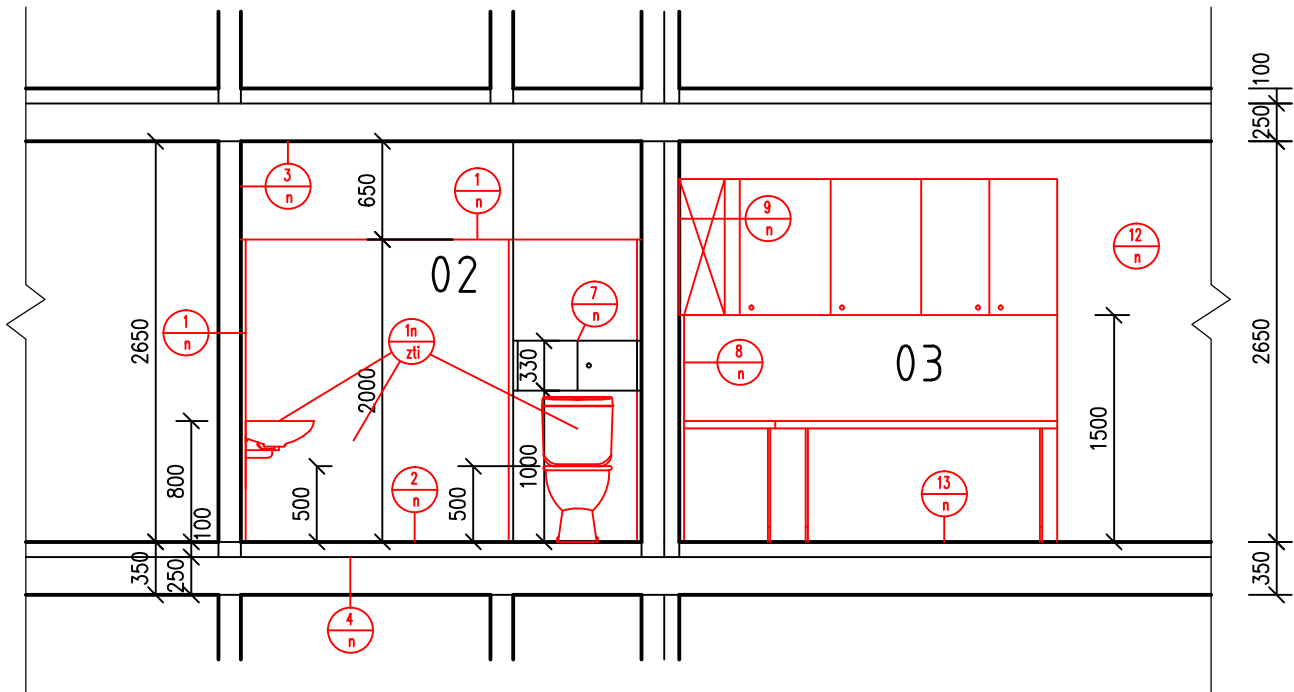


VZOROVÝ BYT - TYP č.2B

ŘEZ A-A - navržený stav



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA V M ²	PODLAHA	STĚNY	STROP
1	2	3	4	5	6
01	CHODBA	3,80	PVC	NP	NP
01a,b	ŠATNÍ SKŘÍŇ	1,08			
02	WC, KOUPELNA	5,00	KERAMICKÁ DLAŽBA PROTISKLUZNÁ	MVB, NP, BO	MVB, NP
03	OBYTNÁ KUCHYŇ	27,65	PVC	MVB, NP, BO	NP
04	LODŽIE	4,41	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ

MVB – MALBA VÁPENNÁ BÍLÁ
NP – NÁTĚR PRIMALEX
BO – BĚLNINOVÝ OBKLAD

LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ ZDIVO
- OBKLAD STĚNY

POZNÁMKY

1./ V CHODBĚ A OBYTNÉ KUCHYNI BUDE PROVEDENA
NA PODLAŽE NOVÁ NIVELAČNÍ VRSTVA 2–3mm.

