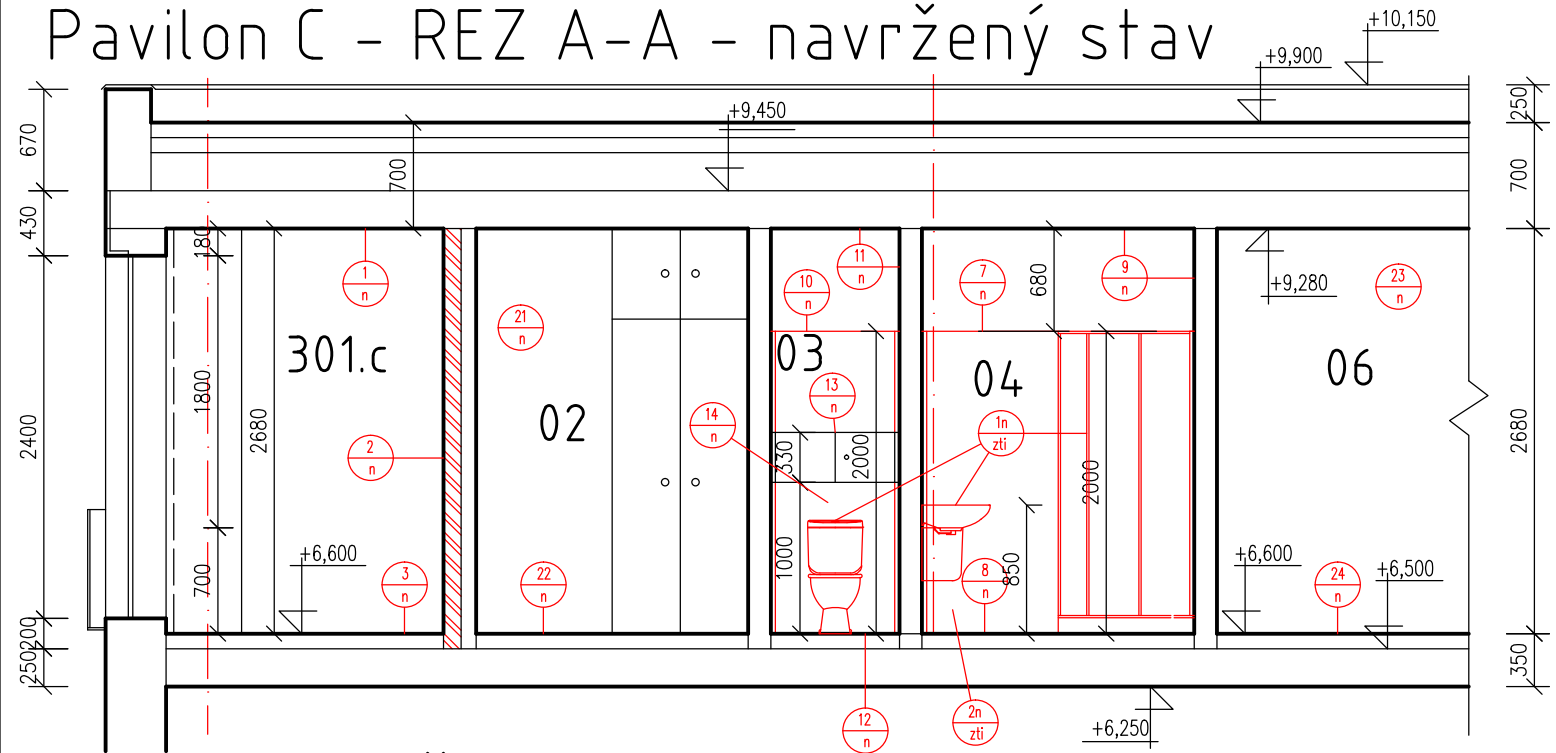
