

PŮDORYS 2.NP - STÁVAJÍCÍ STAV A BOURACÍ PRÁCE



| VU Tabulka místnosti 2.NP | | |
|---------------------------|-----------------|-------------|
| Č. | Název místnosti | Plocha (m2) |
| 2.01 | SCHODIŠTĚ | 11,5 |
| 2.02 | CHODBA | 6,4 |
| 2.03 | CHODBA | 18,2 |
| 2.04 | WC | 2,0 |
| 2.05 | SKLAD | 16,0 |
| 2.06 | KOMORA | 1,2 |
| 2.07 | KUCHYŇKA | 3,4 |
| 2.08 | OBÝVACÍ POKOJ | 19,8 |
| 2.09 | KANCELÁŘ | 17,5 |
| 2.10 | KANCELÁŘ | 13,1 |
| 2.11 | KANCELÁŘ | 19,1 |
| 2.12 | KANCELÁŘ | 23,0 |
| 2.13 | KANCELÁŘ | 27,9 |
| 2.14 | KANCELÁŘ | 17,6 |
| 2.15 | SÁL | 66,7 |
| 2.16 | HALA | 17,6 |
| 2.17 | CHODBA | 9,6 |
| 2.18 | PŘEDSÍŇKA | 2,7 |
| 2.19 | WC | 1,0 |
| 2.20 | PŘEDSÍŇKA | 2,3 |
| 2.21 | PISOÁŘ | 2,3 |
| 2.22 | WC | 1,0 |
| 2.23 | OBÝVACÍ POKOJ | 2,8 |
| | | 302,7 m² |

POZNÁMKA

Bude odstraněna stávající střešní krytina, která vykazuje značné zchátrání a zatékání do půdního prostoru, oplechování stávajících markýz, stříšek nad vchody, atik, mříže před oknem v 1.NP.

Bude provedeno odstranění veškerých prvků z fasády, popisných a reklamních cedulí, hromosvodu a dvířek technologických objektů (plyn, elektro,...), hlásiče místního rozslazu.

Budou odstraněny nástěné konzoly pro kotvení nových dešťových svodů a dešťové svody.



Odstranění výplní otvorů oken a dveří.

Ostění otvorů bude osekáno v závislosti na dodavatele výplní otvorů a specifikace přesného rozměru rámu.

Z konstrukce stropu nad 2.NP bude odstraněn škvárový násyp a vrchní vrstva konstrukce z půdových cihel.

Zdivo soklu bude osekáno a vyspraveno. Před aplikací zateplení soklu bude provedena sanační omítka v rozsahu dle zjištěné potřeby. V dvorní části objektu bude proveden výkop kolem objektu do min. hloubky 700 mm pod PT u dvorní části objektu.

LEGENDA MATERIÁLŮ

-  STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
-  BOURANÉ KONSTRUKCE

| | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|
| KÚTOVÝA V KOORDINÁTOBNOM ROZMEREŇI NEJEDNÁ SA O PROVAZČIE DOKUMENTÁCIE JE O PROJEKT PRO STAVEBNÉ ZÁJEŇ NEHLÍDNI SOUČASTI VÝKRESOV DOKUMENTÁCIE JE TEXTOVÁ ČÁST - TECHNICKÁ ZÁJAVÁ | |  | C part |
| DSP ±0,000 = 373 m.n.m. | |  | |
| Aktualizace výkresu: | | Současný systém S-TJS, Výkresový systém B | |
| ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: | Ing. Radek Sedláček | <div>  </div> | |
| KONTROLOVAL, SCHVÁLIL: | Ing. Radek Sedláček | | |
| KRESLIL: | Jiří Motál | | |
| INVESTOR: | Městys Velký Újezd, 783 55 Velký Újezd 15, , | | |
| MÍSTO STAVBY: | Velký Újezd p.č. 57 | | |