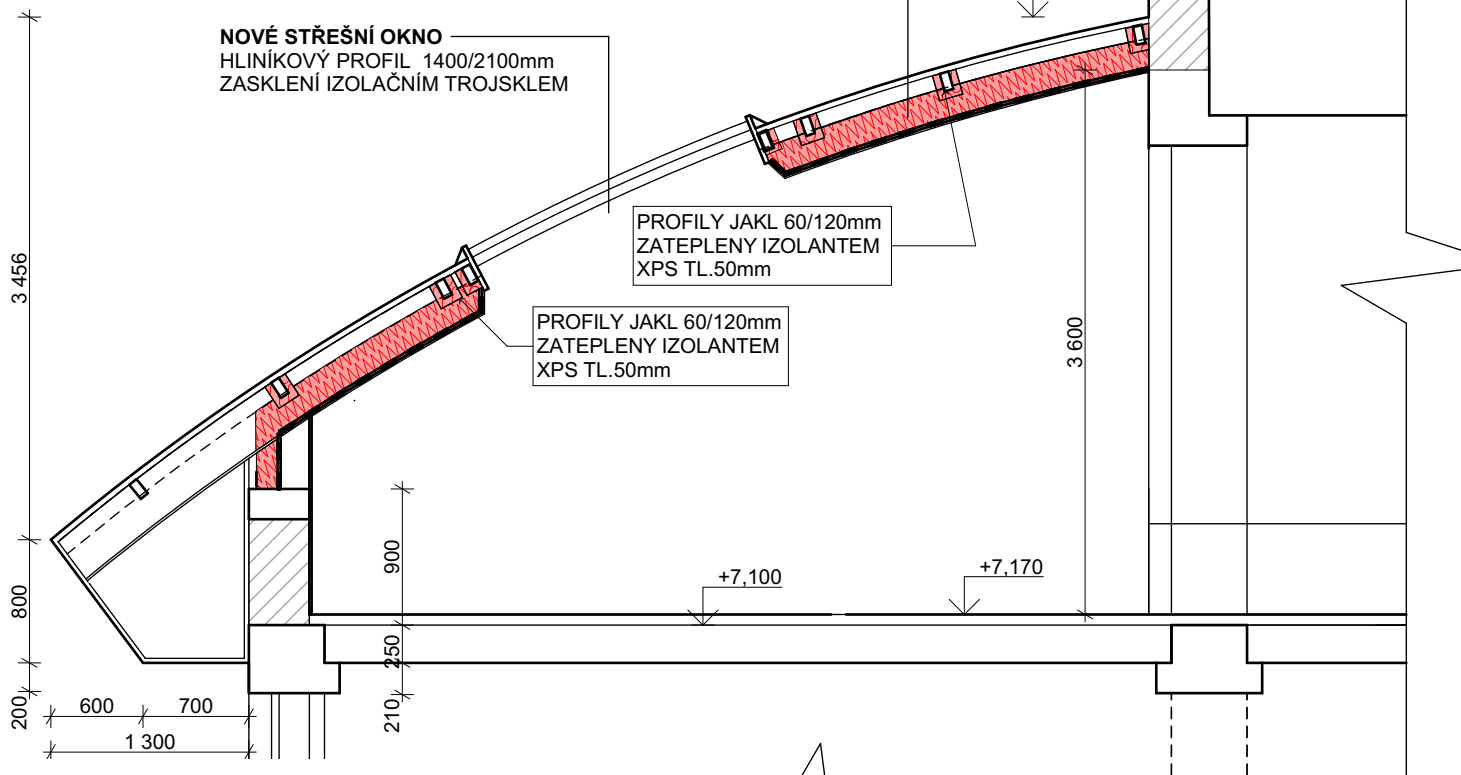


# CHARAKTERISTICKÝ ŘEZ STŘECHOU

## NOVÁ SKLADBA STŘECHY

STÁVAJÍCÍ TRAPÉZOVÝ PLECH ŠEDÁ METALÝZA TR 40/160 TL.38mm  
VZDUCHOVÁ MEZERA min. 100mm  
STÁVAJÍCÍ NOSNÉ PROFILY STŘECHY - JEKL 60/120 mm  
NOVÁ TEPELNÁ IZOLACE- DESKY Z KAMENNÉ VATY TL.220mm ( $\lambda=0,032$  W/mK)  
NOVÁ PAROZÁBRANA  
NOVÁ SÁDROKARTONOVÁ DESKA TL.15mm S P.O. 30min - ZAVĚŠENÁ NA OCELOVÝ ROŠT



