

SEINIEN RAKENNETYYPIIT

- US1 (U-arvo: 0,272 W/m2K)
 - SANDWISH BETONIELEMENTTI 80+140+80
 - (MAALAUUS)
 US2 (U-arvo: 0,30 W/m2K)
 - SANDWISH ELEMENTTI 150 mm (pelti+eriste+pelti)
 ESIM. RANNILA PANEL 150 G80
 - TERÄSRUNKO, RAKENNE SUUNN. MUKAAN

- VS1
 - SISÄVERHOUSLEVY, ESIM. WISA WHITE TAI VAST.
 - RUNKO 50*125 k600, ERISTE 125 mm
 - SISÄVERHOUSLEVY, ESIM. WISA WHITE TAI VAST.

- VS2 EI30
 - SISÄVERHOUSLEVY, ESIM. WISA WHITE TAI VAST.
 - RUNKO 50*125 k600, ERISTE 125 mm
 - SISÄVERHOUSLEVY, ESIM. LUJA A-LEVY 12 mm

YLÄPOHJAN RAKENNETYYPIIT

- YP 1 (U-arvo: 0,26 W/m2K) REI 15
 - PINNOITE
 - ERISTE, ESIM. EPS 150 mm
 - HÖYRYNSULKUMUOVI
 - KANTAVA PELTIPROFILIELEMENTTI TAI VAST. 120 mm
 - LIIMAPUU KANNATTIMET

- VP1
 - LATTIA PONTTILAUTA
 - RUNKO 50*150 k400, ERISTE 150 mm
 - HÖYRYNSULKUMUOVI
 - KOOLAUS 22*100 k400
 - SISÄVERHOUSLEVY, ESIM. WISA WHITE

LAITTEIDEN JA KALUSTEIDEN SUIJITUS, MITOITUS JA RAKENTEELLISET YKSITYISKOHDAT LAITTEOIMITTAJAN OHJEEN MUKAAN

RAKENTEET RAKENNESUUNN. MUKAAN OSASTOIDUISSA SEINISSÄ LEVYTYYS (RakMk E1)VAATIMUSTEN MUKAAN.

ALAPOHJIEN RAKENNETYYPIIT

- AP1
 - MAHDOLLINEN PARSIPEITI
 - PUUHIERRETTY TERÄSBETONILAATTA 80 mm
 - STYROX 50 mm
 - SALAOJITUSKERROS >300 mm
 - SUODATINKANGAS
 - PERUSMAA

- AP2
 - MAHDOLLINEN KUMIMATTO 20 mm
 - PUUHIERRETTY TERÄSBETONILAATTA 150 mm
 - SALAOJITUSKERROS >300 mm
 - SUODATINKANGAS
 - PERUSMAA

- AP3
 - PINNOITE
 - PUUHIERRETTY TERÄSBETONILAATTA 100 mm
 - STYROX 50 mm, SOS TILOISSA 100 mm
 - SALAOJITUSKERROS >300 mm
 - SUODATINKANGAS
 - PERUSMAA

- AP4
 - BETONIRITILÄ, MITOITUS TOIM. MUKAAN
 - PUUHIERRETTY TERÄSBETONILAATTA 150 mm K30-2
 - SALAOJITUSKERROS >300 mm
 - SAVIMAALLA SUODATINKANGAS
 - PERUSMAA MUOTOILLAAN KAATAMAAN SALAOJIN PÄIN

