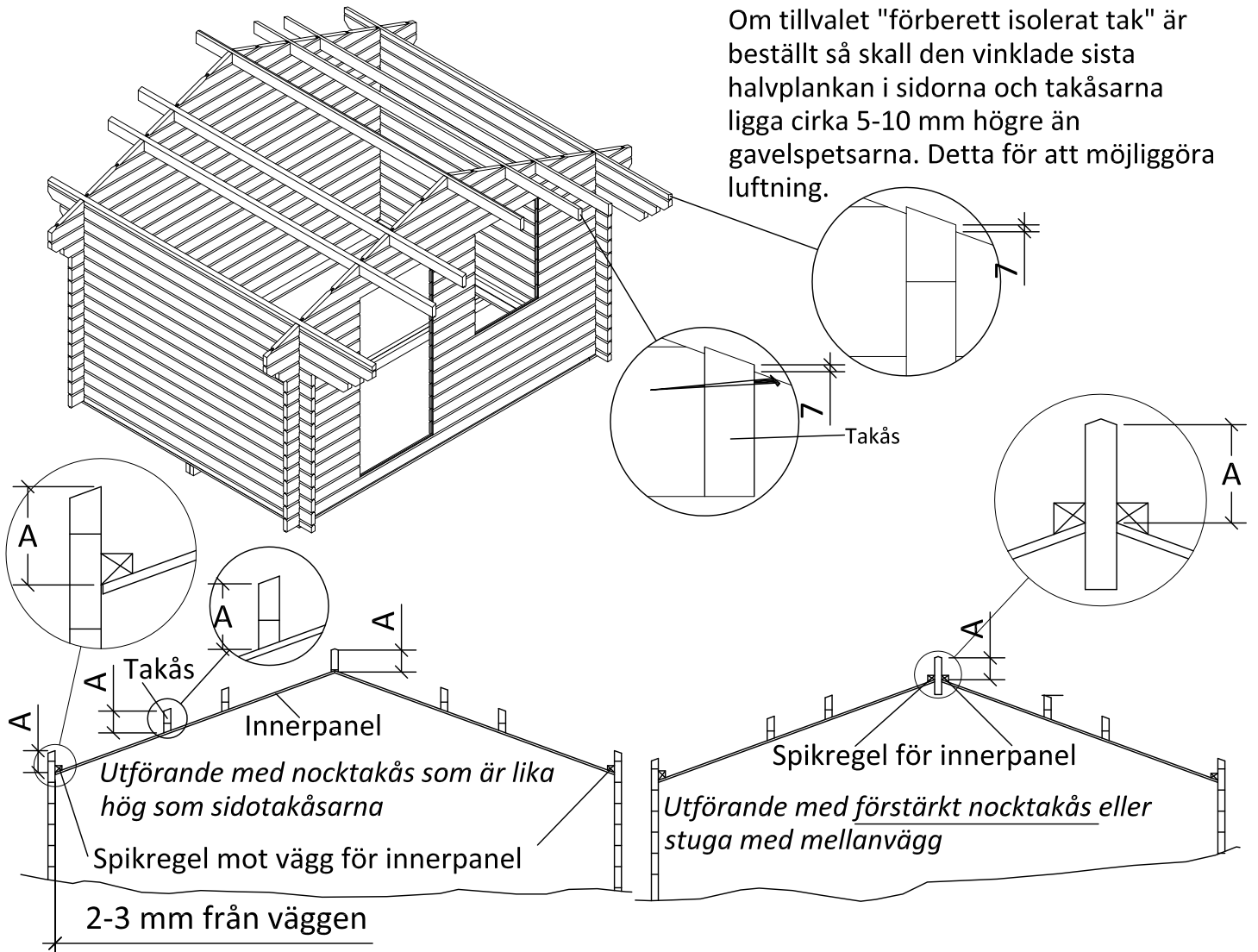


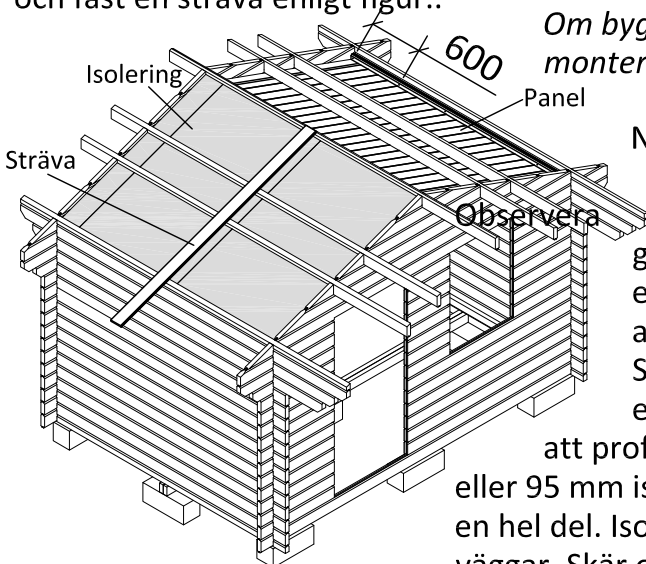
TILLVAL FÖRBERETT ISOLERAT TAK



Om tillvalet "förberett isolerat tak" är beställt så skall den vinklade sista halvplankan i sidorna och takåsarna ligga cirka 5-10 mm högre än gavelspetsarna. Detta för att möjliggöra luftning.

Enklast är det att först montera innerpanelen och därefter isolera uppifrån. Börja med att markera läge för spikregel mot vägg. Om stugan har förstärkt nocktakås eller försedd med mellanvägg (ex. bastu) så markera även på dessa. Mät mått **A** på takås enl. figur ovan. Skall vara endera 135 mm eller 145 mm och gör markering på yttervägg och nocktakås/mellanvägg för varje 600 mm. Skruva nu fast innerpanel reglarna med 6 x 80 mm skruv. Skruva varje 600 mm. Rikta därefter att nocktakåsen är rak och fäst en sträva enligt figur..

Om byggnaden är en bastu så skall bastuplasten monteras i basturummet. Fäst med klammer eller pappspik.



Nu är det dags att spika innerpanelen. Använd 40-45 mm dyckertspik och fäst med 2 spikar i varje regel. vinklingen i ändarna och börja med notsidan mot gavelväggen. Lämna en springa mot sidovägg ca. 2-3 mm enl.fig. Sista panelen klyves att den passar. Börja med den andra takhalvan på motsatta sidan där första avslutades. Starta med att klyva att profilen stämmer. Om stugan har en förstärkt takås eller mellanvägg är det inte nödvändigt att profilerna stämmer. Nu är det dags att isolera med 70 mm eller 95 mm isolering. Stenull är bra att arbeta med då det skall skäras en hel del. Isoleringen skall snedskäras att det blir tätt mot takåsar och väggar. Skär också bort för reglarna. Använd inte tjockare isolering då försvinner luftningen.