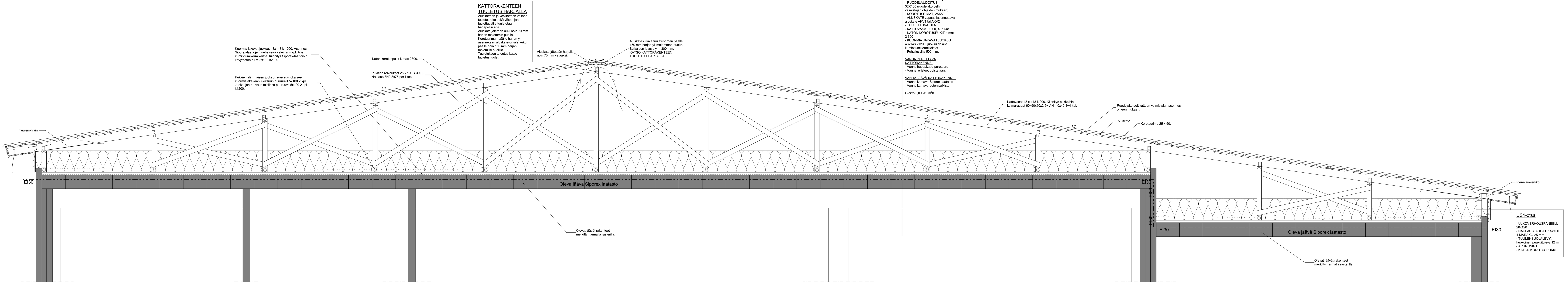


### Rakenneleikkaus C-C

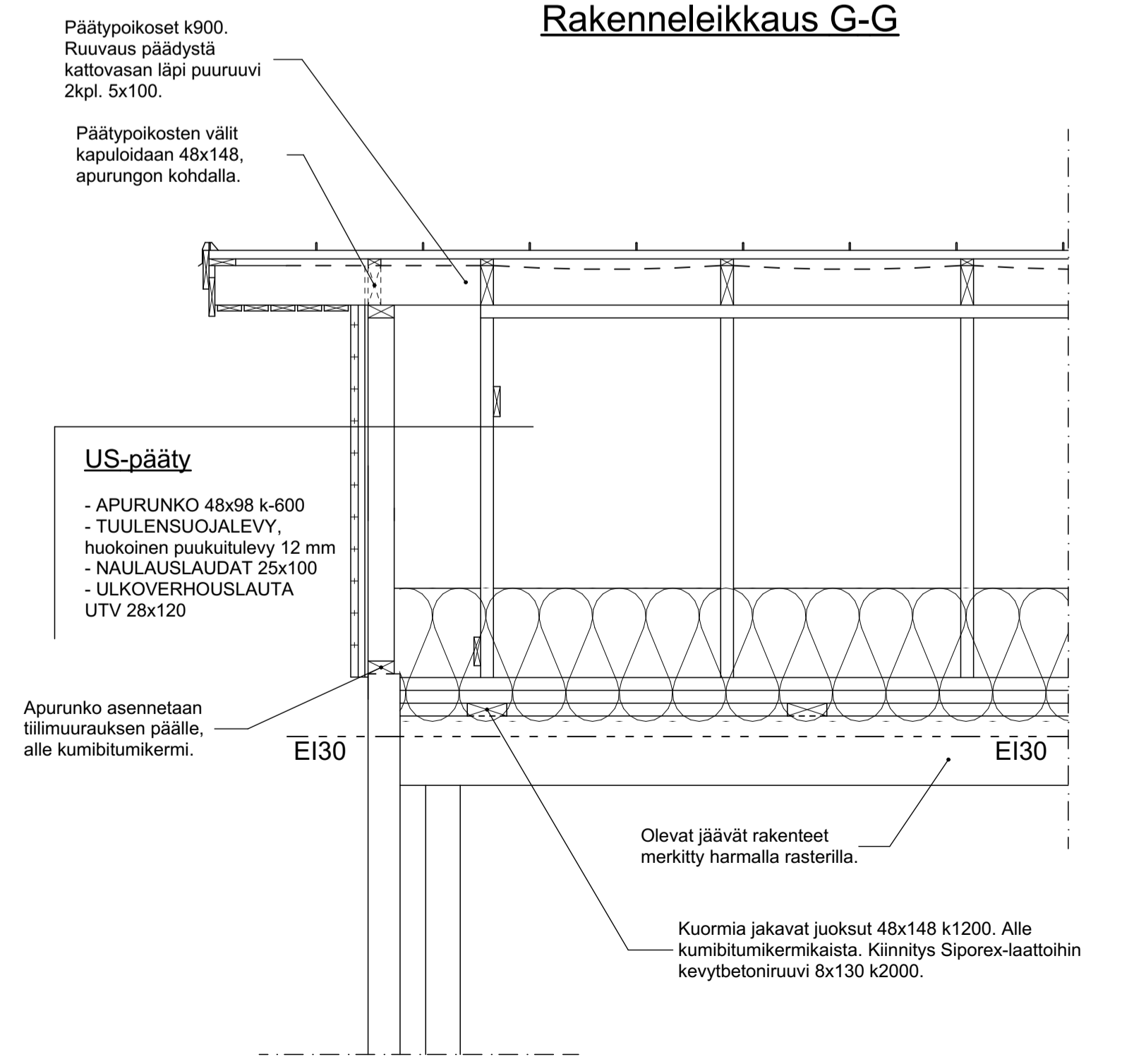


**KATTORAKENTEEN TUULETUS HARJALLA**  
 Aluskateen ja vesikateen välinen tuuletusrako sekä yläpohjan tuuletusta tuulettavan harjapelin alla.  
 Aluskate jätetään auki noin 70 mm harjan molemmin puolin.  
 Korotusrinna päälle harjan yli asennetaan aluskatesuikale aukon päälle noin 150 mm harjan molemille puolille.  
 Tuuletusen toteutus katso tuuletusnuolet.