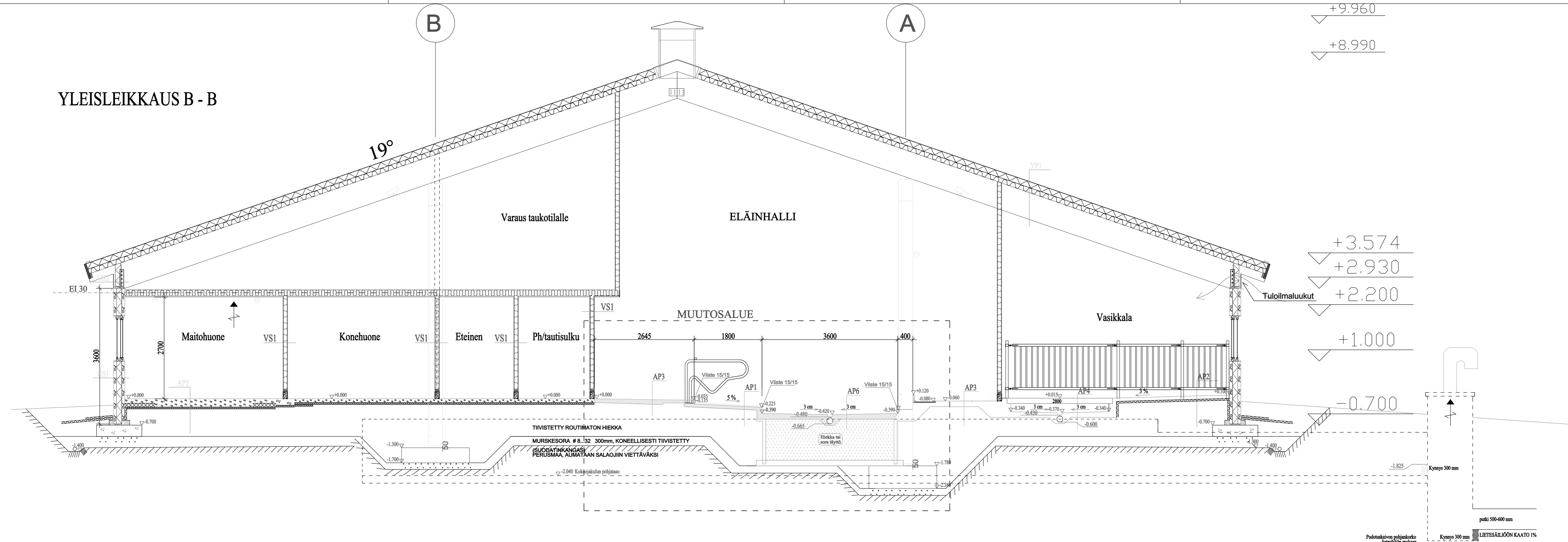
- AP5
 - PINNOITE
 - PUUHIERRETTY TERÄSBETONILAATTA 220 mm
 - FINFOAM 100 mm
 - SALAOJITUSKERROS >300 mm
 - SUODATINKANGAS
 - PERUSMAA

- AP6
 - PINNOITE
 - PUUHIERRETTY TERÄSBETONILAATTA 150 mm
 - SALAOJITUSKERROS >300 mm
 - SUODATINKANGAS
 - PERUSMAA

- AP7
 - BETONIRITILÄ, MITOITUS TOIM. MUKAAN
 - PUUHIERRETTY TERÄSBETONILAATTA 150 mm K30-2
 - SALAOJITUSKERROS >300 mm
 - SAVIMAALLA SUODATINKANGAS
 - PERUSMAA MUOTOILLAAN KAATAMAAN SALAOJIN PÄIN

- AP8
 - PUUHIERRETTY TERÄSBETONILAATTA 120 mm
 - LATTIA STYROX 50 mm
 - SALAOJITUSKERROS >300 mm
 - SAVIMAALLA SUODATINKANGAS
 - PERUSMAA MUOTOILLAAN KAATAMAAN SALAOJIN PÄIN

YLEISLEIKKAUS B - B



Parsi ja lantakuilu muutokset, muutosaluella.		E.L.	08.10.2023
TUNN.	LUKUM.	MUUTOS	NIMIM. PVM
Kaupunginosa	Kortteli/tila	Tontti/nro	Viranomaisten merkintä/jä
HÄMEENKYLÄ	ALARUOKAMO	112:1	
Rakennustalouden			Piirustusta/
LAAJENNUS			PÄÄPIIRUSTUS
Rakennuskohde			Piirustuksen sisältö
PIHATTONAVETTA			YLEISLEIKKAUS B - B
MTY RUOKAMO			1:50
Lampelantie 11			
97890 KARJALAISENNIEMI			
Rakennus	Rakennus-		Suunnitteluala, työnnumero ja piirustuksen numero Muutos
	suunnittelu	KOIVU	
		Makap	
			ARK MTYR2/3.2
Päiväys, suunnittelija, nimen selvitys ja koulutus			Yhteyshenkilö
25.09.2023	rkm		Tiedosto

Puotuskavon pohjankorko lietesäilön mukaan
 Kynnys 300 mm
 Kynnys 300 mm
 LIETESÄILÖÖN KAAOTO 1%