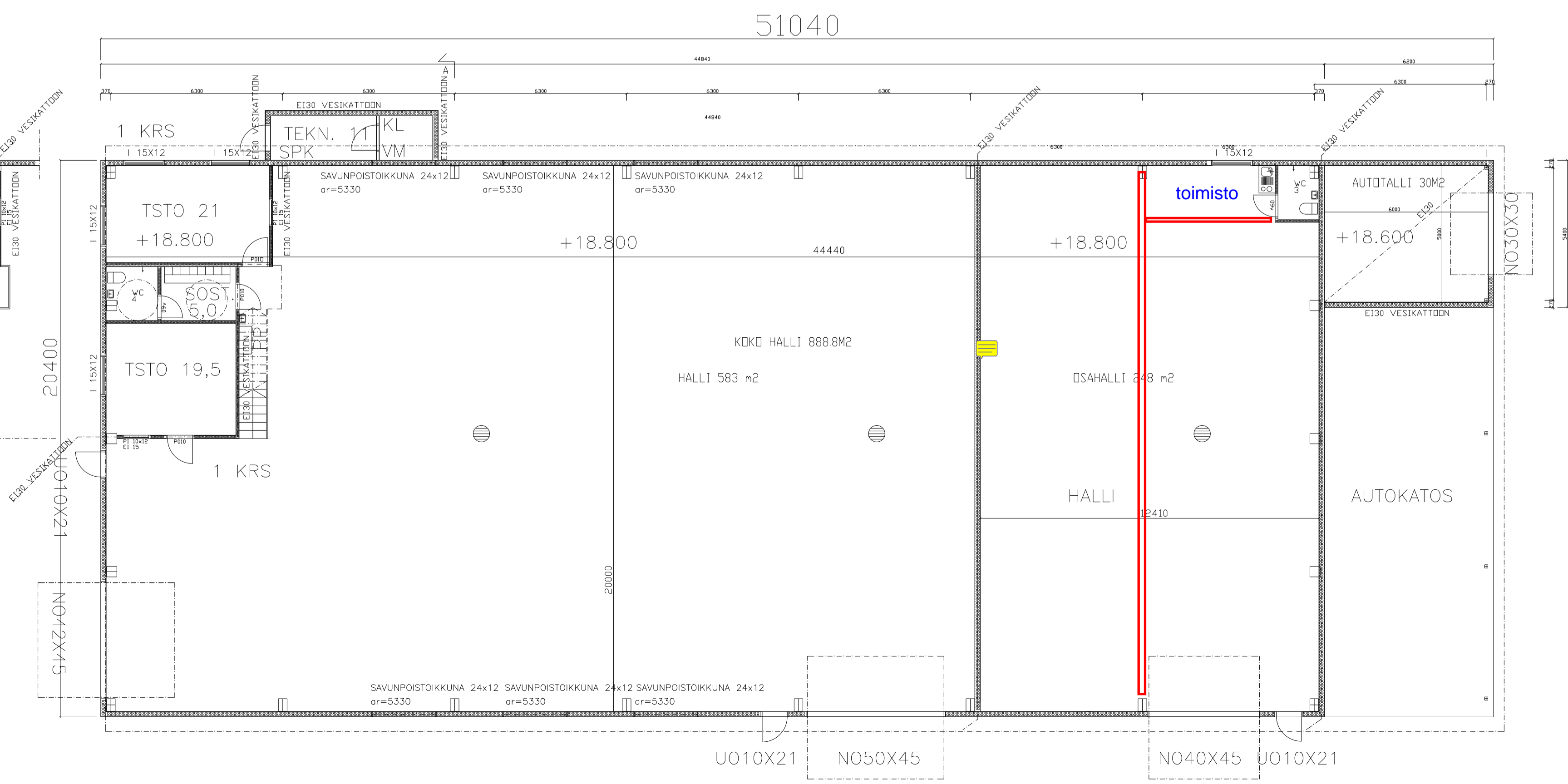
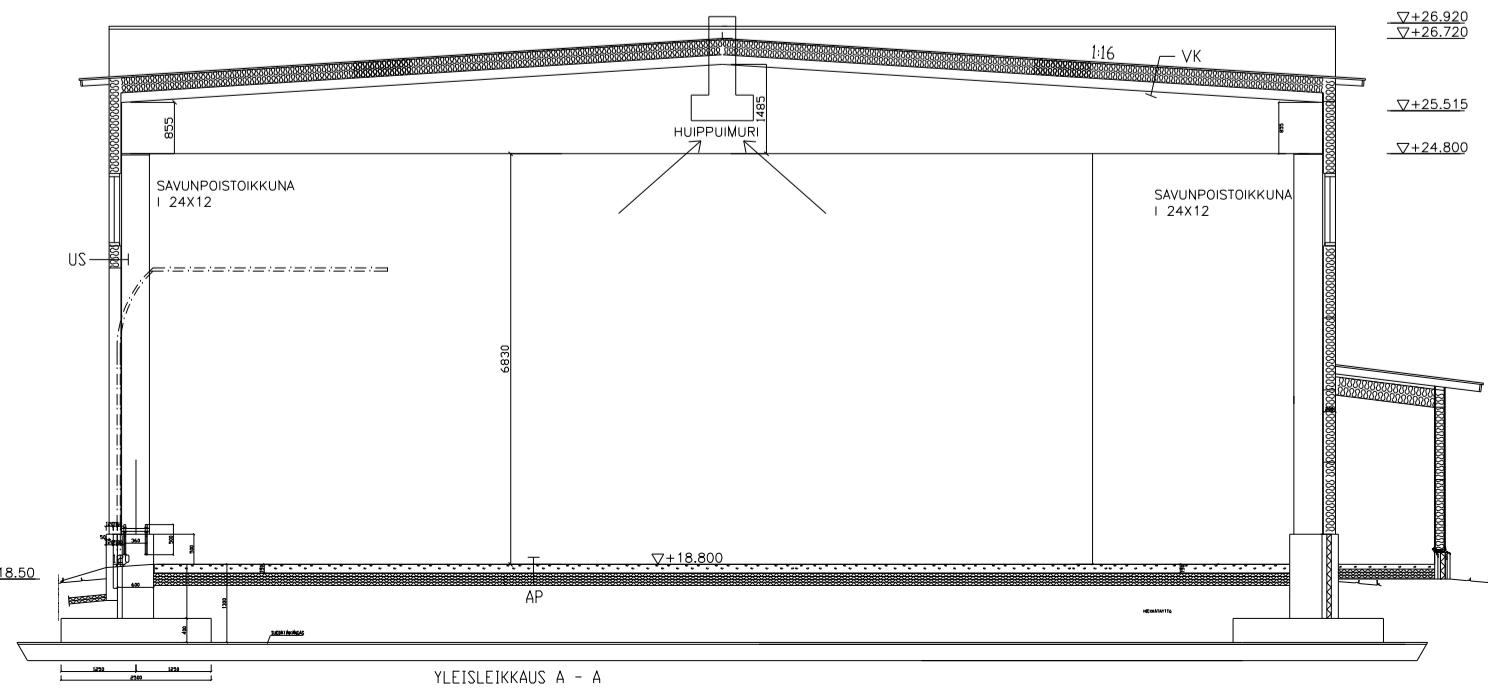


