

POZNÁMKA:

Dodavatel stavby na svoje náklady zajistí provedení výtazňých zkoušek a na jejich základě statické posouzení způsobu mechanického kotvení. Originál tohoto statického posouzení bude součástí dokladové části k předání stavby. Montáž střešního systému bude provádět specializovaná firma s pracovníky proškolenými výrobcem systému. Montáž střešního systému bude prováděna na základě konstrukčních a technologických předpisů výrobce systému, s použitím všech systémových tvarovek a prvků pro opracování prostupů, řešení detailů, apod.

Popis oprav:

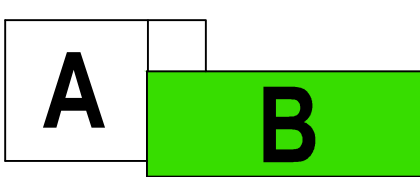
- opatrná demontáž jímací a uzemňovací soustavy - uložení pro zpětnou montáž
- odříznutí stávajících okapnic u atik
- osazení desek z vodovzdorné překližky na horní část atiky (při realizaci bude provedena sonda do stávající atiky a ujasněno její stávající provedení, v případě, že nebude nutné osazení desek z vodovzdorné překližky na horní část atiky, bude toto vypuštěno)
- příprava podkladu
  - vyčištění stávající hydroizolační fólie, případné prořezání a odstranění nerovnosti
  - provedení nové hydroizolační vrstvy z mPVC fólie na ochranné textilií vč.všech systémových prvků, okapnic, koutových a rohových lišt, lemování nadstřešních prvků, sanačních vpustí apod.
- případný nátěr stávajících zámečnických prvků
- zpětná montáž jímací a uzemňovací soustavy

S2

Skladba střešního pláště

1. Hydroizolační fólie z mPVC-P, B<sub>tot</sub> (I3) 1,5 mm
  - mechanicky kotvená k podkladu
2. Ochranná textilie 300 g/m<sup>2</sup>
3. Hydroizolační střešní fólie PVC-P 1,5 mm
4. Ochranná textilie 300 g/m<sup>2</sup>
5. Tepelná izolace z kamenné vlny
  - základní vrstva 280 mm
6. Parotěsná vrstva - asfaltové pásy
7. Asfaltový penetrační nátěr
8. Plynosilikátové desky ve spádu 200 mm
9. Písek ve spádu 2% 20 - 150 mm
10. Celkem 500 - 630 mm
8. Železobetonový panelový strop 200 mm

KOORDINAČNÍ SCHÉMA:



VEDOUČÍ	AKCE	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	SPR spol. s r.o. JIHLAVA	
Ing. Petr Šimek	Ing. Petr Šimek	Ing. Petr Šimek	Ing. Petr Šimek	společnost projektových atelierů	
MÍSTO, OKRES:		Jihlava	Jihlava	Havlíčková 46, 586 01 JIHLAVA	
INVESTOR :		SMJ, Masarykovo nám.1,58601 Jihlava		Tel.: 567 306 746	
AKCE:				E-mail: projekce@spa-j.cz	
DTS Královský vršek 9, Jihlava - oprava střechy				FORMÁT	6 x A4
				DATUM	06/2024
				STUPEŇ	DSJ
PRÍLOHA: Púdorys střechy - část B				ZAKÁZKA č.	2406-01-012
				MĚŘÍTKO	ČÍSLO PŘÍLOHY
				1:50	202