

vt = varatieikkuna varustettuna kiintopainikkeella,
ikkunan alla seinässä kiintotikasaskelma (ikkunan
alareunan korkeus lattiasta 1200 mm)

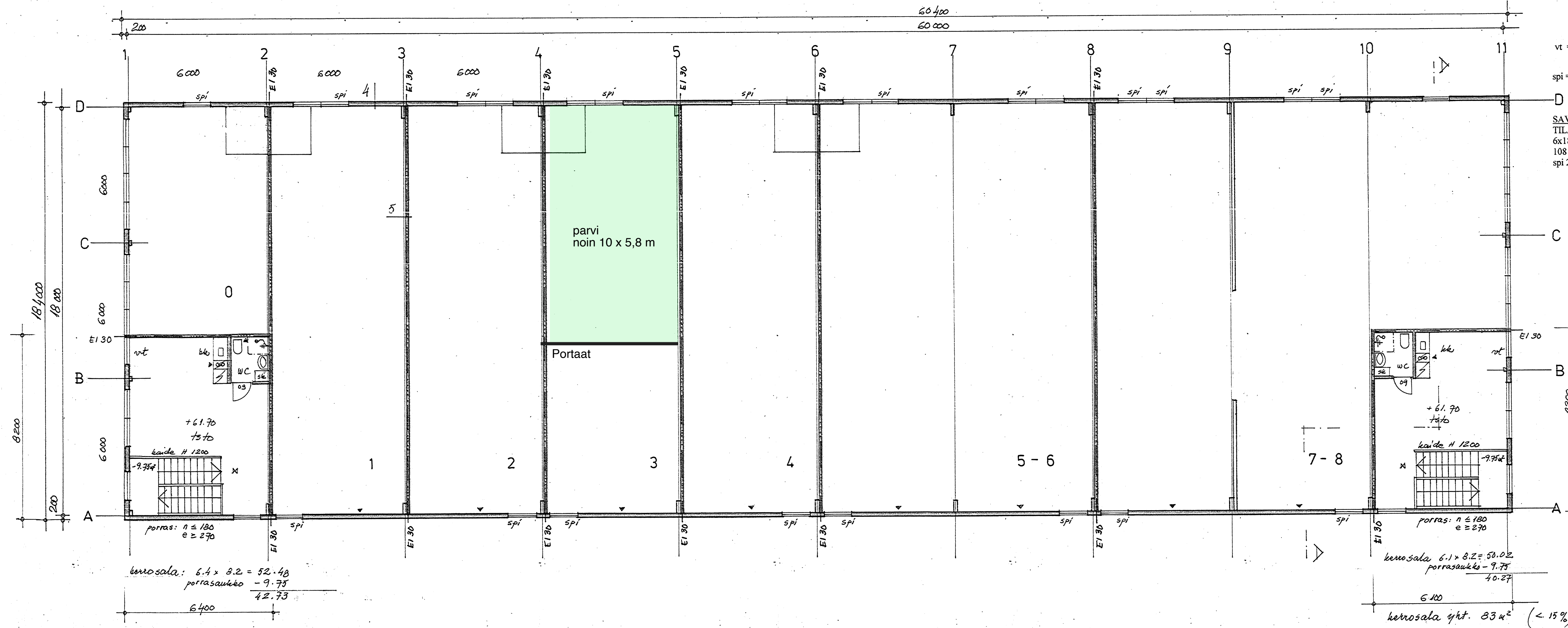
P3 luokan yksikerroksinen, tuotanto- ja varastorakennus.
(osasto max (6/7.3) x 2000 = 1640 m²)
Palovaarallisuusluokka 1.
Suojaustaso 1, alkusammutuskaluston pikapalopostit ja
kohdekohtaiset käsisammuttimet, 1 kpl/alkava 300 m² (6 kg).
Palo- osastointi käytettävän ja hallinnan mukaan EI 30 rakentein.
Kantavat rakenteet -
Yläpohjan rakenteet -
Sisäpuoliset pinnat : -seinät ja katon D- s2, d2
-lattia -, 2 krs osalla D FL - s1
Ulkoseinän ulkopinta D- s2, d2
Kate B roof (t2)
Savunpoisto painovoimaisesti yläikkunoista 1%, savunpoisto-
ikkunat sähkökäyttöiset.
Kulkureitin max pituus 45 m.
Poistumistiet merkitään itsevalaisevin poistumistiekilvin.

