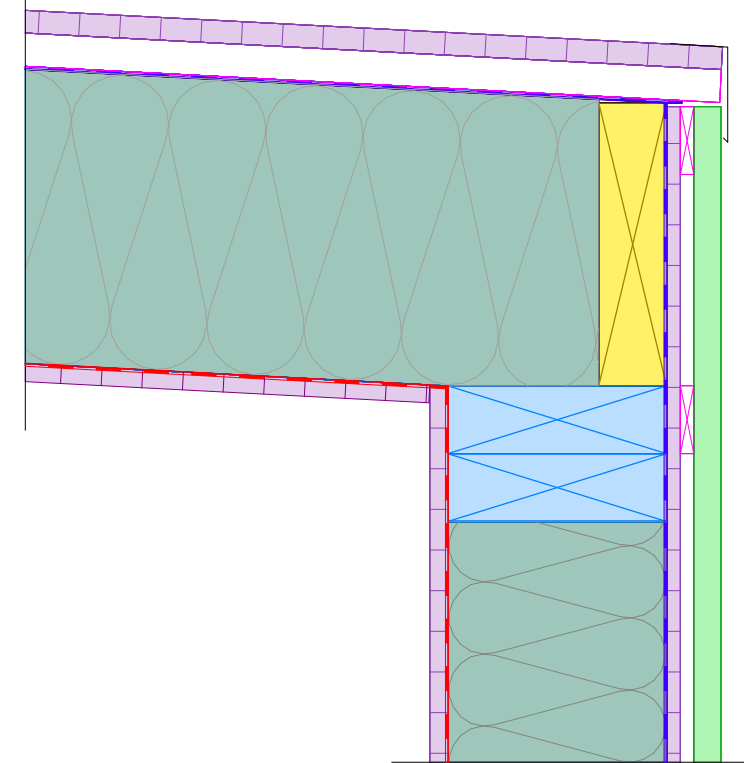


**Innerväggar:**  
 Forestia 12mm  
 Reglar 66x42 cc600 / Isolering Isover 70mm  
 Forestia 12mm

**Yttervägg Struktur:**  
 Vertikal panel 18x121 (målad två gånger)  
 Ventilationsgaller 9x45mm cc600  
 OSB-3 SE 9mm  
 Diffusionsmembran  
 Reglar 145x45 cc600 / Isolering Isover 150mm  
 Ångspärr PE 0,2 mm  
 Forestia 12mm / Horisontellt träfasad 18x121-134mm  
 (målad en gång)

**Takstruktur innefrån:**  
 Trätak 18x121 (målad en gång)  
 Ångspärr PE 0,2 mm  
 Reglar 195x45 cc400 / Insulation Isover  
 200 mm diffusionsmembran  
 Ventilationslänkar 22x45 cc400  
 OSB-3 TG4 15mm  
 PVC Icopal 1,2 mm



**Golvstruktur:**  
 OSB-3 SE 12mm  
 Grundläggande laminatgolv  
 Grundläggande PVC-tarketgolv i duschrummet  
 Ångspärr PE 0,2mm Forestia TG4 22mm  
 Reglar 145x45 cc400 / Isolering Isover 150mm  
 Stålräm UPN120 (behandlad och målad)

Nordwind Attefallshus Gotland 30m<sup>2</sup>

Nordwind AB  
 Datum 01-04-2020