

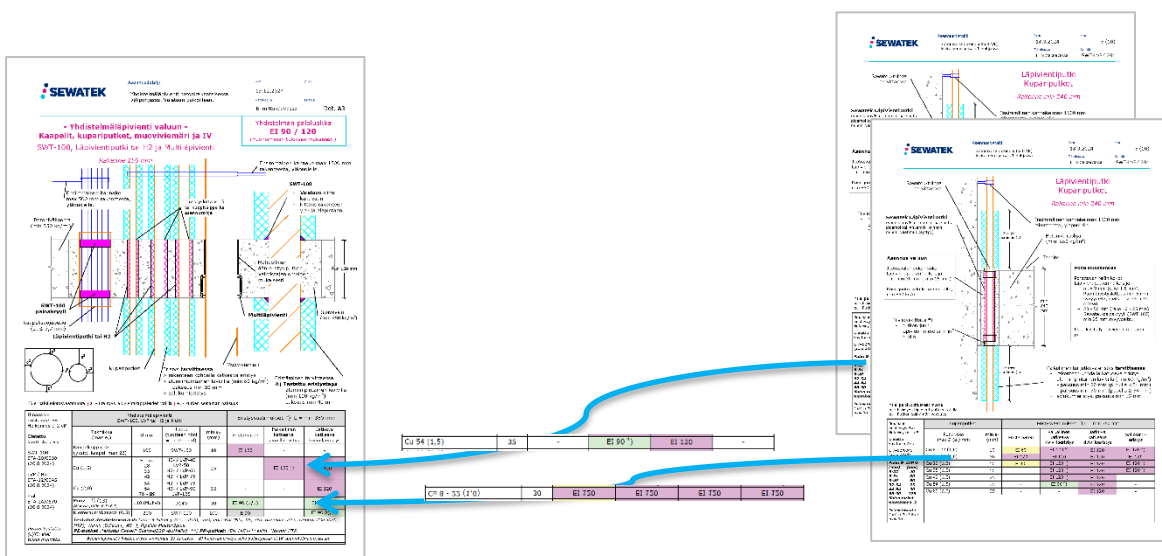
Yhdistelmäpalokatkon suunnittelu

Sewatekilla tulkitsemme palokatkot erillisiksi, kun puhutaan erillisistä läpivientiaukoista. **Yhdistelmässä erilaista talotekniikkaa viedään samasta aukosta.**

Sewatek-tuotteilla tyypillisin yhdistelmä on välipohjavalu esimerkiksi tekniikkahormissa. Lisäksi yhdistelmät ovat mahdollisia esimerkiksi palokatkovaahdolla tai palokatkolevyillä.

Valuun asennettavissa tuotteissa yhdistelmän muodostaminen tarkoittaa yksittäisten läpivientien detaljien tarkastelua ja tuotteiden yhdistämistä yhteen uuteen detaljipiirustukseen. **Tässä tulee huomioida**

- **yhdistelmän paloluokan toteutuminen.** Se määräytyy huonoimman arvon/rakenteen mukaan, vaikka yhdistelmässä jonkin tekniikan läpivienti voisikin saada korkeamman paloluokan
- **läpivientien väliset etäisyydet.** Tämä on Sewatek-tuotteiden detaljeissa esitetty merkinnällä a_2 -mitta. Jos jonkin yhdistelmään tulevan läpiviennin osalta arvoksi on esitetty esim. 30 mm ja viereen tulee tuote, jossa arvoksi on esitetty 40 mm, täytyy läpivientien väliin jättää vähintään 40 mm.



Yhdistelmädetalji

Tarvittavat tulokset

Yksittäiset detaljit

