ILMARINKATU 32 33500 TAMPERE	SUURALA	TYÖ No	PIR.No
	LVIA	250301	401
	PÄIVÄYS 1.8.2025	NEOSTO	WITTEDOOTO (KREF) ARK 19.7.25