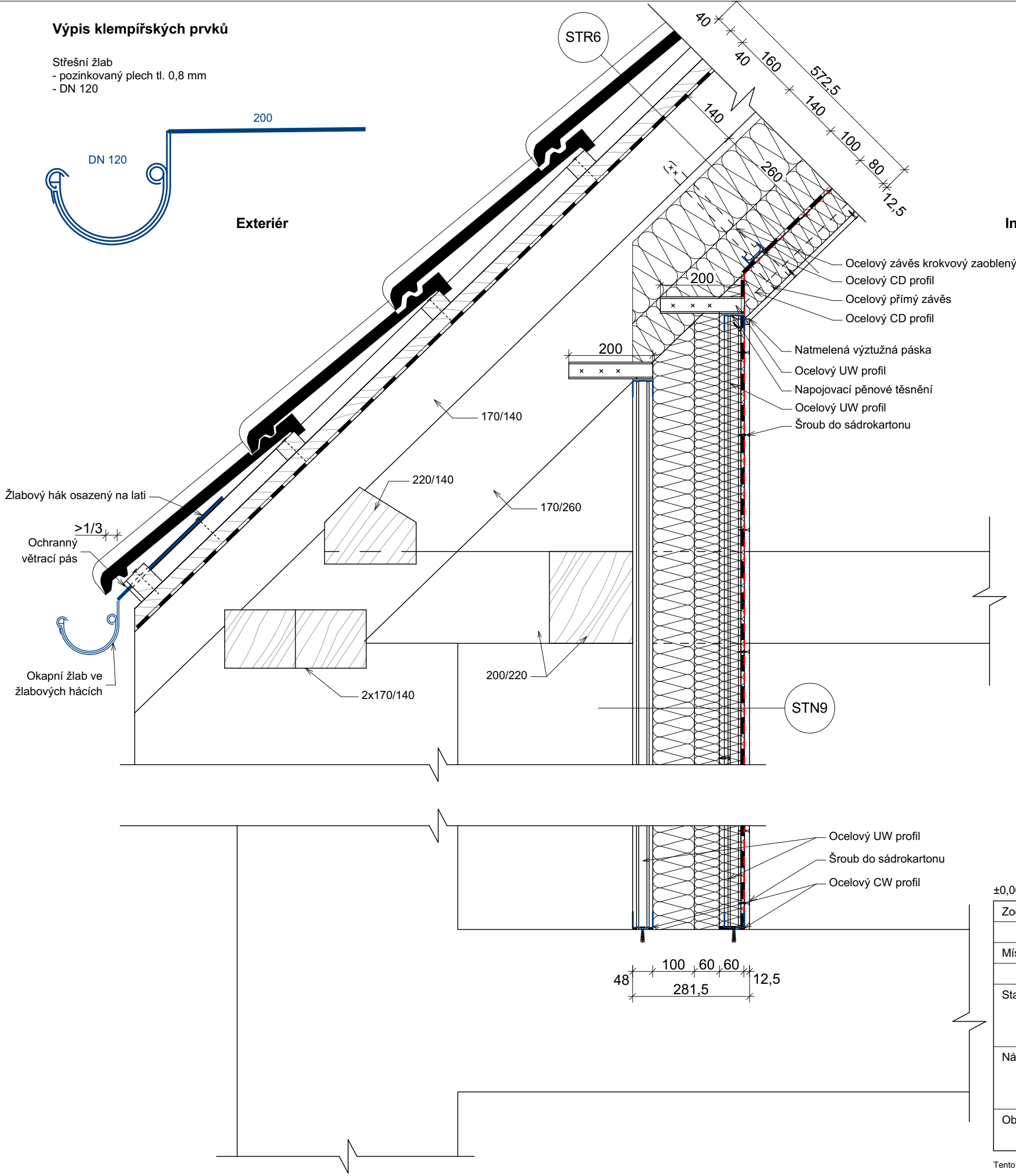


Výpis klempířských prvků

Střešní žlab
- pozinkovaný plech tl. 0,8 mm
- DN 120



Legenda materiálu

- Sádrokartonová deska White, tl. 12,5 mm
- Tepelná izolace (specifikace viz legenda skladeb)
- Dřevěné prvky
- Parotěsnicí fólie
- Hlavní vzduchotěsnící vrstva


Legenda skladeb

- STR6 Nová sádrokartonová deska - tl. 12,5 mm
Nová tepelná izolace z minerálních vláken do SDK roštu ($\lambda_D = 0,032 \text{ W/(m.K)}$) - tl. 80 mm
Nová parotěsnicí fólie
Nová tepelná izolace z minerálních vláken mezi plné vazby ($\lambda_D = 0,032 \text{ W/(m.K)}$) - tl. 100 mm
Nová tepelná izolace z minerálních vláken mezi plné vazby ($\lambda_D = 0,032 \text{ W/(m.K)}$) - tl. 140 mm
Větraná vzduchová mezera mezi krokvemi 170/140 mm - tl. 160 mm
Nová difúzně otevřená pojistná PP fólie s přelepenými spoji páskou
Nová větraná vzduchová mezera - přerušované kontralatě 60/40 - tl. 40 mm
Nová větraná vzduchová mezera - latě 60/40 - tl. 40 mm
Nová keramická krytina
- STN9 Nová sádrokartonová deska - tl. 12,5 mm
Nová parotěsnicí fólie
Nová tepelná izolace z minerálních vláken do SDK roštu ($\lambda_D = 0,037 \text{ W/(m.K)}$) - tl. 60 mm
Nová tepelná izolace z minerálních vláken ($\lambda_D = 0,037 \text{ W/(m.K)}$) - tl. 60 mm
Nová tepelná izolace z minerálních vláken ($\lambda_D = 0,037 \text{ W/(m.K)}$) - tl. 100 mm

Poznámka

- Všechny prostupující prvky skrz parotěsnicí fólii je nutné důkladně oblepit pružnou butyl páskou

±0,000 = 1NP Souřadný systém: JTSK; Výškový systém: Bpv

Zodpovědný projektant:	Ing. Michal Valenta	Vypracoval:	Bc. Anna Kránková	<div><p>Mariánské nám. 1, 617 00 Brno projektum.cz</p></div>	
Místo stavby:	Šlapanice	Stavební úřad:	Šlapanice		
Stavebník:	Gymnázium a základní umělecká škola Šlapanice, příspěvková organizace, IČ: 494 61 249, Riegrova 40/17, 664 51 Šlapanice			Formát:	A3
Název akce:	Rekonstrukce střechy budovy A včetně zateplení půdní vestavby			Datum:	06/2021
				Stupeň dokumentace:	DPS
				Měřítko: 1:10	Číslo paré:
Obsah:	D04 - Detail předstěny			Číslo výkresu: D.1.1.18	