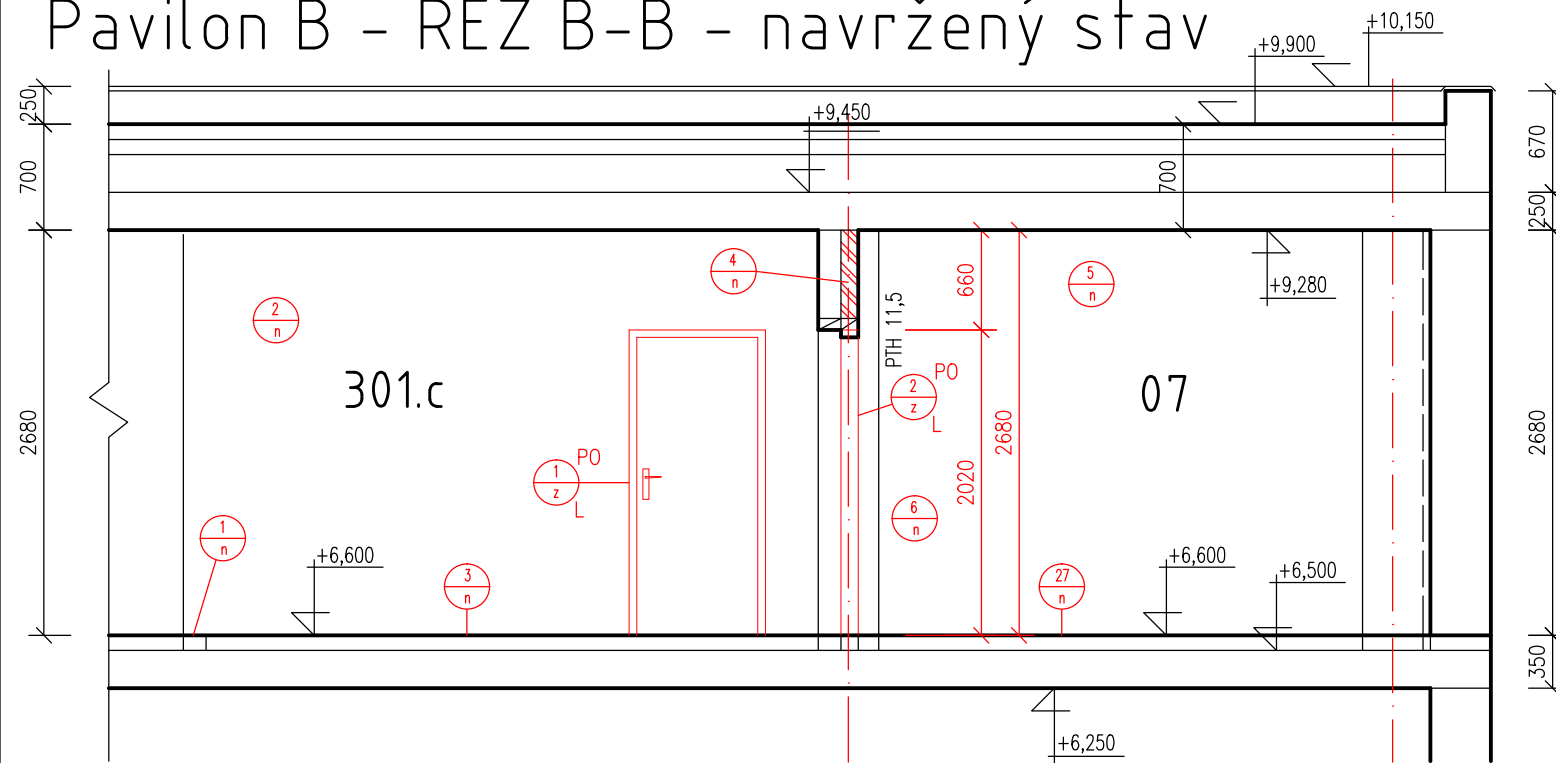


