



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

| OZN.ÚČEL MÍSTNOSTI | PLOCHA m² | SV. VÝŠKA m | PODLAHA | POVRCH. ÚPRAVA |
|-----------------------|--------------|-------------|-------------|------------------|
| 301 HALA | 27,89 | 2,68 | | |
| 302 UMYVÁRNA | 5,82 | 2,50 | KER. DLAŽBA | KER.OBK. v.2 000 |
| 303 WC | 5,16 | 2,50 | KER. DLAŽBA | KER.OBK. v.2 000 |
| 304 ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST | 3,43; 1,57 | 2,50 | KER. DLAŽBA | KER.OBK. v.1 500 |
| 305 WC | 1,49 | 2,50 | KER. DLAŽBA | KER.OBK. v.2 000 |
| 306 WC | 1,49 | 2,50 | KER. DLAŽBA | KER.OBK. v.2 000 |
| 307 POKOJ | 41,36 | 2,50 | | |
| 308 POKOJ | 19,37 | 2,50 | | |
| 309 POKOJ | 19,37 | 2,50 | | |
| 310 POKOJ | 14,69 | 2,50 | | |
| 311 POKOJ | 14,69 | 2,50 | | |
| 312 CHODBA | 10,59 | 2,50 | | |
| 313 SPRCHY | 13,15; 12,66 | 2,50 | KER. DLAŽBA | KER.OBK. v.2 000 |
| 314 KUCHYŇKA | 6,97 | 2,50 | | KER.OBK. v.2 000 |
| 315 SUŠÁRNA | 13,33 | 2,50 | | |
| 316 POKOJ | 14,69 | 2,50 | | |
| 317 POKOJ | 14,69 | 2,50 | | |
| 318 POKOJ | 19,37 | 2,50 | | |
| 319 CHODBA | 10,59 | 2,50 | | |
| 320 CHODBA | 19,37 | 2,50 | | |
| 321 POKOJ | 14,69 | 2,50 | | |
| 322 POKOJ | 14,69 | 2,50 | | |
| 323 POKOJ | 14,69 | 2,50 | | |
| 324 WC | 1,50 | 2,50 | KER. DLAŽBA | KER.OBK. v.2 000 |

POZNÁMKA K LEGENDĚ MÍSTNOSTÍ:
- ČERVENÉ VYZNAČENÉ MÍSTNOSTI V TABULCE BUDOU NOVÉ ZŘÍZENY, PŘÍPADNĚ BUDOU NAHRAZOVAT MÍSTNOSTI ZRUŠENÉ DLE PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE
- ČERVENÉ VYZNAČENÁ POLE U ČERNÉ ZNAČENÝCH MÍSTNOSTÍ ZNAČÍ ZMĚNU OPROTI PŮVODNÍMU STAVU V ZACHOVÁVANÉ MÍSTNOSTI
- ČERNÉ ZANČENÉ MÍSTNOSTI ZŮSTANOU STÁVAJÍCÍ

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ CIHELNÉ ZDIVO
- NOVĚ ZBUDOVÁNE PRÍČKY TL.100, 125 MM Z TVÁRNIC YTONG KLASIK PRO NENOSNÉ STĚNY 599x249x125 MM , 599x249x100 MM
- BOURANÉ ZDĚNÉ KONSTRUKCE