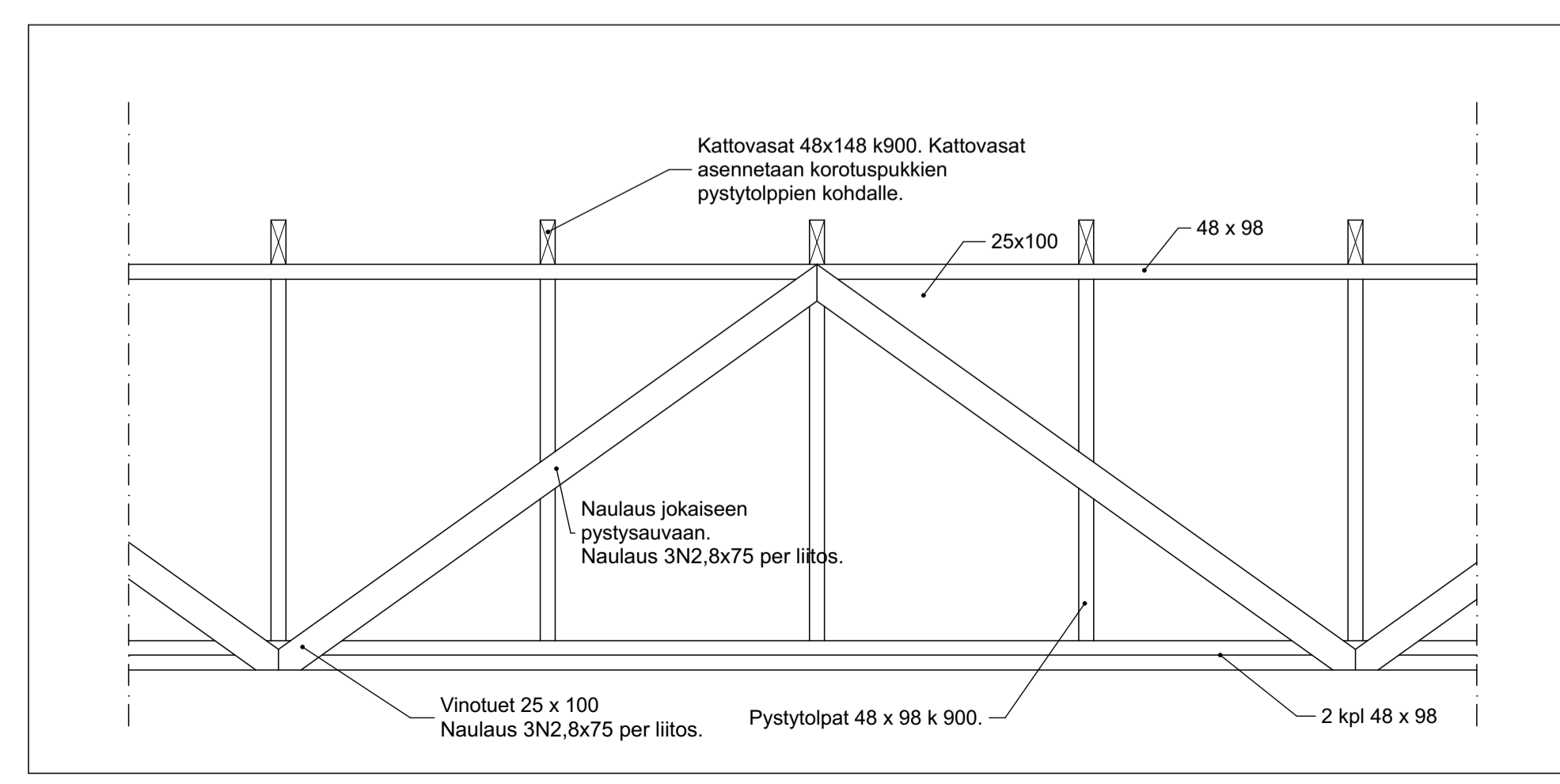
**YP1**  
**UUSI KATTORAKENNE:**  
 - VESIKATE, lakkausmaapelti  
 - RUOJELAUDOITUS  
 SDX100 (ruudajako peltti valmistajan ohjeiden mukaan)  
 - KOROTUSRIMAT, 25x50  
 - ALUSKATE, vapaasti asennettava aluskate AKV1 tai AKV2  
 - TUULETTAVA TILA  
 - KATTOVASAT k900, 48x148  
 - KATON KOROTUSPUKIT k max 2 300  
 - KUORMIA JAKAVAT JUOKSUT 48x148 k1200, juoksujen alle kumbitumikermikaista  
 - Puhallusilla 500 mm.  
**VANHA PURETTAVA KATTORAKENNE:**  
 - Vanha huopakatte puretaan.  
 - Vanhat eristeet poistetaan.  
**VANHA JÄÄVÄ KATTORAKENNE:**  
 - Vanha kantava Siporex-laatasto  
 - Vanha kantava betonipankkasto.  
 U-arvo 0,09 W / m²K

**US1-otsa**  
 - ULKOVERHOUSPANEELI, 28x120  
 - NAULAUSLAUDAT, 25x100 + ILMARAUDO 25 mm  
 - TUULENSUOJALEVY, hokonen puukutulevy 12 mm  
 - APURUNKO  
 - KATON KOROTUSPUKKI

### Rakenneleikkaus G-G



### KATON KOROTUS PUKIT k max 2 300 1:20



Kaupunginarkkitehti 857-417	Korkeus 14	Torikilto 54	Viivomerkintä	Julkaisu nro
Rakennuspiirustaja Samerus			Rakennepiirustukset	Mittakaava 1:20
Seuraavaksi: Sali, luke ja kirjasto vesikatto- ja salajaasaneeraus Keskille 34-38 71200 Tuusniemi			Rakenne leikkaus C-C ja G-G	
Suunnittelun ohjeistus: 0195, osate ja puhelinnumero Tuusniemen kunta Keskille 22 71200 Tuusniemi 044-720 9032 peittei.heikkinen@tuusniemi.fi			Suunnittelija	
Valtuutuksen suunnittelu: ren, tuusni, ohjeistus ja päivitys Petteri Heikkinen_RI 27.3.2024			Suunnittelija ARK	