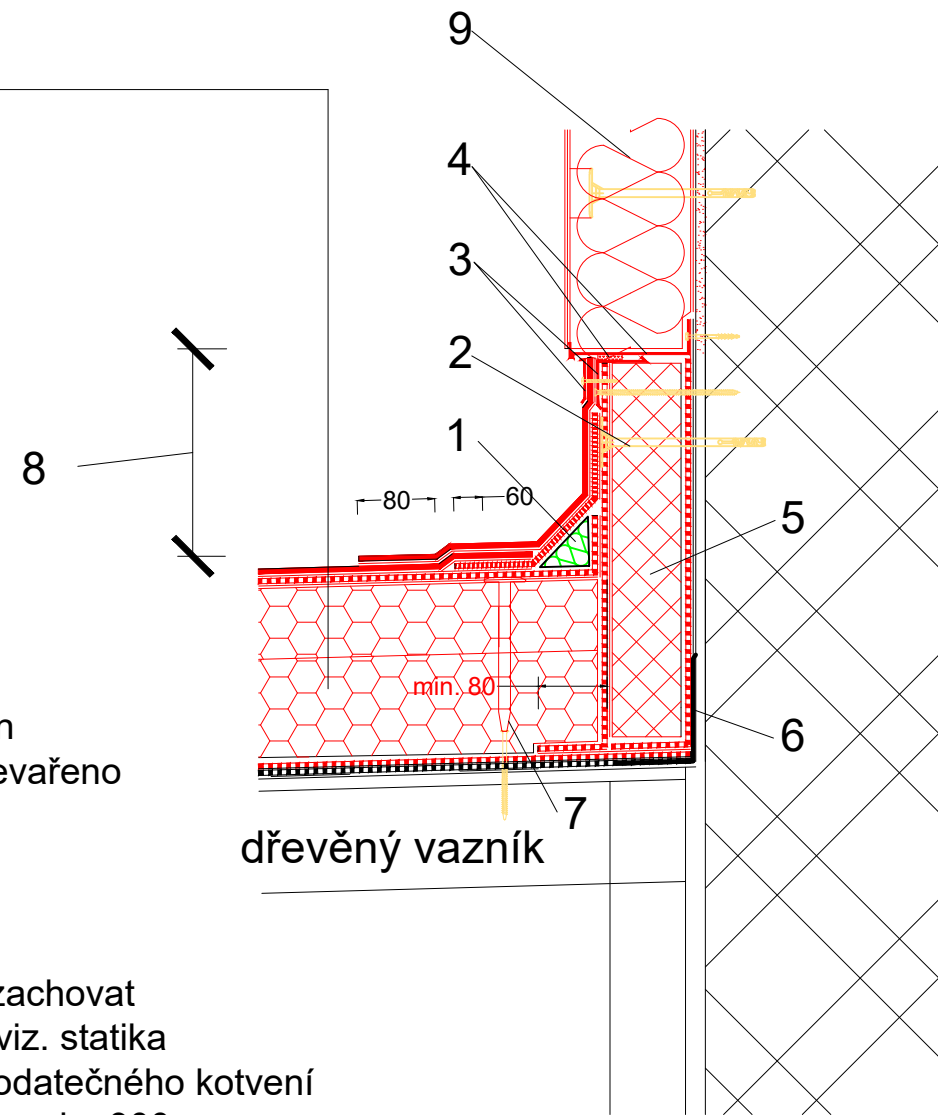


DETAIL PŘECHOD PULTOVÉ STŘECHY A STĚNY

- HI - SBS modifikovaný asf. pás, NS - polyesterová rohož tl. 4,5 mm
- HI - SBS modifikovaný asf. pás, NS - skleněná tkanina tl. 3 mm
- Tepelný izolant EPS 100 tl. 100 mm
- Tepelný izolant EPS 100 tl. 150 mm
- Parozábrana - SBS modif. asf. pás, NS - skleněná tkanina
- 2x HI - asf. pás, vrchní s posypem
- Záklop - prkna tl. cca 20 mm
- další vrstvy stávající kce - viz. D.1.1



- 1 Náběhový klín z minerálních vláken
- 2 Kotva pro ETICS (2ks na 1 bm, převařeno přířezem AP)
- 3 Klempířské prvky
- 4 Základací lišta + kompresní páska
- 5 XPS tl. 100 mm
- 6 Stávající oplechování - pokud lze zachovat
- 7 Kotvení nového střešního pláště - viz. statika
- 8 Min. 150 mm, max. 500 mm bez dodatečného kotvení
- 9 TI typu A1/A2 - minerální izolace, v. min. 900 mm

Detail platí pro objekt SO 01 - SO 07, NAVAZUJÍCÍ ČÁSTI ŘEŠIT OBDOBNĚ

Při postupné realizaci (po jednotlivých SO) přizpůsobit / zabezpečit funkci a ochranu navazujících konstrukcí

Poznámka:

- jedná se o detail týkající se přechodu pultové střechy a navazujících stěn, detail zobrazen jako komplexní (v případě postupné realizace zabezpečit jednotlivé kce a funkčnost), ostatní prvky jako překlad, věnec, zdivo atp. pouze schematicky, bez dalších podrobností
- další informace viz. D.1.1 a D.1.
- nejsou zobrazeny všechny stávající vrstvy střešního pláště (původní plochá střecha + TI)
- stávající HI zobrazena jednou čarou

název a místo stavby:		
Zateplení objektu Mjr. Nováka 1455/34 Ostrava - Hrabůvka		
k.ú. Ostrava - Hrabůvka, p. č. 1303		
investor:		
Městský obvod Ostrava - Jih Horní 791/3, 700 30 Ostrava - Hrabůvka Zastoupený: Bc. Martinem Bednářem, starostou		
část:		
D.1.1 Architektonicko stavební řešení		
zodpovědný projektant :		
Ing. Richard Vala ČKAIT: 1006753		
vypracoval :		
Ing. Richard Vala, Petr Mareček		
stupeň dokumentace:		
DPS		
výkres:		
DETAIL PŘECHOD PULTOVÉ STŘECHY A STĚNY SO 01 - SO 07		
měřítko:	datum:	formát:
1:10	BŘEZEN 2019	A3
číslo výkresu:		
D9		