RAKENTEIDEN SUUNNITELLUT U-ARVOT		
ULKOSEINÄ (US)	EPS 200	U-arvo 0,19 W/m ² K
YLÄPOHJA (YP)	Ukorex EPS 200	U-arvo 0,145 W/m ² K
ALAPOHJA (AP)	FINNFOM300 100+100	U-arvo 0,20 W/m ² K
SELEKTIVIAS-IRKUNAT JA -IRKUNAKOVIET		U-arvo 1,1 W/m ² K
PÄÄOVET		U-arvo 1,0 W/m ² K

RAKENTEET	
VEISKATTO / YLÄPOHJA (VK/YP)	(U=0,145 W/m ² K)
-	VEISKATE HUOPAKATE OL-TOP 30 mm
-	Ukorex EPS 200 mm
-	Höyrynsäily
-	Painalattya
-	Kantolatvat poikitt
ALAPOHJA (AP)	(U=0,207 W/m ² K)
-	MAKAVUUSKIVEN LAATTA 150mm
-	SÄILÄKIVIVERISTE ESM EPS 200
-	TIVISTETTY SORA VÄLJ. 250mm
ULKOSEINÄ (US)	(U=0,19 W/m ² K)
-	PELLELEMENTIT esm EPS 200
-	BETONIPILAKIT

PALOLUOKKA P3, E30
 KERROALA 960+56 = 1016 m²
 TILAVUUS 7050 m³
 Toimisto-osuus 102 M²
 Tekn. 12 M²



ALU TAKALAAJILLA	26	5	Veronmaksu erikäsittelyllä varten	
Rakennusvaihe LUJUSRAKENNUS			Praktilinen PÄÄTÄÄRISTUS	Järjestelmänumero 2 (3)
Rakennus nro ja osoite Käinteistö Oy Intolog Hiltusen tie 27 90630 DULU			Praktilinen osasto PÄÄJÄPÄÄTÄÄRISTUS LEIKKAUS	Mittakaavat 1:100 1:100
Suunnittelija OPALCON OY / ARKITEHTITOIMISTO TERO DINAS Tero Dinäs Kortutie 5, 90410 DULU 045-1617345			Suunnittelija, työn numero ja suunnitelman numero	Muutos 2
			ARK	