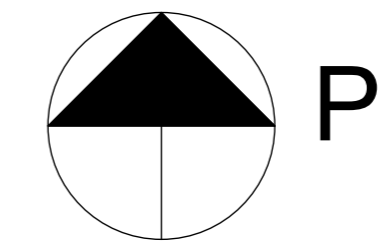
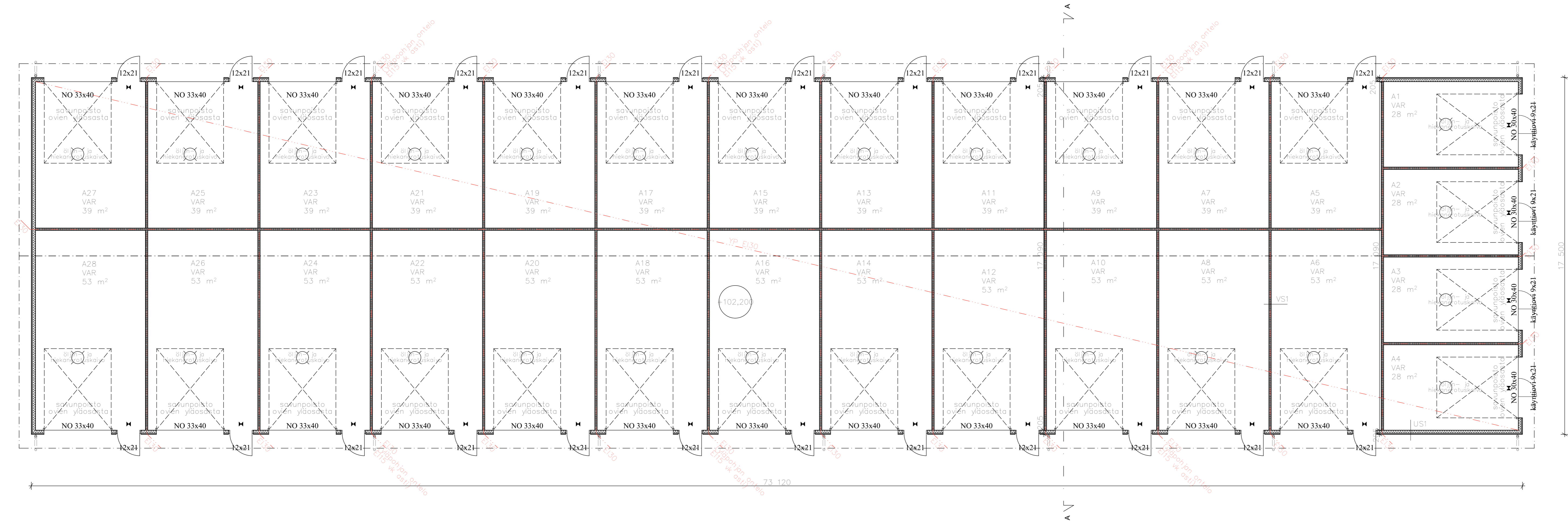


KORKEUSJÄRJESTELMÄ N2000



SAVUNPOISTOLASKELMA:
 Nosto-ovien savunpoistoon laskettava korkeus ovien yläreunasta 333 mm
 33M leveän oven savunpoistoaukon pinta-ala $3,3 \times 0,33 = 1,09 \text{ m}^2$
 Suurin varastotila 53 m², 2% savunpoistoaukon pinta-ala vähintään $0,02 \times 53 = 1,06 \text{ m}^2$ --> vaatimus täyttyy
 30M leveän oven savunpoistoaukon pinta-ala $3,0 \times 0,33 = 0,99 \text{ m}^2$
 Varastotilan pinta-ala 28 m², 2% savunpoistoaukon pinta-ala vähintään $0,02 \times 28 = 0,56 \text{ m}^2$ --> vaatimus täyttyy

Kaupunginosa/Kylä 16	Kortteli/Tila 6299	Tontti/Rno 3	Viranomaisten arkistomerkinneijä varten	
Rakennustalmenpidä UUDISRAKENNUS	Pääpiirustus		Juoks. nro	
Rakennuskohteen nimi ja osoite Talliomax Rekkatie Varastohalli	Pohjapiirros		Mittakaava 1:100	
Rekkatie 1	96910 ROVANIEMI			
	Hallinn.kiint. (nro)	Hallinnollinen kiinteistö (nimi)		
	Kiinteistö (nro)	Hankenumero ja nimi		
	Rakennus (nro)	Rakennus (nimi)		
	Piirt.	Suunnitteluala	Työn nro	Piir. nro
	Ako	ARK	2619	003 001
	Suunn.	Suunnittelijan allekirjoitus		Päiväys
	TPa	Teemu Palomäki, arkk. SAFA		10.3.2026