



POPIS OPATĚNÍ - SO 01 - ZATEPLENÍ OBJEKTU

FAS1		ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS, POLYSTYREN EPS 70 F II. 140 mm, OST NÍ + NADPRAŽÍ EPS 70 F II. 30 mm, PARAPET XPS II. 30 mm, LAMBDA = 0,039 WmK, KOTVENÍ TALÍ O VÝMÍ HMOŽDINKAMI S KOVOVÝM TRNEM, PO ET KSM/2 BUDE STANOVEN PROVEDENÍM VÝTAŽNÉ A ODRHOVÉ ZKOUŠKY NA STAVB IZOLANT LEPEN K PODKLADU LEPIČÍ ST RKOU NA IZOLANT APLIKOVAT ST RKOVOU HMOTU V II. 3 mm VYZUTŽENOU SKLOVLÁKNITOU TKANINOU + DRUHOU VRSTVU ST RKY V II. 3 mm PENETRACE PODKLADU + VRCHNÍ TENKOVRSŤVÁ STRUKTURÁLNÍ SILIKONOVÁ OMÍTKA, ZATĚNĚNÁ, ZRNO 1,5 mm
FAS2		ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS, IZOLANT Z MINERÁLNÍ VATY S PODELNÝM VLÁKNEM - ZAKLÁDACÍ PÁS II. 140 mm, OST NÍ + NADPRAŽÍ MV II. 30 mm, LAMBDA = 0,036 WmK, IZOLANT LEPEN K PODKLADU LEPIČÍ ST RKOU, KOTVENÍ TALÍ O VÝMÍ HMOŽDINKAMI, PO ET KSM/2 BUDE STANOVEN PROVEDENÍM VÝTAŽNÉ A ODRHOVÉ ZKOUŠKY NA STAVB NA IZOLANT APLIKOVAT ST RKOVOU HMOTU V II. 3 mm VYZUTŽENOU SKLOVLÁKNITOU TKANINOU + DRUHOU VRSTVU ST RKY V II. 3 mm PENETRACE PODKLADU + VRCHNÍ TENKOVRSŤVÁ MOZAICOVÁ OMÍTKA STĚDNE ZRNĚNÁ
FAS3		ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS, IZOLANT POLYSTYREN EPS PERIMETR II. 140 mm - SOKL, LAMBDA = 0,035 WmK KOTVENÍ TALÍ O VÝMÍ HMOŽDINKAMI S KOVOVÝM TRNEM, PO ET KSM/2 BUDE STANOVEN PROVEDENÍM VÝTAŽNÉ A ODRHOVÉ ZKOUŠKY NA STAVB IZOLANT LEPEN K PODKLADU LEPIČÍ ST RKOU NA IZOLANT APLIKOVAT ST RKOVOU HMOTU V II. 3 mm VYZUTŽENOU SKLOVLÁKNITOU TKANINOU + DRUHOU VRSTVU ST RKY V II. 3 mm PENETRACE PODKLADU + VRCHNÍ TENKOVRSŤVÁ MOZAICOVÁ OMÍTKA
FAS4		POVRCHOVÁ ÚPRAVA FASÁDY ODSTRANĚNÍ ROZVOLNĚNÝCH STĚN STÁVAJÍCÍ OMÍTKY, VYSPRAVENÍ PODKLADU MALTOU, OČISTĚNÍ PODKLADU APLIKOVAT ST RKOVOU HMOTU V II. 3 mm VYZUTŽENOU SKLOVLÁKNITOU PANCĚVOU TKANINOU (NAPŘ. VERTEX R267) + DRUHOU VRSTVU ST RKY V II. 3 mm PENETRACE PODKLADU + VRCHNÍ TENKOVRSŤVÁ MOZAICOVÁ OMÍTKA STĚDNE ZRNĚNÁ (střísný venkovních schodišť) TENKOVRSŤVÁ STRUKTURÁLNÍ SILIKONOVÁ OMÍTKA ZATĚNĚNÁ, ZRNO 1,5 mm (tl. leso komína na stěchou)
		STÁVAJÍCÍ VÝPLN OTVORŮ - PLASTOVÁ OKNA TYTO VÝPLNĚ STANOVIT BEZ ZMĚN, PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JEJICH DALŠÍ VÝMĚNU NEUVEDL.

Zodp. projektant	Vypracoval	P & P atelier	
Ing. Josef Galetka	Josef Galetka	Josef Galetka	
		projekt a inženýrská činnost ve výstavbě	
		Hořálková 542 ; 756 22	
		tel.: 604 440 439	
Místo:	k. ú. Valašské Meziříčí - m. st. parc. 2094/4, 2094/1	stupeň	DPS
Investor:	M. st. Valašské Meziříčí - nám. st. 7/5, 757 01 Valašské Meziříčí	formát	2A4
		datum	10/2018
Akce:	Stavební úpravy a zateplení objektu Ubytovny, p. 736, ul. Žerotínova, Valašské Meziříčí	číslo výkresu	mříčko
		17.	1 : 50
Objekt:	SO01 zateplení SO02 vnitřní úpravy	Pohled západní - nový stav	