

PERUSTUKSET:

- VV-konttien 1, 2 ja säiliökontin sijainnit RAK R07-M7301 muutos B 30.6.2025. Muutos konttien asemointiin päivitetty em. kuvan mukaisiksi. Perustuskakujen/ betonipalkkien leveys on 300, pituus 3000, korkeus luokkaa 300 maan pinnasta. Kunkin kontin perustusten yläpinta tulee saattaa samaan tasoon.

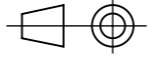

KAAPELI- JA PUTKIKAIVOJEN SIJAINTI:

- Kuvassa kaapelinvetokaivojen halkaisija on 1200. Konttien suorakulmaiset lattia-aukot esitetty viivalla kaivojen sisällä.
 - PA-putkikaivoiksi (PAPK) 3 kpl pyydämme käyttämään Talokaivon pohjallisia muovikaivoja halkaisija 800, korkeus 1,5m. Kaivot upotetaan noin 1,4 m syvyyteen. VV-konttien ja säiliökontin kaivojen välille tehdään 1,5 m ura kuvan reittiä kaivoille asti. kW-set tekee kaivoihin reiät putkille. Putket nousevat kaivoihin 0,5 - 1 m syvyydessä.

MUUTA:

- Konttien ilmoitetut massat ilmoitettu täysillä polttoainesäiliöillä. VV-konttien massa painottuu koneen/poistoilman suuntaan. C1450 D5 märkäpaino on noin 9600 kg. Pääosa konttien massoista lepää etummaisena ja takimmaisena perustuskakun varassa.
 - Aitauksen mitat ja konttien sijainnit vastaavat perustuskuvaa RAK R07-M7301 muutos B 30.6.2025.

- Rev. 4/ 13.10.2025: Vvk kaapeliaukot sijainti, lisätty kaapeliputki vvk1-vvk2. Ei vaikutusta kaivoihin/perustuksiin.
- Rev. 3/ 18.9.2025: Muutokset konttien välisiin etäisyyksiin kuvan RAK R07-M7301 muutos B 30.6.2025 mukaan.
- Rev. 2/ 22.8.2025: Muutokset konttien sijoitteluun ARK päivitys asemapiirustukseen tieto 21.8.2025.
- Rev. 1/ 5.6.2025: Konttien sijainnit Asemapiirustus R8, S09RV8, L1, 31.8.2023

Project number 240050		Customer project no	Customer drawing number	Main dimensions	
		Mass	Material	Surface treatment	
Size A3	Scale 1:100	Unit mm	Description Päijät-Hämeen keskussairaala RV8/ Varavoima/ Tukipisteet konteille, perustusten ja kaivojen sijoitus		Designer Jukka Kaisio Date 13.10.2025
			Drawing number set-004342-240050-275		Rev 4