



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m²
2.01	CHODBA	8,8
2.02	CHODBA	47,9
2.03a	RECEPCE WELLNESS	6,8
2.03b	PŘÍPRAVNA	5,8
2.04	SKLAD WELLNESS A BUFETU	6,5
2.05	ŠATNA BUFETU	6,0
2.06a	PŘEDSÍŇ WC	1,3
2.06b	WC	1,7
2.07	CHODBA	13,3
2.08	MOKRÝ BUFET	41,7
2.09	BUFET	12,7
2.10	SUCHÝ BUFET	74,2
2.11	WC ŽENY	1,9
2.12	PŘEDSÍŇ WC ŽENY	2,2
2.13	PŘEDSÍŇ WC MUŽI	2,2
2.14	WC MUŽI	1,9
2.15	STROJOVNA VZT	27,3
2.16	STROJOVNA VZT	60,1
2.17	VÝTAH	3,0
2.18	ŠATNA WELLNESS	42,3
2.19	UMÝVÁRNA ŽENY	11,5
2.20	WC ŽENY	1,8
2.21	WC ŽENY	1,8
2.22	PISOÁR	1,8
2.23	WC MUŽI	1,8
2.24	UMÝVÁRNA MUŽI	8,9
2.25	VNITŘNÍ ODPOČÍVÁRNA	39,6
2.26	SOLNÁ SAUNA	13,9
2.27	OKLID	2,5
2.28	TROPICKÁ SAUNA	8,8
2.29	WELLNESS	198,1
2.30	TURECKÁ PÁRA	7,6
2.31	TECHNICKÁ MÍSTNOST	6,8
2.32	AROMA SAUNA	12,8
2.33	SKLAD	26,5
2.34	FINSKÁ SAUNA	27,1
2.35	WHIRLPOOL	31,4
2.36	STROJOVNA VZT	112,9
2.37	TECHNICKÝ PROSTOR VZT	12,9
2.38	SCHODIŠTĚ	12,8

LEGENDA ZNAČEK PBR

- POŽÁRNÍ STĚNY: NOSNÉ – REI, NENOSNÉ – EI
- POŽÁRNÍ STROP REI
- POŽÁRNÍ ÚSEK VYBAVENÝ NOUZOVÝM A POPLACHOVÝM OSVĚTLENÍM
- PRAŠKOVÝ HASÍCÍ PŘÍSTROJ
- SNĚHOVÝ HASÍCÍ PŘÍSTROJ
- TOTAL STOP
- DVEŘE BEZ PRAHU
- PANIKOVÁ KLUKA (ČSN EN 179)
- MADLO HORIZONTÁLNÍ (ČSN EN 1125)
- POČET OSOB V MÍSTNOSTI
- POČET OSOB NA ÚNIKOVÉ CESTĚ
- VNITŘNÍ DVEŘE NA ÚNIKOVÉ CESTĚ, BEZ PRAHU, OTVÍRÁNÍ VE SMĚRU ÚNIKU, VIZ. TZ PBR
- DVEŘE NA ÚNIKOVÝCH CESTÁCH V PROSTORECH PRO NÁVŠTĚVNÍKY JSOU BEZ ZÁMKU, VIZ. TZ PBR
- DVEŘE VSTUPNÍ, KTERÉ SLOUŽÍ PRO VSTUP I ÚNIK A JSOU V PROVOZNI DOBĚ ODEMKNUTÉ, VIZ. TZ PBR
- DVEŘE NA ÚNIKOVÝCH CESTÁCH V PROSTORECH PRO ZAMĚSTNANCE JSOU BEZ ZÁMKU, VIZ. TZ PBR
- VSTUPNÍ DVEŘE, KTERÉ SLOUŽÍ PRO VSTUP I ÚNIK A JSOU V DOBĚ PŘITOMNOSTI OBSLUHY ODEMKNUTÉ, VIZ. TZ PBR
- BEZPEČNOSTNÍ ZNAČKA SMĚR ÚNIKU

