



PASILANTORNIT "Vanha tekniikka kuntoon ja uutta tekniikkaa mukaan"

Helsingin Pasilaan toteutettiin kahden 1970-luvulla rakennetun kerrostalon linjasaneeraus. Pipemodul -ratkaisulla talotekniikka uusittiin ajanmukaiseksi käyttöviesiputkilla, ullakon lattialämmityksen runkojohdoilla ja sähkökaapeloinneilla. Uutta tekniikkaa edustivat LTO-putket.



Moduulit sulautuvat hyvin ympäristöön.

Nopea ja edullinen ratkaisu

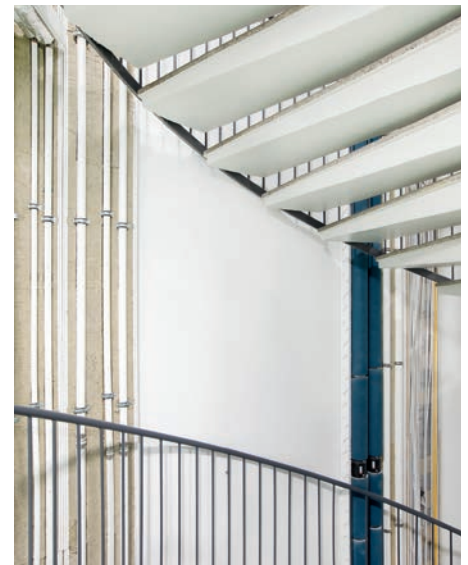
Pasilantornien mittavaa putkiremonttia suunniteltaessa toteutustavan valintaan vaikuttivat ratkaisun nopeus ja kokonaistaloudellisuus. Uudet putket ja johdot päätettiin reitittää porrashuoneiden kautta eri kerroksiin.

Kipsilevyistä paikan päällä rakennetuista kotoiloista luovuttiin niiden vaatimien runsaampien työtuntien sekä rakennusjätteen ja pölyn vuoksi. Valituksi tuli Pipemodulin tunnettu ja testattu ratkaisu, jossa putket sekä johdot asennetaan mittatarkkoihin ja siisteihin moduuleihin.

Moduulien etukäteissuunnittelu tapahtuu yhteistyössä Pipe-Modulin ja kohteen muiden suunnittelijoiden kanssa. Tämä on siistin ja onnistuneen lopputuloksen kannalta erittäin tärkeää.

Varma kokonaistoimitus

Pipemodul-tuotteet ovat laadukkaita ja käyttö on ollut vaivatonta. Jo tarjoukset ovat tulleet nopeasti ja tuotteiden mukana tulevat mittapiirustukset sekä sapluunat helpottavat asennustyötä merkittävästi. Itse moduulit ovat olleet aina priimaa eikä viallisia tuotteita ole tullut vastaan, kertoo Tom Nyman Porvoon LVI-Groupista. Myöskin toimitukset ovat olleet täsmällisiä ja nopeita. Nämä kaikki vaikuttivat työn sujuvuuteen.



Moduuleihin asennettiin vesi- ja sähköjohdojen lisäksi Lämmöntalteenotto-putket.

Kaksi Helsingin Pasilaan vuonna 1976 rakennettua 13-kerroksista taloa, joissa yhteensä 158 asuntoa.

Projektinjohto sekä konsultointi:

Wise Group Finland Oy

Suunnittelija: Optiplan Oy

Pääurakoitsija: Peab Oy

Putkiurakoitsija:

Porvoon LVI Group Oy.