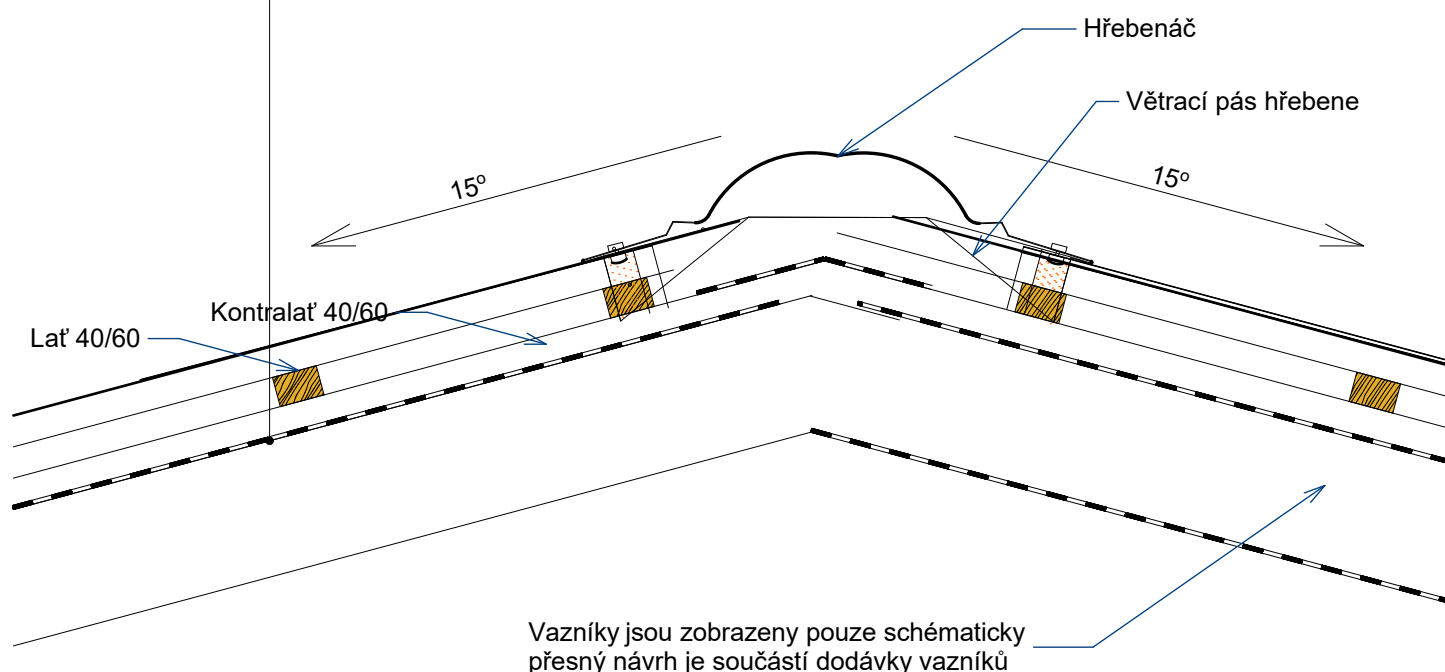


SCH1

Velkoformátová plechová krytina na latě  
 Podstřešní difusní folie  
 Odvětrávaný podstřešní prostor  
 Minerální vlna,  $\lambda_{\max}=0,032\text{W/mK}$ , 2 vrstvy, celk. tl. 280mm  
 Geotextilie 300g/m<sup>2</sup>  
 Parozábrana - svařovaná folie PVC 1,2mm  
 Geotextilie 300g/m<sup>2</sup>  
 Stávající železobetonový strop, tl 50mm  
 Instalační mezera  
 Kazetový minerální podhled, zavěšený na žebet. trámy



*Zodpovědný projektant / Vypracoval:*

Ing. Jaroslav Radovnický  
 Číslo autorizace v oboru pozemní stavby : 0300589  
 Kap. Jaroše 10, 352 01 Aš, Tel: 777552032, 354694953  
 e- mail: projekt@radovnický.cz, www.radovnický.cz

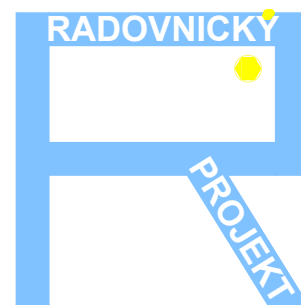
*Místo stavby:* Kú Aš , st.p.č. 2732, č.p. 2796

*Investor:* DOZP PATA v Hazlově, p.o.,  
 Skalka 60 Hazlov 352 01, IČO:71175318

*Účel:* Dokumentace pro provádění stavby

*Projekt:*  
 Rekonstrukce objektu Gymnázia Aš pro management Domova  
 pro osoby se zdravotním postižením "PATA" v Hazlově, p. o.

*Název dok.:* Vzorový detail hřebene střechy.



*Datum:* 2/2019

*Č. zakázky:* 325/18

*Měřítko:* 1:10

*Výkres č.:* Det 05