Pavilon C – ŘEZ A-A – navržený stav



Pavilon B – ŘEZ B-B – navržený stav



VÝPIS STAVEBNÍCH PRACÍ

1/ MÍSTNOST č. 301.c

- 1. ZAPRAVENÍ STROPU, STĚN A PODLAHY PO VÝBOURANÉ STĚNĚ + ZAPRAVENÍ STĚN V CHODBĚ
- 2. PROVEDENÍ NOVÉ ZDI AŽ NA ŽB DESKU, VČETNĚ OMÍTEK CELKOVÁ PLOCHA – 9,35m²
- 3. PROVEDENÍ NIVELAČNÍ VRSTVY 2–3mm CELKOVÁ PLOCHA – 43,26m²

2/ MÍSTNOST č. 07

- 4. PROVEDENÍ NOVÉ ZDI AŽ NA ŽB DESKU, VČETNĚ OMÍTEK CELKOVÁ PLOCHA – 19,20m²
- 5. PROVEDENÍ NOVÉ MALBY STROPU A STĚN CELKOVÁ PLOCHA – 63,50m²
- 6. PROVEDENÍ KERAMICKÉHO OBKLADU PRO DŘEZ 0,75x2,6m CELKOVÁ PLOCHA – 1,95m²
- 27. PROVEDENÍ NIVELAČNÍ VRSTVY 2–3mm CELKOVÁ PLOCHA – 18,26m²

3/ MÍSTNOSTI č. 03, 04

- 7. PROVEDENÍ OMÍTKY A KERAMICKÉHO OBKLADU DO VÝŠKY 2000mm. CELKOVÁ PLOCHA – 12,50m²
- 8. PROVEDENÍ KERAMICKÉ DLAŽBY NA PODLAZE CELKOVÁ PLOCHA – 3,15m²
- 9. PROVEDENÍ NOVÉ MALBY STROPU A STĚN OD VÝŠKY 2000mm. CELKOVÁ PLOCHA – 7,25m²
- 10. PROVEDENÍ OMÍTKY A KERAMICKÉHO OBKLADU DO VÝŠKY 2000mm. CELKOVÁ PLOCHA – 7,20m²
- 11. PROVEDENÍ NOVÉ MALBY STROPU A STĚN OD VÝŠKY 2000mm. CELKOVÁ PLOCHA – 3,55m²
- 12. PROVEDENÍ KERAMICKÉ DLAŽBY NA PODLAZE CELKOVÁ PLOCHA – 1,14m²
- 13. REVIZNÍ DVÍŘKA DO INSTALAČNÍHO JÁDRA UMÍSTĚNÉ VE VÝŠCE 1,0m PO CELÉ ŠÍŘCE MÍSTNOSTI BUDOU NOVÉ
- 14. PROVEDENÍ NOVÉ ZDI, VČETNĚ OMÍTEK V m. č. 03 CELKOVÁ PLOCHA – 1,30m²
- 1n. ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY VČETNĚ BATERIÍ JSOU ZAHRNUTY V RÁMCI PROFESE ZDRAVOTNĚ TECHNICKÁ INSTALACE

4/ MÍSTNOST č. 01

- 15. PROVEDENÍ KAZETOVÉHO PODHLEDU CELKOVÁ PLOCHA – 2,10m²
- 16. PROVEDENÍ NOVÉ MALBY STROPU A STĚN CELKOVÁ PLOCHA – 41,10m²
- 17. PROVEDENÍ NIVELAČNÍ VRSTVY 2–3mm CELKOVÁ PLOCHA – 7,23m²

5/ MÍSTNOST č. 05

- 18. PROVEDENÍ KERAMICKÉHO OBKLADU U KUCHYŇKÉ LINKY UMÍSTĚNÉ VE VÝŠCE 750 AŽ 1500mm. CELKOVÁ PLOCHA – 4,50m²
- 19. PROVEDENÍ NOVÉ MALBY STROPU A STĚN CELKOVÁ PLOCHA – 42,10m²
- 20. PROVEDENÍ NIVELAČNÍ VRSTVY 2–3mm CELKOVÁ PLOCHA – 10,95m²

6/ MÍSTNOST č. 02

- 21. PROVEDENÍ NOVÉ MALBY STROPU A STĚN m.č. 02 – CELKOVÁ PLOCHA – 19,95m²
- 22. PROVEDENÍ NIVELAČNÍ VRSTVY 2–3mm CELKOVÁ PLOCHA – 2,24m²

