



Legenda:

- Obvodové stěny atiky s tepelnou izolací z XPS tl. 50 mm a s oplechováním
- Demontáž skladby střechy
- Demontáž stávajícího oplechování
- Stávající bleskosvodná soustava
- STŘECHA – Stávající skladba
 - nosná konstrukce střechy
 - minerální vata
 - větraná vzduchová mezera
 - betonový stropní panel horního pláště ve spádu
 - souvrství asfaltových pásů
 - lepená tepelná izolace z XPS
 - separační vrstva z geotextilie
 - stabilizační a ochranná vrstva z říčního kameniva

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 navrženo řešení upraveno v odpovídajícím rozsahu.
- Výpis skladby 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.
- Barevně označené vrstvy budou demontovány. Vrstva kameniva a lepené tepelné izolace XPS je přesunuta na polovinu střechy

- cca 50 mm
- cca 320 mm
- cca 130 mm
- 30 mm
- 40 mm
- cca 3 mm
- 50 mm

Verze dokumentu: První vydání

DEK PROJEKT				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: Půdorys střechy - Stávající stav			
vypracoval: Tomáš Knotek, DIS.		zodpovědný projektant: Ing. David Tesaf		paré:			
kontroloval: Ing. Tomáš Puhl							
		Pořadové číslo v deníku autorizované osoby: 738					
formát: A3		datum: Březen - Duben 2025		měřítko: 1:100		č. zakázky: 2025-000814-KnT	
						číslo výkresu: D.1.1.b) 01	