VÝPIS ZÁMEČNÍKŮ

- STAVEBNÍ POUZDRO K OSAZENÍ DO SDK 1945x2060mm
PRO ZASOUVACÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE 950x1985mm
DVEŘNÍ KŘÍDLO 950x1985mm, OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ

VÝPIS STAVEBNÍCH PRACÍ

- PROVEDENÍ OMÍTKY A KERAMICKÉHO OBKLADU DO VÝŠKY 2000mm.
CELKOVÁ PLOCHA – 17,00m²
- PROVEDENÍ KERAMICKÉ DLAŽBY NA PODLAŽE
CELKOVÁ PLOCHA – 5,00m²
- PROVEDENÍ NOVÉ MALBY STROPU A STĚN OD VÝŠKY 2000mm.
CELKOVÁ PLOCHA – 11,10m²
- PROVEDENÍ NOVÉ PODLAHY PO VYBOURÁNÍ STĚN
CELKOVÝ OBJEM – 0,03m³
- PROVEDENÍ NOVÉ STĚNY Z SDK
CELKOVÁ PLOCHA – 5,08m²
- OSAZENÍ STAVEBNÍHO POUZDRA VČETNĚ SOUPAČHO DVEŘNÍHO KŘÍDLA 1945x2060mm – 1/2
- REKONSTRUKCE DO INSTALAČNÍHO JÁDRA UMÍSTNĚNÉ VE VÝŠCE 1,0m PO CELÉ ŠÍŘCE MÍSTNOSTI BUDOU NOVÉ
- PROVEDENÍ KERAMICKÉHO OBKLADU U KUCHYŇKÉ LINKY DO VÝŠKY 1500mm.
CELKOVÁ PLOCHA – 6,17m²
- PROVEDENÍ NOVÉ MALBY STROPU A STĚN OD VÝŠKY 1500mm.
CELKOVÁ PLOCHA – 4,73m²
- PROVEDENÍ NOVÉ MALBY STROPU A STĚN m.č. 01 – CELKOVÁ PLOCHA – 13,05m²
- PROVEDENÍ NIVELAČNÍ VRSTVY 2–3mm m.č. 01 – CELKOVÁ PLOCHA – 3,80m²
- PROVEDENÍ NOVÉ MALBY STROPU A STĚN m.č. 03 – CELKOVÁ PLOCHA – 72,20m²
- PROVEDENÍ NIVELAČNÍ VRSTVY 2–3mm m.č. 03 – CELKOVÁ PLOCHA – 27,65m²
- ZARÍZOVACÍ PŘEDMĚTY VČETNĚ BATERII JSOU ZAHNUTY V RÁMCI PROFES ZDRAVOTNĚ TECHNICKÁ INSTALACE
- DODÁVKA TOPNÉHO TĚLESA JE ŘEŠENO V RÁMCI PROFES ZDRAVOTNĚ TECHNICKÁ INSTALACE

POZNÁMKA:

- 1./ PROVEDENÍ A ZAPRAVENÍ DŘÁŽEK VE ZDI PRO POTRUBNÍ ROZVODY VODY A KANALIZACE JSOU ZAHNUTY V PROJEKTU ZDRAVOTNĚ TECHNICKÁ INSTALACE.
- 2./ PROVEDENÍ A ZAPRAVENÍ DŘÁŽEK VE ZDI PRO ELEKTRICKÉ INSTALACE V RÁMCI CELÉHO POKOJE JE ZAHNUTO V PROJEKTU SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE.

±0,000=258,500 m n. m.

Projektant: Ing. Červenka Stanislav, Na výsluní 765, 687 62 Dolní Němčí, IČO 187 91 158	Divize:	Číslo zakázky: 08–02–2017/07
Investor: Město Uherský Brod, Masarykovo nám. 100 Uherský Brod	Objekt: Provozní soubor:	
Místo stavby: Budova DPS č. p. 2292, Za Humny, Uherský Brod	Datum: 08/2017	Měřítko: 1:50
Název akce: Renovace a stavební úpravy jednotlivých bytů v budově DPS č.p. 2292, Za Humny v Uherském Brodě Název výkresu: D.4.1. Architektonické a stavebně technické řešení ŘEZ A-A – navržený stav	Formát: A3 / 2x44	Pořadové číslo výkresu: 06
Vypracoval: Ing. Karlík	Projektoval: Ing. Karlík	Archivní číslo: 08–02–2017 081/2
Kontroloval: Ing. Červenka	HIP: Ing. Červenka	