LEGENDA STAVEBNÍCH ÚPPRAV V 3.NP

- PŘÍČKY:
- BUDOU ODBOURÁNY STÁVAJÍCÍ PRÍČKY MEZI MÍSTNOSTMI 302 A 303, MEZI MÍSTNOSTMI 304 A 305, MEZI MÍSTNOSTMI 305 A 306, V MÍSTNOSTI 313 A ČÁST NOSNÉ ZDI MEZI MÍSTNOSTMI 302 A 304 A MÍSTNOSTMI 303 A 305 A 306
- V MÍSTECH ZBOURANÝCH STĚN BUDOU VYZDĚNY PRÍČKY NOVÉ TL. 125 MM Z TVÁRNIC YTONG KLASIK PRO NENOSNÉ STĚNY 599x249x125 MM (MEZI MÍSTNOSTMI 202 A 203 SE PRÍČKA POSUNE O 245 MM)
- V MÍSTNOSTI 313 BUDOU VYZDĚNY SPRCHOVÉ PRÍČKY TL. 100 MM Z TVÁRNIC YTONG KLASIK PRO NENOSNÉ STĚNY 599x249x100 MM
- STĚNY:
- 302, 303, 305, 306, 324
- ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH OBKLADŮ, PŘÍPADNĚ VYKRESLENÍ VÝKRESECH
- NÁSLEDUJÍCÍ SKLADBA DO V. 2 000 MM:
- VNITŘNÍ VÁPENOCEMENTOVÁ STĚRKOVÁ OMÍTKA 20 MM
- KERAMICKÝ OBKLAD, SPÁROVACÍ HMOTA, V ROZSOZÍCH SANITÁRNÍ SILIKON
- LEPIDLO PRO LEPENÍ OBKLADŮ
- NAD OBKLADY BUDE PŘÍPADNĚ PŘÍČKA TL. 100 MM Z TVÁRNIC YTONG KLASIK PRO NENOSNÉ STĚNY 599x249x100 MM
- 304
- ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH OBKLADŮ, PŘÍPADNĚ VYKRESLENÍ VÝKRESECH
- NÁSLEDUJÍCÍ SKLADBA DO V. 1 500 MM:
- VNITŘNÍ VÁPENOCEMENTOVÁ STĚRKOVÁ OMÍTKA 20 MM
- LEPIDLO PRO LEPENÍ OBKLADŮ
- KERAMICKÝ OBKLAD, SPÁROVACÍ HMOTA, V ROZSOZÍCH SANITÁRNÍ SILIKON
- NAD OBKLADY BUDE PŘÍPADNĚ PŘÍČKA TL. 100 MM Z TVÁRNIC YTONG KLASIK PRO NENOSNÉ STĚNY 599x249x100 MM
- 313
- ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH OBKLADŮ, PŘÍPADNĚ VYKRESLENÍ VÝKRESECH
- NÁSLEDUJÍCÍ SKLADBA DO V. 2 000 MM:
- VNITŘNÍ VÁPENOCEMENTOVÁ STĚRKOVÁ OMÍTKA 20 MM
- HLDOBKOVÁ PENETRACE
- DVOUSLOŽKOVÁ HYDROIZOLACE NA BÁZI CEMENTU (PŘÍPADNĚ TEKUTÁ LEPENKA)
- S BANDAŽEMI V ROZÍCH
- LEPIDLO PRO LEPENÍ OBKLADŮ
- KERAMICKÝ OBKLAD, SPÁROVACÍ HMOTA, V ROZSOZÍCH SANITÁRNÍ SILIKON
- NAD OBKLADY BUDE PŘÍPADNĚ PŘÍČKA TL. 100 MM Z TVÁRNIC YTONG KLASIK PRO NENOSNÉ STĚNY 599x249x100 MM
- LEGENDA VÝPLNÍ OTVORŮ:
T1 - 1 x NOVĚ DŘEVĚNÉ VNITŘNÍ DVEŘE S POVRCHEM CPL, KLIKA/KLIKA, BÍLÁ/BÍLÁ, 600/1970mm, DO NOVĚ OCELOVÉ ŽÁRUBNĚ, STÁVAJÍCÍ ŽÁRUBNĚ BUDOU VYBOURÁNY!
T2 - 3 x NOVĚ DŘEVĚNÉ VNITŘNÍ DVEŘE S POVRCHEM CPL, KLIKA/KLIKA, BÍLÁ/BÍLÁ, 700/1970mm, DO NOVĚ OCELOVÉ ŽÁRUBNĚ, STÁVAJÍCÍ ŽÁRUBNĚ BUDOU VYBOURÁNY!
T3 - 3 x NOVĚ DŘEVĚNÉ VNITŘNÍ DVEŘE S POVRCHEM CPL, KLIKA/KLIKA, BÍLÁ/BÍLÁ, 800/1970mm, DO NOVĚ OCELOVÉ ŽÁRUBNĚ, STÁVAJÍCÍ ŽÁRUBNĚ BUDOU VYBOURÁNY!
+ VŠECHNY NOVĚ ŽÁRUBNĚ BUDOU NATŘENY

