



LEGENDA MATERIÁLŮ:

- SKLADBA - A

  - Střešní folie EPDM, celoplošně lepená tl. 1,14mm
  - Tepelná izolace PIR, celoplošně lepená tl. 40 mm
  - Tepelná izolace EPS 150S, celoplošně lepená tl. 160 mm (80+80mm) + spádové klíny EPS 150S tl. 20–240mm
  - Parozábrana – asfaltový pás z SBS modifik.asfaltu, nosná vložka z AL, kaširované skleněnými vlákny, horní posyp–jemný
  - Afaltová penetrační emulze za studena zpracovatelná bez obsahu rozpouštědel
  - Vyrovňovací cementový potěr tl. 0–30 mm
  - Stávající – ŽB dutinový panel tl. 220 mm
  - Stávající štuková omítka
- SKLADBA - B

  - Hydroizolační membrána na bázi EPDM tl. 1,14 mm
  - OSB deska tl. 20 mm
  - Tepelná izolace EPS 100 tl. 50 mm
  - Stávající omítka
  - Stávající zdivo atiky
  - Tepelná izolace z EPS tl. 100 mm
  - Stávající tenkovrstvá strukturovaná omítka
- LEGENDA MATERIÁLŮ:

  - STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
  - TEPELNÁ IZOLACE EPS 150S TL. 180–400 mm CELOPLOŠNĚ LEPENÁ, SE SPÁDOVÝMI KLÍNY
  - TEP. IZOLACE EPS 100 TL.50 mm NA SVISLÉ STĚNY ATIKY TL.50 mm
  - TEPELNÁ IZOLACE Z TUHÉ PĚNY PIR TL. 40 mm
  - DESKY OSB tl.20 mm

POZNÁMKY:

- Pozn.č.1 – OSB deska tl.20 mm 2x kotvená vruty á300 mm, přetažená EPDM přes okraj, okapnice RŠ 400 mm, přeplátovaná folií EPDM.
- Pozn.č.2 – kotvení folie EPDM v patě
- Folie EPDM bude na svislých částech a atice přilepena na OSB desku, v rozích kotvena v patě.
- Tepelná izolace z EPS 150S a desky PIR budou celoplošně lepeny k podkladu. Bude provedeno dle systémového řešení a technických návodů, použitá tepelná izolace musí být slučitelná s lepidly dodavatele hydroizolační membrány EPDM

Projekční kancelář: Ing. Jaromíra Müllerová, Černá cesta 1909, 738 01 Frýdek-Místek e-mail: mullerova@inproprojekt.cz , tel. 777 866 049, web: www.inproprojekt.cz				
Zodpovědný projektant: Ing. Jaromíra Müllerová				
Investor: Statutární město Frýdek-Místek Radniční 1148 738 22 Frýdek-Místek				
Akce: MŠ Pohádka, Frýdek-Místek, Třanovského 404 Střecha pavilonu A				
D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení				
Název výkresu: Řez AA - nový stav			Číslo paré:	
Stupeň P.D.: DPS	Datum: 04/2017	Číslo zakázky: 13/2017	Měřítko: 1 : 50	05