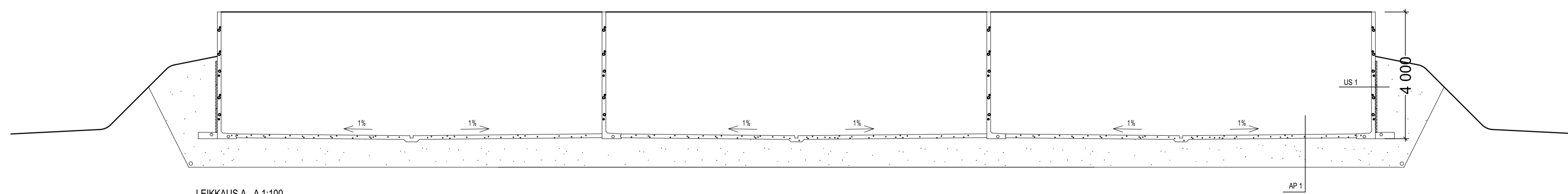
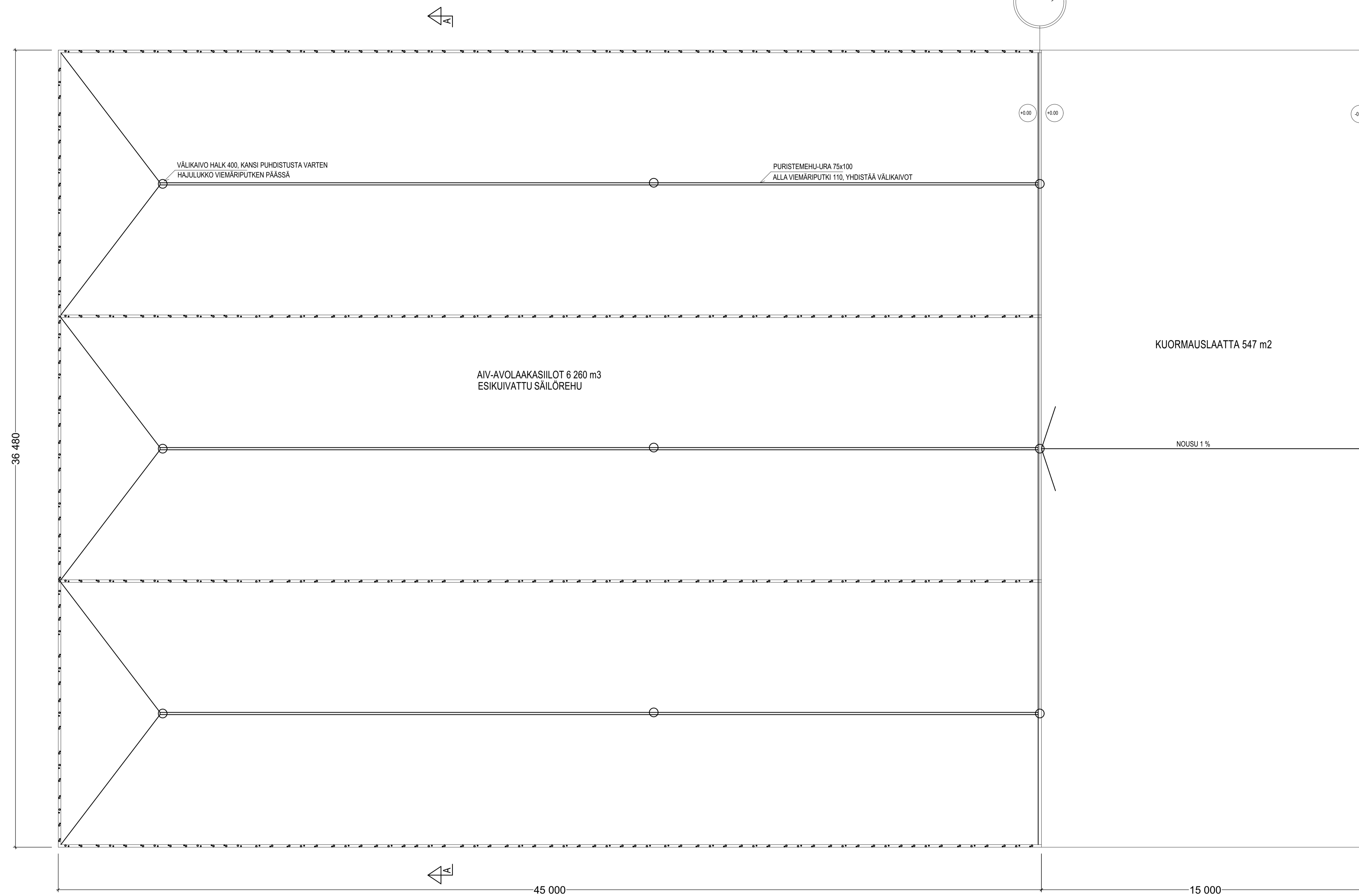


PURISTEMEHUKAIVO n. 4 m³
 TYHJENNYKSEN UPPOPUMPULLA TAI IMUPAINEVÄUNULLA
 LEVITETÄÄN PELLOLLE. PINTAVEDET JOHDETAAN
 MAASTOON TAI AVO-OJAAN



US 1:
 - TEHDÄSVALMISTEINEN TB-ELEMENTTI
 - STYROX 50 mm
 - MUOKI
 - ROUTIMATON, TIIVISTETTY SORA
 - MAIVALLI
 AP 1:
 - TB-LAATTA 120 mm K30-2 VESITIIVIS
 - RAUDOITUS #6200 TAI ERILLISEN SUUNN. MUK.
 - ROUTIMATON, TIIVISTETTY SORA > 200 mm
 - SAVIMAALLA SUODATINKANGAS

ELEMENTTIEN LIITTYMÄT JA TARKKA MITOITUS
 VALMISTAJAN OHJEIDEN MUKAAN
 ELEMENTIT MITOITETTAVAKESTÄMÄÄN
 REHUN JA TIIVISTYSKONEEN AIHEUTTAMAN
 TAIVUTUSRASITUKSEN.
 MAX. KUORMITUS ESIM. 10 TN.

kuusikko	korkeus	lontto	viivomerkinnät
rakennusnumero UUDISRAKENNUS	piirustus PÄÄPIIRUSTUS	no	
rakennusohje LYPSYKARJAKENNUS, LAAKASIILOT JÄRVINEN	piirustuksen sisältö POHJA JA LEIKKAUS	mitakaavat 1:100	
	suunnitelman työnnumero ja piirustuksen numero	muuta	
 Arkkitehtitoimisto Jouni Pitkäranta Oy Kattokatu 8 60320 SEINÄJOKI p. 0400-166 058, fax 06-4175 258 jouni.pitkaranta@netikka.fi 1.12.2021 Jouni Pitkäranta Arkkitehti SAFA Antu Pitkäranta Arkkitehti, yo			YMPÄRISTÖLUPA