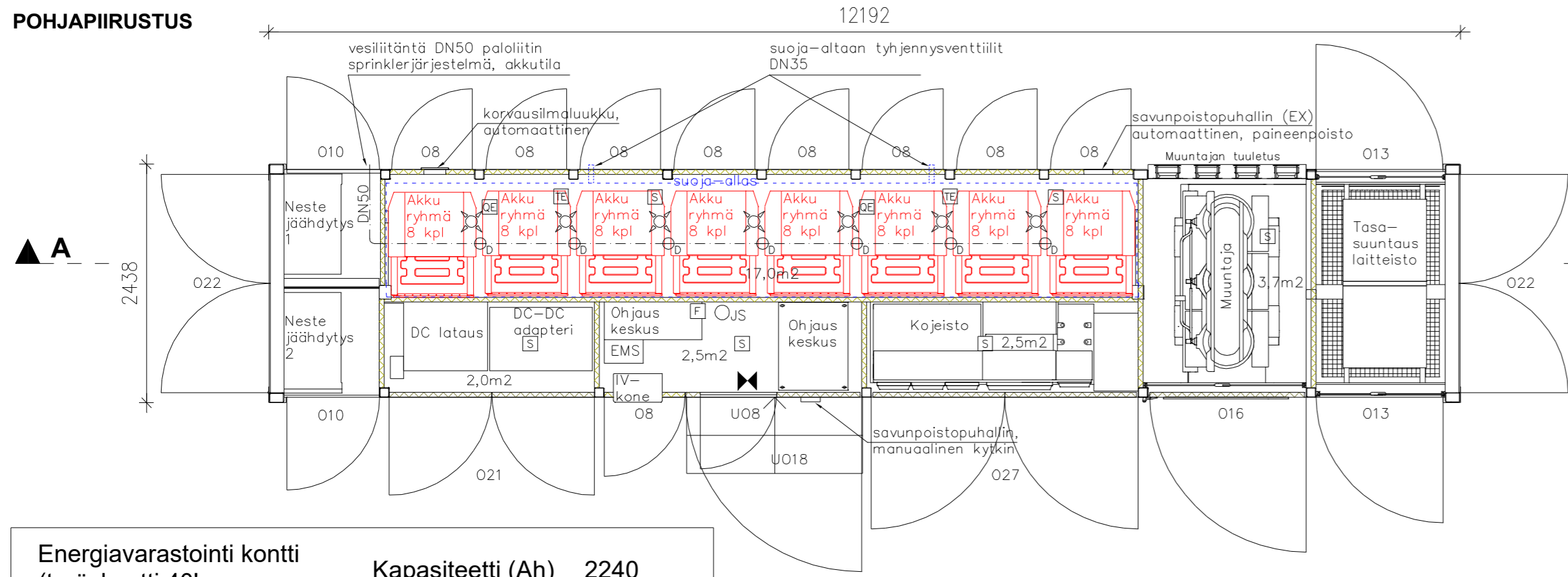


POHJAPIIRUSTUS



Energiavarastointi kontti (teräskontti 40' 12,20 x 2,44 x 2,90m) Paloluokka P3	Kapasiteetti (Ah) 2240 Energia (kWh) 2982 Jännite (V) 1331 Käyttöjännite (V) 1206-1477 Teho (kW) 1250
Kerrosala 22,5 m ² Kokonaisala 29,0m ² Tilavuus 83 m ³	

- ⊗ Kaasusammutussuutin
- ⊕ Kuivasuutin
- TE Lämpötila-anturi
- S Savutunnistin
- F Sammutuksen ohjaus
- PDU Virranjakaja
- EMS Ohjauskeskus
- ⊞ Kaasupitoisuusanturi, syttyvät kaasut
- JS Jauhesammutin
- ⚡ Poistumisopaste