Rakennus varustetaan Rak.Mk F 2: n mukaisilla käyttö- ja
huoltoturvallisuuslaittein.
Kosteustekninen rakentaminen Rak Mk C 2: n mukaan.
Rakennuksessa koneellinen ilmanvaihto erillisen suunnitelman
mukaisesti.
Työtiloihin järjestetään tarvittaessa Radon poisto.
Sammutuspeite 1 kpl/ kk.

KERROSALA 1111.36 + 83 = 1194.38 eli 1194 m²
TILAVUUS 8550 m³

RAKENNUSLUPAJÄNNYS
2014-704A

päiv. 5.5.14	muutt. p	muutos var. → tuot.-var.	1
k.osa/kylä 85	korttelitila 85127	tonnivi.no 4	viranom.
rak.toim.pide UUDISRAKENNUS	piir.laji PÄÄPIIRUSTUS	juoks.no 218	
rak.kohde nimijäos Halli Pyry Murto Rajamaanikaari 7 02970 Espoo	piir.sis pöytä 1. krs.	1:100	
JUKKA OJANEN Kassiväkintie 164, 01180 KALKKIRANTA e-mail: ojanen.jukka@kolmibus.fi	piirt. 70	ARK	
allek. <i>Jukka Ojanen</i>	päiv. 22.4.14	no	



vt = varatie, ikkunassa pitkäsälpa ja kiintopainike

spi = sähkökäyttöinen savunpoistoikkuna, 1.04 x 1.04 = 1.08 m²
(ikk. modulimitta 12 x 12)

SAVUNPOISTOLASKELMA

TILAT 0-4	TILA 5-6	TILA 7-8
6x18 = 108 m ²	2x(6x8) = 216 m ²	3x(6x8) = 324 m ²
108 x 1% = 1,08 m ²	216 x 1% = 2,16 m ²	324 x 1% = 3,24 m ²
spi 2x 1.08 = 2.16 m ²	spi 4x 1.08 = 4.32 m ²	spi 6x 1.08 = 6.48 m ²

P 3 luokan yksikerroksinen, tuotanto- ja varastorakennus.
(osasto max (6/7.3) x 2000 = 1640 m²)
Palovaarallisuusluokka 1.
Suojaustaso 1, alkusammutuskalustona pikapalopostit ja kohdekohtaiset käsisammuttimet, 1 kpl/alkava 300 m² (6 kg).
Palo-osastointi käyttötavan ja hallinnan mukaan EI 30 rakentein.
Kantavat rakenteet -
Yläpohjan rakenteet -
Sisäpuoliset pinnat: -seinät ja katon D- s2, d2
- lattia -, 2 krs osalla D FL - s1
Ulkoseinän ulkopinta D- s2, d2
Kate B roof (t2)
Savunpoisto painovoimaisesti yläikkunoista 1 %, savunpoistoikkunat sähkökäyttöiset.
Kulkureitin max pituus 45 m.
Poistumistiet merkitään itsevalaisevin poistumistiekielvin.

Rakennus varustetaan Rak.Mk F 2: n mukaisilla käyttö- ja huoltoturvallisuuslaittein.
Kosteustekninen rakentaminen Rak Mk C 2: n mukaan.
Rakennuksessa konseptillinen ilmanvaihto erillisen suunnitelman mukaisesti.
Työtiloihin järjestetään tarvittaessa Radon poisto.
Sammutuspeite 1 kpl/ kk.

KERROSALA 1111.36 + 83 = 1194.38 eli 1194 m²
TILAVUUS 8550 m³

RAKENNUSLUPAJÄNNUS			
20-14-704-A			
päiv.	muutt.	muutos	
k.osa/kylä	85	korttelitila	85127
tontin no	4	viranom.	
rak.toim.pide	UUDISRAKENNUS	piirilaji	PÄÄPIIRUSTUS
juoks.no	3(8)	piirisis	pohja 2. krs.
1:100		piirt.	70
rak.köy.nimi/osa	Halli Pyry Hurto	tark.	ARK
	Rajamaankaari 7		
	02970 Espoo		
allek.	JUKKA OJANEN	päiv.	22.4.14
	Kassivikantie 164, 01180 KALKKIRANTA	no	
	e-mail: ojanen.jukka@kolubus.fi		