- VÝPIS PŘEKLADŮ:
- 1 x RZP 119/12/14 V - VYLEHČENÝ PREFABRIKOVANÝ ŽELEZOBETONOVÝ PŘEKLAD O ROZMĚRECH 1190x120x140 MM, ULOŽENÍ MIN. 140 MM
- 2 x U 140 - OCELOVÝ U PROFIL Z OCELI VÁLCOVANÉ ZA TEPLA, ULOŽENÍ MIN. 200 MM, DÉLKA 2 115 MM
- 2 x U 140 - OCELOVÝ U PROFIL Z OCELI VÁLCOVANÉ ZA TEPLA, ULOŽENÍ MIN. 200 MM, DÉLKA 2 200 MM
- NOVÝ KERAMICKÝ OBKLAD 2000mm, 1500mm, STÁVAJÍCÍ OBKLADY V UPRAVOVANÝCH, NEBO ZRUŠENÝCH MÍSTNOSTECH BUDOU ODBOURÁNY
- SANITA:
- ZARÍZOVACÍ PŘEDMĚTY SANITY BUDOU DEMONTOVÁNY A NAHRAZENY NOVÝMI (6x UMYVADLO, 1x VÝLEVKA, 3x WC, 4x SPRCHA, 3x PISOÁR SPLACHOVÁNÍ NA ELČIDLO)
- MALBY:
- NOVĚ MALOVÁNO BUDE OD VÝŠE OBKLADŮ, VČETNĚ STROPŮ, BARVOU BÍLOU
- PODLAHY:
- 302, 303, 304, 305, 306, 324
- BUDE PŘÍPADNĚ ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ PODLAHOVÉ KRYTINY (PVC) VČETNĚ LEPIDLA (BROUŠENO) A POTÉ BUDE PŘÍPADNĚ PŘÍČKA TL. 100 MM Z TVÁRNIC YTONG KLASIK PRO NENOSNÉ STĚNY 599x249x100 MM
- KERAMICKÁ DLAŽBA
- LEPIDLO NA DLAŽBY
- VYROVNÁVACÍ STĚRKA
- PENETRACE
- 313
- V UPRAVOVANÝCH MÍSTNOSTECH BUDE PŘÍPADNĚ ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ PODLAHOVÉ KRYTINY (PVC, KER. DLAŽBA), (VE SPRCHOVÝCH KOUTECH BUDE JEŠTĚ PŘÍPADNĚ ODBOURÁNÍ PODLAHOVÉHO BETONU V TL. CCA 50 MM), POTÉ BUDE PŘÍPADNĚ PŘÍČKA TL. 100 MM Z TVÁRNIC YTONG KLASIK PRO NENOSNÉ STĚNY 599x249x100 MM
- KERAMICKÁ DLAŽBA
- LEPIDLO NA DLAŽBY
- DVOUSLOŽKOVÁ HYDROIZOLACE NA BÁZI CEMENTU (PŘÍPADNĚ TEKUTÁ LEPENKA)
- S BANDAŽEMI V ROZÍCH
- VYROVNÁVACÍ STĚRKA
- SPÁROVACÍ POTĚR 40-50 MM (POUZE VE SPRCHÁCH)
- STÁVAJÍCÍ HYDROIZOLACE NARUŠENÉ V RÁMCÍ REALIZACE KANALIZACE BUDOU OPRÁVENY A NAPOJENY NA STÁVAJÍCÍ HYDROIZOLACII
- KERAMICKÁ DLAŽBA:
- NOVĚ DLAŽBY NA PODLAHY BUDOU JEDNOTNĚ VNITŘNÍ 300x300 MM (TL. 10-12 MM)
- KERAMICKÁ DLAŽBA SLINUTÁ NEGLAZOVANÁ
- SOUČINITE SMYKOVÉHO TŘENÍ u=0,8 (min. R10)
- DLAŽBY SPRCHY MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY NA PROTISKLIZNOST (ÚHEL KLIZU > 18°)
- SPÁROVACÍ HMOTA, V ROZÍCH SANITAČNÍ SILIKON
- KUCHYŇKA (314):
- STÁVAJÍCÍ KUCHYŇSKÁ LINKA ZŮSTANE ZACHOVÁVÁNA
- BUDE PŘÍPADNĚ ODSTRANĚNÍ STĚNY ZA KUCHYŇSKOU LINKOU KERAMICKÝM OBKLADEM DO VÝŠE 2 000 MM
- INSTALACE:
- BUDE PŘÍPADNĚ PŘÍČKA TL. 100 MM Z TVÁRNIC YTONG KLASIK PRO NENOSNÉ STĚNY 599x249x100 MM
- NOVĚ VEDENÍ INSTALACÍ BUDE ZASEKÁNO DO ZDIVA, PŘÍPADNĚ BUDE VEDENO V PODLAŽE

