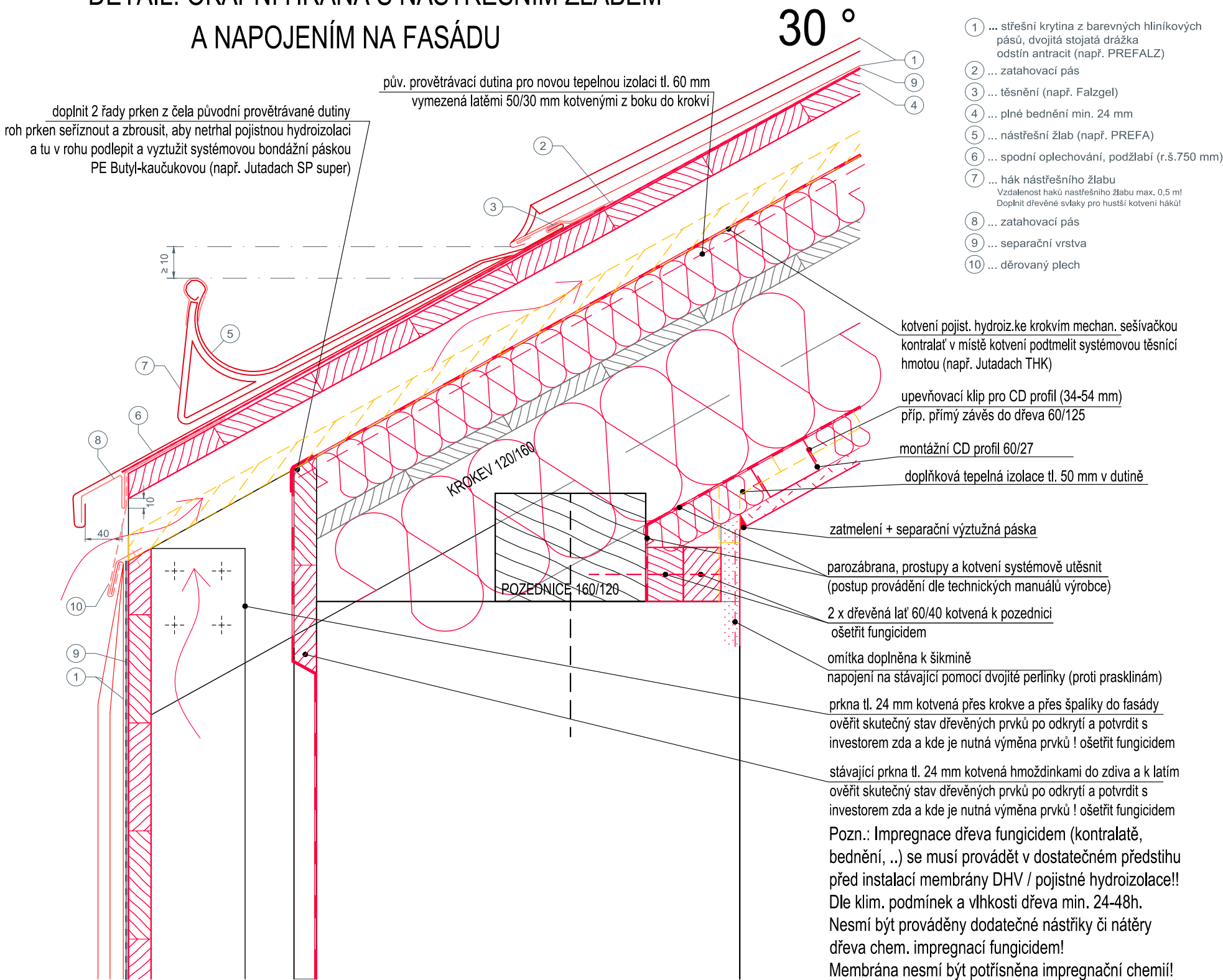


DETAIL: OKAPNÍ HRANA S NÁSTŘEŠNÍM ŽLABEM
A NAPOJENÍM NA FASÁDU



Pozn.: Ověřit skutečný stav dřevěných prvků po odkrytí a potvrdit s investorem zda a kde je nutná výměna prvků! Případně prkna doplnit a ošetřit fungicidem.

STŘECHA SE ZATEPLENÍM - ŠIKMÝ PODHLED

- FALCOVÁ KRYTINA (např. Prefa Prefalz)
- SEPARAČNÍ VRSTVA (např. BAUDER TOP UDS 1,5)
- PRKENNÉ BEDNĚNÍ (nové) plné tl. 24 mm
- PROVĚTRÁVANÁ MEZERA (nová) tl.60 mm vymezená KONTRALATĚMI 60x40 mm
- POJISTNÁ HYDROIZOLACE (např. Jutadach Monolithic Profi / Dekten Pro Plus, min. 160 kg/m2)
- ROŠT Z PRKEN (STÁVAJÍCÍCH) tl. 24mm demontován, tak aby nedošlo k poškozením krokví !
- NOSNÁ KONSTRUKCE (STÁVAJÍCÍ) dřevěné krokve 120/160 mm
- PROVĚTRÁVANÁ MEZERA (STÁVAJÍCÍ) tl. 60 mm bude vyplněná novou vrstvou TEPELNÉ IZOLACE ze skelné vaty tl.60 mm (Lambda D = 0,033 W/mK, např. ISOVER UNIROL PROFI)
- ROŠT Z PRKEN (STÁVAJÍCÍ) tl. 19 mm
- TEPELNÁ IZOLACE ze skelné vaty tl. 160 mm (Lambda D = 0,035 W/mK, např. ISOVER UNIROL PLUS)
- Veškerá vata ze šikminy bude vyměněna za novou, před tím bude provedena kontrola stavu dřevěné konstrukce. Nepoškozené kusy stávající skelné vaty ORSIL tl. 160 mm opatrně vyjmout tak, aby šly znovu použít k doplnění vaty v rovné části půdního prostoru.
- PAROZÁBRANA (nová) min. 150 g/m² s reflexní AL vrstvou (např. Jutafol N/AL 150 Reflex)
- MONTÁŽNÍ ROŠT JEDNOÚROVŇOVÝ pro SDK, celk. výška dutiny 40 mm dutina vyplněná TEPELNOU IZOLACÍ tl.50 mm (Lambda D = 0,033 W/mK, např. ISOVER UNIROL PROFI)
- SÁDROKARTON. DESKA PROTIPOŽÁRNÍ tl. 15 mm, přetmelené a přebroušené spoje
- omyvatelná barva (bílá)

AKCE : PS LIBEREC, OPRAVA KONSTRUKCÍ STŘECHY NÁVRH Provozní středisko Liberec, Blahoslavova 505		ČÍSLO ZAKÁZKY :
MÍSTO :	kat.ú. LIBEREC, 682039, p.č. 2583/3	
INVESTOR :	Povodí Labe, s.p., Víta Nejedlého 951/8, Hradec Králové	
DATUM : 12/2024	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT :	OZNAČENÍ :
	Ing.Veronika Tomanová	
OBSAH :	PROJEKTANT :	MĚŘITKO : M 1 : 5
	Ing.Jiří Ryšavý	
DETAIL 01		D.1.13