




Č.M.	název místnosti	plocha	osob	S.V.(m)	nášlapná vrstva	povrch stropu	povrch zdi	poznámka
BYT 301, -								
301.01	Půda	13,20	-	2,845	betonová podlaha	malba; omítka	omítka; malba	
301.02	Půda	72,23	-	2,845	OSB desky	-	-	
		<b>85,43 m²</b>						

POZNÁMKY
Pozn.01-Výměna stávajících podlahových krytin.
Pozn.02-Výměna stávajících rozvodů a koncových úrvků elektroinstalace
Pozn.03-Výměna stávajících rozvodů vodovodu a kanalizace.
Pozn.04-Výměna stávajících otopných těles, včetně rozvodů vytápění.
Pozn.05-Výměna kuchyňské linky, včetně zařizovacích předmětů. Maximální průtok baterie musí být 6 l/min, viz. DNSH.
Pozn.06-Výměna stávajících koupelnových zařizovacích předmětů. Průtoky umyvadlové baterie 6 l/min, sprchy 8 l/min, viz DNDH. WC úplný objem max 6 l a max průměrný objem 3,5 l, viz DNSH.
Pozn.07-Výměna stávajícího plynového kotle, včetně rozvodů vytápění.
Pozn.08-Výměna výplní otvorů, včetně zapravení vnitřního ostění a výměny klempířských výrobků.
Pozn.09-Osazení čidel CO <sub>2</sub> pro zajištění trvalé koncentrace CO <sub>2</sub> ≤ 1500 ppm.
Pozn.10-Výměna dveřních křidel.

## POZNÁMKY

- PŘI PROVÁDĚNÍ KONSTRUKCÍ RESPEKTOVAT AKTUÁLNÍ TECHNOLOGICKÉ POSTUPY VÝROBCE STAVEBNÍHO MATERIÁLU
- SOUČÁSTÍ DODÁVKY STAVBY, POKUD NEBUDE DOMLUVENO JINAK, NENÍ VYBAVENÍ INTERIÉRŮ JAKO JSOU NAPŘ. POSTELE, STOLY, SKŘÍŇE, POLIČKY
- DO VLHKÝCH PROSTORŮ NUTNO POUŽÍT ŠÁDROVOU OMÍTKU K TOMU URČENOU DODAVATELEM
- DO OMÍTEK V PŘECHODU DVOU MATERIÁLŮ (BETON/CIHLA, ...) A V MÍSTĚCH DŘÁŽEK INSTALACE VLOŽIT SKLOVLÁKNITOU AMRMOVACÍ TKANINU
- SPECIFIKACE ODSTŮNŮ RAL NUTNO ODSOULADIT NA STAVBĚ
- V RÁMCI PŘÍPRAVY PROJEKTU NEBYL PROVEDEN STAVEBNĚ TECHNICKÝ PRŮZKUM ANI SONDY DO KONSTRUKCÍ OBJEKTU. V PD SE VYCHÁZÍ Z PŘEDPOKLADŮ, INFORMACÍ OD UŽIVATELE A POSKYTNUTÉ PD. VÝŠKOVÉ ZAMĚŘENÍ STŘEPNÍCH KONSTRUKCÍ NEBYLO PROVEDENO, VÝŠKY STROPŮ VYCHÁZÍ Z POSKYTNUTÉ PD.
- BUDOU DEMONTOVÁNY STÁVAJÍCÍ PODLAHOVÉ KRYTINY A NAHRAZENY NOVÝMI, VIZ. VÝKRES PODLAH.
- KOMPLETNÍ ZATEPLENÍ OBÁLKY BUDOVY, VYMĚNA VÝPLNÍ OTVORŮ A KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ. ZATEPLENÍ STROPU VE 2.NP SHORA MINERÁLNÍ VATOU, ZATEPLENÍ PLOCHÝCH STŘECH SHORA POMOCÍ POLYSTYRENU EPS. DEMONTOVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH PODLAH A NAHRAZENÍ NOVÝMI, VIZ. VÝKRES PODLAH.
- DOJDE K VYMĚNĚ POŠKOZENÝCH PRVKŮ KROVU A VYBUDOVÁNÍ NOVÉHO STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ (STŘEŠNÍ TAŠKY, FÓLIE).
- V RÁMCI STAVEBNÍCH ÚPRAV DOJDE K VYMĚNĚ VŠECH ROZVODŮ ŽITÍ, VYTÁPĚNÍ A ELEKTROINSTALACE. STÁVAJÍCÍ OTOPNÁ TĚLESA BUDOU NAHRAZENY NOVÝMI.
- VYMĚNA LINKY V 1.NP, VČETNĚ ZARÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ, REKONSTRUKCE KOUPELNY V 1.NP, VYMĚNA DLÁŽBY, OBKLADŮ A SANITÁRNÍHO VYBAVENÍ.
- PO DODAVATĚ STAVBY BUDE POŽADOVÁNO DOLOŽENÍ VŠECH CERTIFIKÁTŮ, TECHNICKÝCH LISTŮ, VÁŽNÍCH LISTŮ ODPADŮ, DOKLADŮ O PŘEVZETÍ ODPADU K EKOLOGICKÉ LIKVIDACI. TYTO INFORMACE JE NUTNÉ ZAZNAMENÁVAT VE STAVEBNÍM DENÍKU!

$0,000 = 220,500 \text{ m n. m.}$ <b>ARCHITEKTONICKOSTAVEBNÍ ŘEŠENÍ</b>		 <b>APRIS PRO</b> od myšlenky po kolaudaci APRIS pro s.r.o. Jiráskova 2839 530 02 Pardubice IČ:09110305	
Autor projektu : O. Vamberský Hlavní projektant: Ing. F. Jun Investor : Městský úřad, Kraj, adresa stavby: parcela: k.ú. Svítkov [718033] - p.č. st.68, 80/2	Odpovědný projektant části: Ing. D. Vostřák Vypracoval: O. Vamberský Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, Pardubice, 532 11 Magistrát Pardubice, Pardubický, Pardubice	Autorizace Datum zahájení : 06/2024 Datum vydání: 01/2025 Č. Z. : číslo projektu	Formát : 297x840=4xA4
Akce : <b>Dětské centru Veská – rekonstrukce rodinného domu v Pardubicích ve Svítkové, Žižkova</b> <u>Rekonstrukce rodinného domu</u> DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ, DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		PARÉ: Stupeň PD: Měřitko : <b>DPS 1:50</b>	Číslo výkresu : <b>S001 D.1.1.02.04</b>
Název výkresu : <b>PŮDORYS 3.NP – NOVÝ STAV</b>			