



	místnost	plocha	podlaha	poznámka
01	Půda - sekce 1	24,96	PVC - stávající	bez úprav
02	Půda - sekce 2	57,83	prkna - stávající	bez úprav
03	Přístup na hambalka	7,95	prkna - stávající	bez úprav
04	Wc	3,80	prkna - stávající	bez úprav
05	Půdní kóje 1	11,99	prkna - stávající	bez úprav
06	Půdní kóje 2	10,76	prkna - stávající	bez úprav
07	Půdní kóje 3	6,13	prkna - stávající	bez úprav

#### NAVŘZENÉ ÚPRAVY

24

V ŠÍKMÝCH ČÁSTECH PODKROVÍ ODSTRANIT STÁVAJÍCÍ PODHLED Z JADROVÉ OMÍTKY SE ŠTUKEM PROVEDENÝ NA DESKÁCH LIGNOPOR TL 50 mm. PO ODSTRANĚNÍ PODHLEDU BUDE ZJIŠTĚN STAV NOSNÉ KONSTRUKCE KROVU, KROV OŠETŘEN PROTI DŘEVOKAZNÝM HOUBÁM A HMYZU. PROVEDEN NOVÝ PODHLED ZE SÁDROKARTONOVÝCH DESEK TL 15 mm S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ, SE ZATEPLENÍM ROHOŽEMI MINERÁRNÍ VLNY ( $\lambda_D = 0,035 \text{ W/(m.K)}$ ) TL 260 mm DLE STAVEBNÍCH PŮDORYSŮ A ŘEZŮ.

#### PROVEDENÉ ÚPRAVY

NA ZÁKLADĚ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE DRUPOSU TRUTNOV BYLA V ROCE 2016 PROVEDENA REVITALIZACE OBVODOVÉHO PLÁŠTĚ :

ZE STÁVAJÍCÍCH ČÁSTÍ ŠTÍTŮ ZDĚNÝCH Z CIHEL CD-INA-C/A (SEKCE 1 a SEKCE 2) BYLO SEJMUTO DŘEVĚNÉ BEDNĚNÍ, LEPENKA A 400 H, TEPELNÁ IZOLACE Z ČEDIČOVÉ VATY A SVISLÉ DŘEVĚNÉ LATĚ 50/50 mm PRO PŮVODNÍ BEDNĚNÍ

NA ZACHOVANÉ ZDIVO BYLA OSAZENA A UKOTVENA ZAVĚŠENÁ ZETEPLENÁ FASÁDA S PROVĚTRÁVANOU MEZEROU PREFA SIDINGS - VODOROVNÉ LAMELY S PŘÍNANOU SPÁROU DLE TECHNOLOGICKÝCH PŘEDPISŮ VÝROBCE

OSTĚNÍ SOUČASNÝCH PLASTOVÝCH OKEN BYLO ZATEPLENO V MINIMÁLNÍ tl. 30 mm A PŘEKRYTO BAREVNĚ LEGOVANÝM HLINIKOVÝM PLECHEM V BARVĚ NAVAZUJÍCÍCH LAMEL. VEŠKERÉ OPLECHOVÁNÍ BYLO ROVNĚŽ VYMĚNĚNO.

PŮVODNÍ STŘEŠNÍ PLÁŠŤ Z BONNSKÉHO ŠINDELE BYL SEJMUT VČETNĚ PODKLADNÍ LEPENKY. PO KONTROLE BEDNĚNÍ A ASANACE HORNÍ ŘADY VIKÝŘŮ, DOPLNĚNÍ BEDNĚNÍ BYLA POLOŽENA NOVÁ DIFUZNÍ FÓLIE A NA KONTRALATĚ PŘIKOTVENO DRUHÉ STŘEŠNÍ BEDNĚNÍ Z OSB DESEK PRO VYTVOŘENÍ VĚTRANÉ MEZERY. NA BEDNĚNÍ BYLA POLOŽENA NOVÁ STŘEŠNÍ KRYTINA Z KOTVENÉHO FALCOVANÉHO PLECHU Z BAREVNĚ LEGOVANÉ HLINIKOVÉ SLITINY PREFALZ DLE TECHNOLOGICKÝCH PŘEDPISŮ VÝROBCE. VĚTRACÍ KOMINY BYLY UPRAVENY A OPLÁŠTĚNÝ STEJNÝM PLECHEM.

#### část D.1.1

HLAVNÍ INŽENÝR	VYPRACOVAL	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	
Ing. Zdeněk FIBIKAR		ing. arch. Roman ŽATECKÝ	
STAVEBNÍK :	SOL Trutnov		
OBEC :	PEC POD SNĚŽKOU	KRAJ :	KRALOVÉHRADECKÝ
DATUM:	04/2017	ZAKÁZKA Č. :	4411/ŽA
AKCE :	<b>MĚLINICKÁ BOUDA</b> <b>PEC POD SNĚŽKOU</b> stavební úpravy ubytovací části		STUPEŇ PD : DPS
			FORMÁT : 3 A4
			MĚŘÍTKO : 1 : 100
OBSAH :	PODKROVÍ - BOURACÍ PRÁCE		VÝKRES Č. : <b>05</b>