



	místnost	plocha	podlaha	poznámka
01	Zádvří	11,96	keramická dlažba - stávající	bez úprav
02	Hala	22,94	keramická dlažba - stávající	bez úprav
03	Schodiště	9,27	PVC - stávající	bez úprav
04	Vstup	6,46	keramická dlažba - stávající	bez úprav
05	Schodiště	10,41	PVC - stávající	bez úprav
06	Třída 1	34,89	PVC - stávající	bez úprav
07	Kabinet	7,68	PVC - stávající	bez úprav
08	Wc muži	5,44	keramická dlažba - stávající	bez úprav
09	Wc ženy	5,40	keramická dlažba - stávající	bez úprav
10	Jídelna	68,32	PVC - stávající	bez úprav
11	Varna	37,24	keramická dlažba - stávající	bez úprav
12	Umývárna nádobí	6,32	PVC - stávající	bez úprav
13	Zázemí kuchyně	14,75	PVC - stávající	bez úprav
14	Třída 2	14,50	PVC - stávající	bez úprav
15	Šatna kuchyně	12,40	keramická dlažba - stávající	bez úprav

	místnost	plocha	podlaha	poznámka
16	Kancelář	7,83	PVC - stávající	bez úprav
17	Sklad DKP	7,40	PVC - stávající	bez úprav
18	Chodba	25,76	PVC - stávající	bez úprav
19	DM, jídelna pers.	13,65	PVC - stávající	bez úprav
20	Úklid, skl.šp.pr.	5,70	PVC - stávající	bez úprav
21	Wc, um. muži	8,12	keramická dlažba - stávající	bez úprav
22	Wc, um. ženy	7,31	keramická dlažba - stávající	bez úprav
23	Prostor pod schody	3,60	PVC - stávající	bez úprav
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				

PROVEDENÉ ÚPRAVY

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

ZE STÁVAJÍCÍ ČÁSTI OBJEKTU ZDĚNÉHO Z CIHEL CD-INA-C/A (SEKCE 1 a SEKCE 3) 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 SIDINS - VODOROVNÉ LAMELY S PŘINANOU SPÁROU DLE TECHNOLOGICKÝCH PŘDPISŮ VÝROBCE

ZE STÁVAJÍCÍ ČÁSTI OBJEKTU S DŘEVĚNÝM NOSNÝM OBVODOVÝM PLÁŠTĚM (SEKCE 2) BYLO SEJMUTO DŘEVĚNÉ BEDNĚNÍ, LEPENKA A 400 H, TEPELNÁ IZOLACE Z ČEDIČOVÉ VATY, LATĚ 50/50 mm A ZKONTROLOVÁNA KVALITA A ÚNOSNOST SOUČASNÉHO KONSTRUKČNÍHO BEDNĚNÍ TRÁMKOVÉ KONSTRUKCE. CHYBĚJÍCÍ MINERÁLNÍ ROHOŽE (MEZI TRÁMKY) BYLY DOOPLNĚNY TEPELNOU IZOLACÍ Z MINERÁLNÍ VATY(II. 100 mm) SOUČASNÉ BEDNĚNÍ BYLO CELOPLOŠNĚ ZPEVNĚNO DESKAMI OSB 3N 4PD II. mm A NA TAKTO UPRÁVENÉ BEDNĚNÍ BYLA OSAZENA A UKOTVENA ZAVĚŠENÁ ZETEPLENÁ FASÁDA S PROVĚTRÁVANOU MEZEROU PREFA SIDINGS - VODOROVNÉ LAMELY S PŘINANOU SPÁROU DLE TECHNOLOGICKÝCH PŘEDPISŮ VÝROBCE

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

NAVŘZENÉ ÚPRAVY

TOHOTO PODLAŽÍ SE NETÝKAJÍ ŽÁDNÉ NAVRHOVANÉ STAVEBNÍ ÚPRAVY !!! ÚPRAVY VYVOLANÉ REKONSTRUKCÍ ÚT, ZT, EL. a VZD - VIZ. DÍLČÍ PROJEKTY TECHNICKÉHO PROSTŘEDÍ BUDOVY, DO STAVEBNÍCH PRACÍ SE PROMÍTNOU BOURACÍ PRÁCE OBKLADŮ KUCHYNĚ (výška 1800 mm) A JEJICH ZNOVUPROVEDENÍ.

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
AKCE :	MĚLINICKÁ BOUDA PEC POD SNĚŽKOU stavební úpravy ubytovací části	
OBSAH :	I. NP - SOUČASNÝ STAV	
		ZAKÁZKA Č. : 4411/ŽA
		STUPEŇ PD : DPS
		FORMÁT : 3 A4
		MĚŘÍTKO : 1 : 100
		VÝKRES Č. : 02

