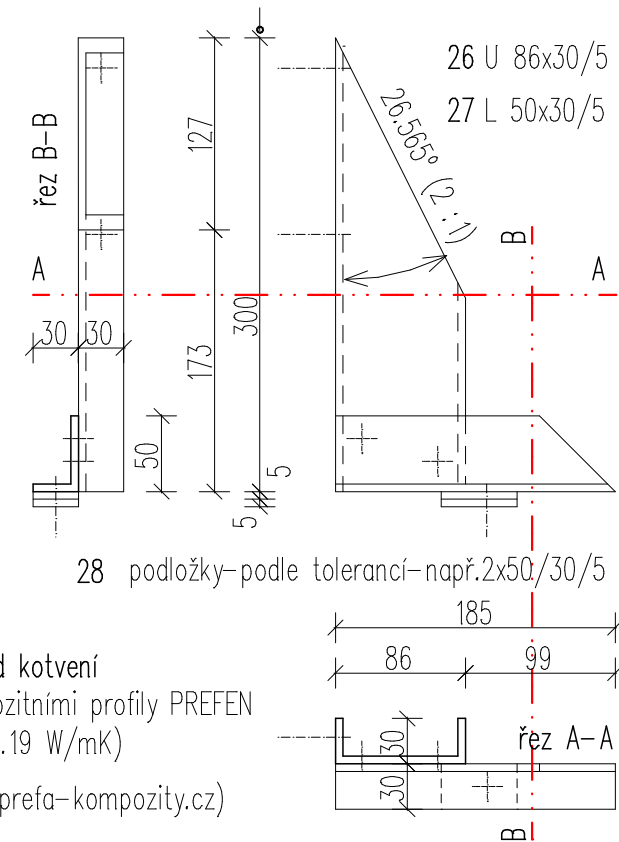
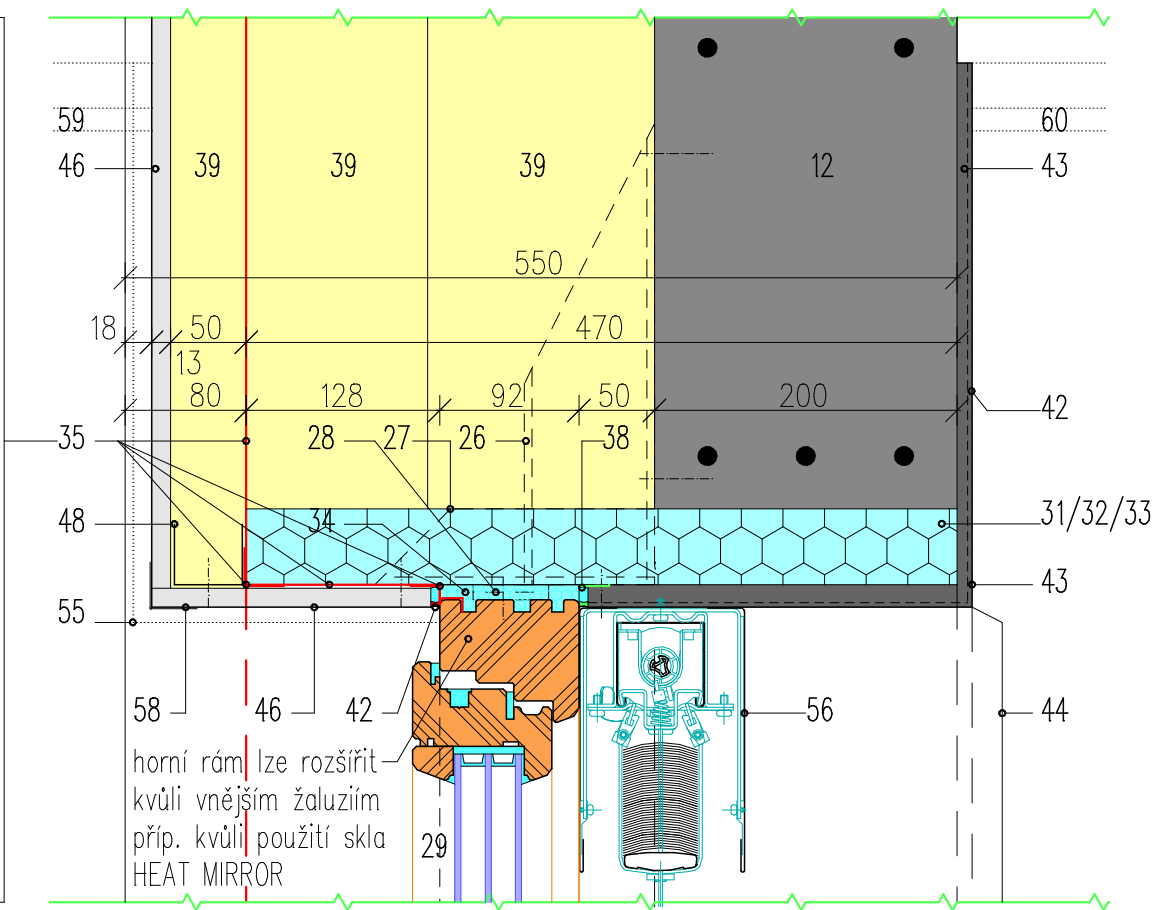


Vzduchotěsný systém je technologicky nejnáročnější část konstrukcí a podmiňuje dosažení pasivního domu (vč. dotace z programu "Zelená úsporám") a jeho nejdůležitější detaily jsou u rámu otvorových výplní !



Detaily zabudování otvorových výplní musí vyhovovat všem normovým požadavkům, vč. zajištění tepelné stability v letním období. což lze nejlépe zajistit venkovními žaluziemi s el. pohonem, jelikož ruční ovládání zhoršuje vzduchotěsnost objektu.

Kotvení nuto řešit vždy individuálně – podle parametrů otvorové výplně (velikost, tl. skla, atd.), zatížení větrem, stínícího zařízení, atd. Statické předimenzování kotevních prvků zhoršuje tepelné technicky detaily zabudování otvorových výplní.

verze 5.11