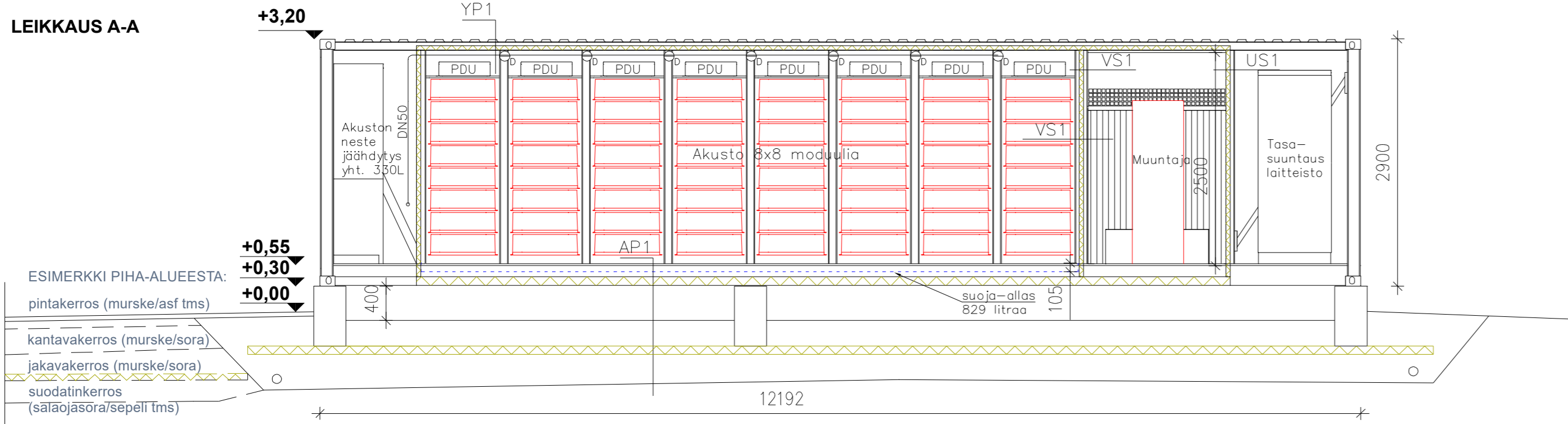
YP1 U=0,70W/m²K:
TERÄSKONTIN KANTAVA RAKENNE
ERISTE 50mm (KIVIVILLA)
SISÄVERHOUSLEVY

AP1 U=0,40W/m²K:
LATTIALEVY, (suoja-allas)
SANDWICH ELEMENTTI 100mm (KIVIVILLA)
TERÄSKONTIN KANTAVA AP-PALKISTO
PERUSTUSPALKISTO
ROUTIMATON TÄYTTÖ
KOVA ERISTE 100mm
ROUTIMATON TÄYTTÖ min. 300mm
KANTAVA PERUSMAA

US1 U=0,70W/m²K:
TERÄSKONTIN KANTAVA RAKENNE
VILLAELEMENTTI 50mm (KIVIVILLA)
SISÄVERHOUSLEVY

VS1/OVET U=0,70W/m²K:
SANDWICH-ELEMENTTI 50mm (KIVIVILLA)

LEIKKAUS A-A



Esimerkki maarakenteet kantavaan perusmaahan. Suodatinkerroksen ja jakavan kerroksen väliin tarvittaessa kantava routaeristys 50-100mm esim. xps piha-alueilla

Palkki-, kierrepaalu tai pilariperustukset. Perustukset, kaivu, täyttö ja salaajitus pohjamaan mukaan tapauskohtaisesti.

KUNTA SYSMÄ	K.OSA -	KORTTELI/TILA KARHUMÄKI	TONTTI/RNo 781-417-3-134	VIRANOMAISTEN MERKINTÖJÄ
RAKENNUSLOINENPIDE UUDISRAKENNUS				PIIRUSTUSLAI PÄÄPIIRUSTUS JUOKS.No -
RAKENNUSKOHTIEN NIMI JA OSOITE Energiavarastokontti NWJ FIN Oy Koskueentie 19700 Sysmä				PIIRUSTUKSEN SISÄLTÖ POHJAPIIRUSTUS LEIKKAUSPIIRUSTUKSET MITTAKAAVAT 1:50 1:50
SUUNNITTELU METSÄAVAIN OY Tervasuontie 211 A, 82110 Heinävaara	SUUN.AL ARK	TYÖ No 1-24	PIIR.No 2	MUUTOS -
PÄÄSUUNNITTELIJAN ALLEKIRJOITUS Pete Argillander arkkitehti, RI Amk	PÄIVÄYS 4.6.2024	YHT.HENK. -		