6/ MÍSTNOSTI č. 06

- 23. PROVEDENÍ NOVÉ MALBY STROPU A STĚN m.č. 06 – CELKOVÁ PLOCHA – 69,31m²
- 24. PROVEDENÍ NIVELAČNÍ VRSTVY 2–3mm CELKOVÁ PLOCHA – 19,46m²

6/ MÍSTNOSTI č. 08

- 25. PROVEDENÍ NOVÉ MALBY STROPU A STĚN m.č. 08 – CELKOVÁ PLOCHA – 68,65m²
- 26. PROVEDENÍ NIVELAČNÍ VRSTVY 2–3mm CELKOVÁ PLOCHA – 18,80m²

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA V M²	PODLAHA	STĚNY	STROP
1	2	3	4	5	6
301.c	SPOLEČNÁ CHODBA	43,26	PVC	MVB, NP, STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ ,NP
01	CHODBA	7,23	PVC	MVB, NP, STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ ,NP
02	ŠATNA	2,24	PVC	MVB, NP, STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ ,NP
02a	ŠATNÍ SKŘIŇ	0,54			
03	WC	1,14	KERAMICKÁ DLAŽBA PROTISKLUZNÁ	MVB, NP, BO	MVB, NP
04	KOUPELNA	3,15	KERAMICKÁ DLAŽBA PROTISKLUZNÁ	MVB, NP, BO	MVB, NP
05	KUCHYŇ	10,95	PVC	MVB, NP, BO, STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ ,NP
06	OBÝVACÍ POKOJ	19,46	PVC	STÁVAJÍCÍ ,NP	STÁVAJÍCÍ ,NP
07	KANCELÁŘ	18,26	PVC	MVB, NP, STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ ,NP
08	LOŽNICE	18,80	PVC	STÁVAJÍCÍ ,NP	STÁVAJÍCÍ ,NP
09	TERASA	3,81	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ

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

LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ ZDIVO
- ZDIVO tl.115 Z CIHEL PTH 11,5 AKU
- HRANICE STAVEBNÍ ÚPRAVY
- OBKLAD STĚNY, (2000)–VÝŠKA
- PAVILON C–3.NP, ČÍSLO BYTU

POZNÁMKA:

1./ PROVEDENÍ A ZAPRAVENÍ DRÁŽEK VE ZDI PRO POTRUBNÍ ROZVODY VODY A KANALIZACE JSOU ZAHRNUTY V PROJEKTU ZDRAVOTNĚ TECHNICKÁ INSTALACE.  
2./ PROVEDENÍ A ZAPRAVENÍ DRÁŽEK VE ZDI PRO ELEKTRICKÉ INSTALACE V RÁMCI CELÉHO BYTU JE ZAHRNUTO V PROJEKTU SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE.

VÝPIS ZÁMEČNÍKŮ

- 1. LEVÉ VSTUPNÍ DVEŘE S OCEL. ZÁRUBNÍ DVEŘE POŽÁRNÍ – EI30DP3–Sm BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA BT3
- 2. LEVÉ VSTUPNÍ DVEŘE S OCEL. ZÁRUBNÍ DVEŘE POŽÁRNÍ – EI30DP3–C3 BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA BT3

VÝPIS PŘEKLADŮ

PŘEKLAD PTH 11,5 – 115/71mm, dl=1250mm.....2ks

±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: 09–02–2018/07
Investor: Město Uherský Brod, Masarykovo nám. 100 Uherský Brod	Objekt: Provozní soubor:	
Místo stavby: Budova DPS č. p. 2292, Za Humny, Uherský Brod	Datum: 08/2018	Měřítko: 1:50
Název akce: Renovace a stavební úpravy bytu č. 418 v budově DPS č.p. 2292, Za Humny v Uherském Brodě Název výkresu: F.1.1. Architektonické a stavebně technické řešení Pavilon C – ŘEZ A–A, ŘEZ B–B – navržený stav		
Vypracoval: Ing. Karlík	Formát: A3 / 2x44	Pořadové číslo výkresu: 06
Projektant: Ing. Karlík		
Kontroloval: Ing. Vaněček		
HIP: Ing. Červenka	Archivní číslo: 09–02–2018 058/2	