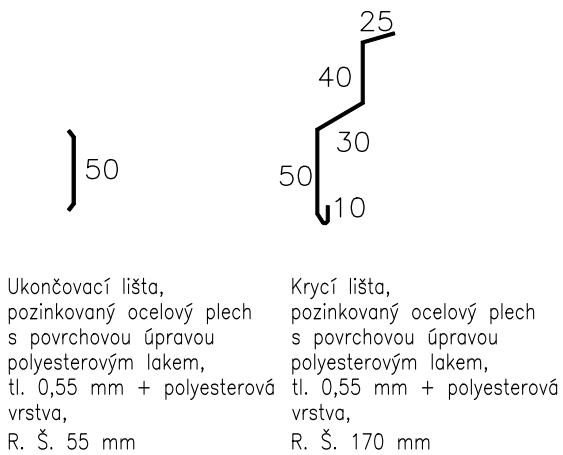
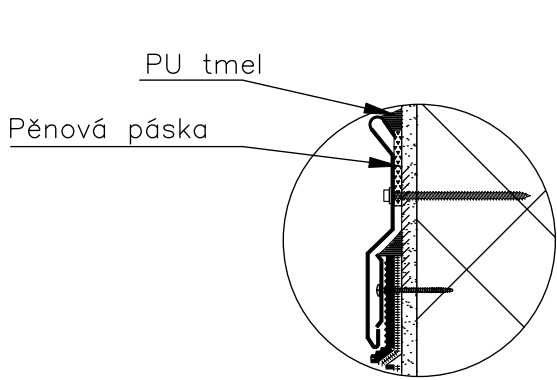


- Poznámka:
- Zakreslení a rozměry stávajících konstrukcí vycházejí z dostupných starších výkresů poskytnutých objednatelem této projektové dokumentace, resp. z poznatků a zaměření z místního šetření provedeného projektantem této projektové dokumentace, resp. z výše uvedeného vycházejících předpokladů.
 - Veškeré rozměry je nutno ověřit (zaměřit dle skutečného stavu) na stavbě.
 - V případě, že po obnovení stávajících konstrukcí a jejich detailů bude zjištěn jiný, než předpokládaný stav, bude zde navržené řešení upraveno v odpovídajícím rozsahu.
 - Výpis skladeb a další informace k navrženým stavebním opatřením viz "D.1.1. a) Technická zpráva", která je nedílnou součástí této projektové dokumentace.
 - Všechny práce provádět dle platných ČSN a technologických pravidel za dodržení bezpečnosti práce.
 - Pro všechny stavební, konstrukční a montážní prvky je nutné dodržovat technologické a montážní předpisy jednotlivých výrobců.

Alternativní řešení ukončení hydroizolace

Klempířské profily



Verze dokumentu: První vydání

<div><div><div>DEK</div><div>PROJEKT</div></div></div>				PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE OPRAVY PLOCHÉ STŘECHY Bytový dům, Tyršova 320/10, 418 01 Bílina			
projektant: DEKPROJEKT s. r. o. Tiskařská 257/10 108 00 Praha 10 - Malešice		objednatel: Město Bílina Břežanská 50/4 418 01 Bílina					
stupeň dokumentace: Dokumentace pro provádění stavby		část dokumentace: D.1.1 Architektonicko - stavební řešení		obsah výkresu: Detail D - Opracování mezi střešními nástavbami			
vypracoval: Tomáš Knotek, DiS.		zodpovědný projektant: Ing. David Tesář		paré:			
kontroloval: Ing. Tomáš Puhl		Pořadové číslo v deníku autorizované osoby: 738		číslo výkresu: D.1.1.b) 08			
formát: A2		datum: Březen - Duben 2025		měřítko: 1:5		č. zakázky: 2025-000814-KnT	