

POHLED VÝCHODNÍ - návrh

VÝSEK POHLEDU: STŘECHA A 4NP

měřítko 1:50



POPIS VÝMĚNY STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ:

PŘEDMĚTEM PD JE VÝMĚNA STŘEŠNÍ KRYTINY A BEZPROSTŘEDNĚ NAVAZUJÍCÍ ÚPRAVY. JE NAVRŽENA KERAMICKÁ KRYTINA BOBROVKA ČERVENÉ BARVY. KRYTINA BUDE KŁADENA OPĚT NA NOVĚ HUSTĚ LAŤOVÁNÍ – TZV. ŠUPINOVĚ KRYTÍ. POUZE U OKAPOVÉ HRANY NEBO PODOBNÝCH MÍSTECH BUDE DVOJITĚ KŁADENÍ. PŘED REALIZACÍ BUDE PROVEDENO NAFOCENÍ DETAILŮ, ABY BYLO ZACHOVÁNO PŮVODNÍ TVAROVÉ ŘEŠENÍ. PŮVODNÍ PLECHOVÉ SNĚHOVÉ ZACHYTÁVAČE BUDOU NAHRAZENY TVAROVĚ ODOBNÝMI LOPATKOVÝMI ZACHYTÁVAČI PRO BOBROVKU (KOVOVÁ BOBROVKOVÁ TAŠKA S LOPATKOVÝM ZACHYTÁVAČEM), KTERÉ BUDOU UMÍSTĚNY NAD KROKVEMI A KOTVENY DO NICH.

PO ODSTRÁNĚNÍ STÁVAJÍCÍHO STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ (TAŠKOVÁ KRYTINA A STÁVAJÍCÍ LAŤOVÁNÍ) BUDE PROVEDENO OŠETŘENÍ KROVU DLE ZPRÁVY MYKOLOGICKÉHO PRŮZKUMU . POŠKOZENÉ PRVKY KROVU BUDOU NAHRAZENY NOVÝMI. BUDE PROVEDENO ZKONTROLOVÁNÍ A OŠETŘENÍ VŠECH DŘEVĚNÝCH PLOCH (VČETNĚ SPOJŮ). DŘEVĚNÉ PRVKY KROVU BUDOU TAKÉ OŠETŘENY OCHRANNÝMI NÁTĚRY.

S OHLEDEM NA POŽADAVEK ZABEZPEČENÍ DŘEVĚNÝCH KONSTRUKCÍ KROVU A PODKROVÍ, BUDE STŘEŠNÍ PLÁŠŤ DOPLNĚN POJISTNÝMI VRSTVAMI. ABY BYL ZACHOVÁN PŮVODNÍ VZHLED, BUDE PROVEDEN PRKENNÝ ZÁKLOP Z DESEK TL. CCA 15mm A POJISTNOU DIFÚZNÍ HYDROIZOLACÍ. V MÍSTECH KROKVÍ BUDOU DOPLNĚNY KONTRALATĚ TL. 40mm, NA KTERÉ BUDE KŁADENO HUSTĚ LAŤOVÁNÍ. V PLOŠE BUDOU UMÍSTĚNY VĚTRACÍ TAŠKY PRO ODVĚTRÁNÍ PROSTORU MEZI KONTRALATĚMI. VĚTRACÍ TAŠKY BUDOU UMÍSTĚNY VE DRUHÉ (PŘÍPADNĚ TŘETÍ) ŘADĚ POD HŘEBENEM A KOLEM NÁROŽÍCH. U OPLECHOVÁNÍ NÁSTŘEŠNÍHO ŽLABU BUDE PROVEDENO DOPLNĚNÍ OCHRANNOU MŘÍŽKOU PROTI VNIKÁNÍ HMYZU (NAPŘÍKLAD HŘEBENOVÁ DLE SYSTÉMOVÉHO ŘEŠENÍ).

STÁVAJÍCÍ ŘEŠENÍ JÍMACÍ SOUSTAVY (OCHRANA PROTI BLESKU) BUDE ZACHOVÁNO. UVOLNĚNÍ TYČE BUDOU UPEVNĚNY NA SVĚ PŮVODNÍ MÍSTO. POŠKOZENÉ PRVKY VYMĚNĚNY. VĚŽOVÁ JÍMACÍ TYČ BUDE OPATRNĚ DEMONTOVÁNA A PO VÝMĚNĚ KRYTINY A OSAZENÍ HŘEBENÁČŮ UMÍSTĚNA ZPĚT.

STŘECHA BUDE DOPLNĚNA KOTEVNÍMI HÁKY PRO ZABEZPEČENÍ POHYBU NA STŘEŠE. DOPLNĚN BUDE I VÝLEZ NA STŘECHU. STÁVAJÍCÍ NEPOUŽÍVANÉ KOMINOVÉ TĚLESO BUDE VYUŽITO PRO KOTVENÍ ŽEBŘÍKOVÉHO VÝLEZU NA STŘECHU.

NOVĚ JE NAVRHOVÁNO MĚDĚNÉ OPLECHOVÁNÍ V ŮZLABÍCH, OPLECHOVÁNÍ ŠTÍTŮ A POD STŘEŠNÍMI SVĚTLKY (VOLSKÝMI OKY). STÁVAJÍCÍ MĚDĚNÉ DEŠŤOVÉ SVODY, NÁSTŘEŠNÍ ŽLABY ZŮSTÁVÁ DLE POŽADAVKŮ ZADAVATELE ZACHOVÁNO. BUDE PROVEDENA VÝMĚNA POUZE POŠKOZENÝCH PRVKŮ. PŘEDPOKLÁDÁ SE CCA 30% MOŽNÉHO POŠKOZENÍ. BUDE URČENO PODLE SKUTEČNÉHO STAVU OPLECHOVÁNÍ AŽ BĚHEM REALIZACE.

LEGENDA:

MĚNĚNÁ TAŠKOVÁ KRYTINA BOBROVKA NA STŘEŠE A NA ŘÍMSÁCH  
PŮVODNÍ BOBROVKA BUDE NAHRAZENA ZA NOVOU

ZHOTOVITEL PD:		RAZÍTKO:		Uschemer s.r.o. Wolkerova 36, 787 01 Šumperk e-mail: unzeitig@uschemer.cz IČO: 277 68 180	
STUPĚŇ PD: <b>DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY</b>		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	KONTROLOVAL:		
OBJEDNATEL: Pardubický kraj, IČO: 708 92 822 Komenského nám, 125, 530 02 Pardubice		-	Ing. Roman Unzeitig	ZAK.ČÍSLO: -	PARÉ:
MÍSTO STAVBY: k.ú. Jevíčko-předměstí parc.č. st 545 OLÚ Jevíčko, TRN-Léčebna 508, Jevíčko		ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	DATUM: 09 / 2020	FORMÁT: 4x A4
		Ing. Roman Unzeitig	Ing. Jiří Vician	MĚŘÍTKO: 1 : 50	
ZAKÁZKA: <b>OLÚ Jevíčko - Výměna střešní krytiny pavilónu S</b>					
OBJEKT: -					
ČÁST: <b>Architektonicko-stavební řešení</b>				ČÁST: <b>D.1.1</b>	
VÝKRES: <b>POHLED VÝCHODNÍ - návrh</b>				ČÍSLO: <b>D.1.1 - 06</b>	