LEGENDA HMOT

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
- NOVÉ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
- NOVÉ KČE Z PROSTÉHO BETONU
- DODÁVKY Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC NEBO PLNÝCH CIHEL
- NOVÉ KONSTRUKCE, ZDIVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC TL300mm
- NOVÉ KONSTRUKCE, ZDIVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC TL300mm S INTEGROVANOU IZOLACÍ Z MINERÁLNÍ VATY
- NOVÉ KONSTRUKCE, ZDIVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC TL250mm
- NOVÉ KONSTRUKCE, ZDIVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC TL200mm SE ZLEPŠENÝMI AKUSTICKÝMI VLASTNOSTMI
- NOVÉ KONSTRUKCE, ZDIVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC TL150mm
- NOVÉ KONSTRUKCE, ZDIVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC TL100mm
- NOVÉ KONSTRUKCE, ZDIVO Z POROBETONOVÝCH TVÁRNIC TL150mm
- NOVÉ KONSTRUKCE, ZDIVO Z POROBETONOVÝCH TVÁRNIC TL100mm
- HUTNĚNÝ PODSYP Z BETONOVÉHO RECYKLATU
- HUTNĚNÝ ZÁSTP
- TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍCH HMOT/ Z EPS ČI XPS
- HRANICE POŽÁRNÍCH ÚSEKŮ

POZNÁMKY:

- Při výstavbě postupovat dle platných technologických pravidel výrobce použitého systému a výrobků.
- Při prováděcích pracích je nutné dozorovat zásady bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.
- Prvky nad otvory použít ve stejném systému jako zdivo, nebo ocelové. Nutné dozorovat zásady uložení překladů.
- Spáry mezi nestandardními materiály, v nichž by se mohly po zatížení omítky vytvořit trhliny, se musí opatřit bandážemi (PERLUNKA+LEPIDLO) nebo jinak zajistit.
- Nové zdivo bude napojeno na stávající pomocí trnů Ø10 ~200mm v každé spáře.
- Osazování rozvodů instalací ve zdivných příčkách včetně tvorby drážek provádět tak, aby nedošlo ke zborcení příčky!
- Prostupy přes příčky, stěny a stropy provádět dle výkresů TZB (poloha + výška). Menší prostupy, budou provedeny jadrovými vrty.
- Všechny poškozené stávající vnitřní omítky stěn a stropů budou vyspraveny, ve všech místnostech bude provedena nová malba s protiplísňovými přísadami.
- Nové keramické dlažby a obklady budou kladeny do flexibilního tmele. V mokřích provozech bude navíc pod dlažbou nově provedena hydroizolační stěrka s částečným vytvářením na stěny.

±0 ≈ 160,000 m n.m. - PODLAHA V 1.NP

a)		DATUM	PROVEDL	KONTROLA
OZN.	ZMĚNA			
VYPRACOVAL	ING. ZDEŇKA ZHOŘOVÁ			
PROJEKTANT	ING. ZDEŇKA ZHOŘOVÁ			
SCHVÁLIL	ING. MICHAL ONDROUŠEK			
KONTROLOVAL	ING. MICHAL ONDROUŠEK			
INVESTOR	Město Břeclav			
MÍSTO STAVBY	Fibichova 3385/1, 690 02 Břeclav			
STAVBA	PD - REKONSTRUKCE MĚSTSKÉHO KOUPALIŠTĚ V BŘECLAVI			
POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ				
SO02 - PŮDORYS 2.NP				
HUTNÍ PROJEKT FRYŠEK-MÍSTEK				
HUTNÍ PROJEKT FRYŠEK-MÍSTEK a.s.				
DATUM 10/2023				
ÚČEL PROVÁDĚNÍ				
STAVBY				
Č. ZAK. 11210-003-001				
ARCHIVNÍ ČÍSLO HP4-1-99722				
LISTŮ 1				
POČET A4 10				
MĚŘITKO				
POŘÁDOVÉ Č.				
1:100				
06				