- OTVORY PRO ROZVODY:
- OTVORY PO ODSTRANĚNÍ NEBO PŘELOŽENÍ TECHNOLOGICKÝCH ROZVODŮ, NEBUDOU VYUŽITÝ PRO VEDENÍ NOVÝCH ROZVODŮ, BUDOU ZAZDĚNY NIKÁ (TERMOSKOPICKÝ VENTIL):
- V MÍSTNOSTI 313 JSOU UMÍSTĚNY SPRCHY, KTERÉ BUDOU VYBAVENY TLAČNÝMI VENTILY A SPRCHOVÝMI HLAVICEMI "ZE ZDI" V ANTIVANDALOVĚM PŘÍPADNĚ PŘÍČKA TL. 100 MM Z TVÁRNIC YTONG KLASIK PRO NENOSNÉ STĚNY 599x249x100 MM
- DÍVKY TERMOSKOPICKÉHO VENTILU U MÍSTNOSTI 313 JSOU UMÍSTĚNY V NÍCE O ROZMĚRU 300x400 MM A HL. 150 MM, KTERÁ BUDE OPRÁVENA NEREZOVÝM RÁMEČKEM A DÍVKAMI.
- DÍVKY TERMOSKOPICKÉHO VENTILU JE TŘEBA INSTALOVAT ATIPICKÁ Z NEREZOVÉHO PLECHU OPRÁVENA ZÁMKEM S VLOŽKOU FAB, PŘÍPADNĚ "ROBUSTNÍ" S MAXIMÁLNÍ OCHRANOU PROTI ZNIČENÍ (OTVĚRNÍ) UŽIVATELI SPRCHY.
- OTVORY PRO ROZVODY:
- STÁVAJÍCÍ LITINOVÁ TOPNÁ TĚLESA BUDOU V UPRAVOVANÝCH MÍSTNOSTECH DEMONTOVÁNA A NAHRAZENA PLECHOVÝMI DESKOVÝMI OTOPNÝMI TĚLESY
- R1 - PLECHOVÉ DESKOVÉ TOPNÉ TĚLESO (RADIÁTOR) CNM 11-4050M
- R2 - PLECHOVÉ DESKOVÉ TOPNÉ TĚLESO (RADIÁTOR) CNM 11-4070M
- R3 - PLECHOVÉ DESKOVÉ TOPNÉ TĚLESO (RADIÁTOR) CNM 22-4110M
- R4 - PLECHOVÉ DESKOVÉ TOPNÉ TĚLESO (RADIÁTOR) CNM 22-4130M
- BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ PROFESÍ - D.1.4.8 - ZÁŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ STAVBY

STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE:
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO OHLÁŠENÍ STAVEBNÍCH ÚPRAV

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:
Ing. Pavel Olšovský

VYPRACOVAL:
Ing. Pavel Olšovský

BAUMAS projekt, spol. s r.o.

Adresa
Moravská 3010/57a
757 01 Kroměříž

Telefon
573 340 315

E-mail
info@bpm-baumas.cz

IČO: 07657072
DIČ: CZ07657072

INVESTOR: Město Kroměříž, Velké nám. 115, 767 01 Kroměříž

MÍSTO STAVBY: Purkyňova 702/3, Kroměříž, k.ú. Kroměříž(674834)

NÁZEV STAVBY:
AZYLOVÝ DŮM ASTRAS - REKONSTRUKCE SOCIÁLNÍHO ZÁZEMÍ OBJEKTU

NÁZEV VÝKRESU:
PŮDORYS 3.NP

FORMÁT
A1

DATUM
04/2021

Č. ZAKÁZKY
012-2021

NĚŠITKO
1:50

Č. VÝKRESU
D.1.1.b-03