**PŘEDMĚTEM STAVEBNÍCH PRACÍ BUDE VÝMĚNA STÁVAJÍCÍCH STŘEŠNÍCH OKEN A VÝMĚNA TEPELNÉHO IZOLANTU VE STŘEŠNÍ SKLADBĚ.**

## STŘEŠNÍ OKNA

**NOVÁ STŘEŠNÍ OKNA:**  
HLINÍKOVÝ PROFIL 1400/2100mm  
ZASKLENÍ IZOLAČNÍM TROJSKLEM  
LEMOVÁNÍ KOLEM OKEN BUDE SOUČÁSTÍ DODÁVKY

ČÁST OKEN V ZASEDACÍ MÍSTNOSTI (ČÁST B) BUDE DOPLNĚNA O ZASTÍŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ NAPŘ. VNITŘNÍ ROLETOU NEBO PLISOVOU ROLETU.

## LEGENDA

- NOVÉ KONSTRUKCE  
 STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE


## TEPELNÝ IZOLANT

**NOVÝ TEPELNÝ IZOLANT:**  
MINERÁLNÍ KAMENNÁ VATA TL.220mm ( $\lambda=0,032$  W/mK)

STÁVAJÍCÍ JAKL PROFILY BUDOU ZATEPLENY TEPELNÝM IZOLANTEM Z EXTRUDOVANÉHO POLYSTYRENU XPS TL.50mm. CELKOVÁ DĚLKA JAKL PROFILŮ NA ČÁSTI A JE cca 188 bm. NA ČÁSTI B cca 450 bm. CELKOVÁ DĚLKA ZATEPLENÍ JEKL PROFILŮ JE cca 638 bm.

## SDK PODHLED

BUDE PROVEDENO NOVÉ OPLÁŠTĚNÍ KONSTRUKCE SDK DESKAMI. NOVĚ BUDE PROVEDENA 100% NOVÁ VÝMALBA VE VŠECH MÍSTNOSTECH.  
V RÁMCÍ STAVEBNÍCH PRACÍ BUDE VYMĚNĚNO CCA 30% SDK KONSTRUKCE, KTERÉ BYLO POŠKOZENO VLIVEM ZATĚKÁNÍ DO KONSTRUKCE STŘECHY.

Autor návrhu	Ing. Zděnek Balcar	 <b>OBCHODNÍ PROJEKT HRADEC KRÁLOVÉ v.o.s.</b> Zemědělská 880 Hradec Králové 3 tel.: 495 545 024 www.ophk.cz
Zodpovědný projektant	Ing. Zděnek Balcar	
Vypracoval	Ing. Adéla Hamplová	
Investor : Královéhradecký kraj Pivovarské náměstí 1245/2 500 03 Hradec Králové		Číslo zakázky: 7/2019-VOS
Akce : <b>ODSTRANĚNÍ PŘÍČIN VZNIKU VLHKOSTNÍCH MAP U STŘEŠNÍCH OKEN A ZATĚKÁNÍ DO SPOJOVACÍCH CHODEB V OBJEKTU (PAR.Č.ST.1902/1)</b>		Stupeň PD :
		Datum : 06/ 2019
		Měřítko :
		Formát : 1 x A4
Název : <b>CHARAKTERISTICKÝ ŘEZ- NOVÝ STAV</b>		Revize :
		Číslo výkresu : <b>D.1.1.10</b>