



LEGENDA OZNAČOVÁNÍ:

- HRANICE POŽÁRNÍCH ÚSEKŮ
- SMĚR ÚNIKU
- VÝCHOD DO VOLNÉHO PROSTORU
- PŘENOSNÝ HASICÍ PŘÍSTROJ
- STÁVAJÍCÍ HADICOVÝ SYSTÉM (HYDRANT)
- PROSTOR STŘEŽENÝ EPS
- ÚSTŘEDNA EPS
- TLAČÍTKOVÝ HLÁSIČ STÁVAJÍCÍ / NOVĚ INSTALOVANÝ
- HLÁSIČ POŽÁRU OPTICKOKOUŘOVÝ - STROP (PODHLÉD) / NAD PODHLEDEM
- STÁVAJÍCÍ KLÍČOVÝ TREZOR PO
- STÁVAJÍCÍ OBSLUŽNÉ POLE PO
- NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ
- AKUSTICKÉ POPLACHOVÉ ZAŘÍZENÍ - SIRÉNA - STÁVAJÍCÍ / NOVĚ INSTALOVANÁ
- STÁVAJÍCÍ POŽÁRNÍ UZÁVĚR
- POŽÁRNÍ UZÁVĚR EI30-C DP1
- POŽÁRNÍ UZÁVĚR EW30-C DP3
- POŽÁRNÍ UZÁVĚR EI30-S
- POŽÁRNÍ UZÁVĚR EI30-C-S DP3 (výměna za stáv. požár. uzávěr EI 30 C2)

LEGENDA OZNAČOVÁNÍ ÚNIKŮ:

- ÚNIKOVÝ VÝCHOD

LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

Č. MÍST.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)	PODLAHA	STĚNY	STROP PODHLED (v případě, že je)	S.V. (strop podhled)	POZNÁMKA
BVA05N03001	SCHODIŠTĚ	12,0	TERACO STÁVAJÍCÍ PODLAHA BEZ ÚPRAV	STÁVAJÍCÍ OMÍTKY NOVÁ MALBA STĚN	STÁV. STROP - BEZ ÚPRAV NOVÁ MALBA STROPU	-	VČETNĚ MALBY PODHLÉDŮ SCHODIŠŤOVÝCH RAMEN A PODEST
BVA05N03001a	SCHODIŠTĚ - CHODBA	4,5	KERAMICKÁ DLAŽBA STÁVAJÍCÍ PODLAHA BEZ ÚPRAV	STÁVAJÍCÍ OMÍTKY NOVÁ MALBA STĚN	STÁV. STROP - BEZ ÚPRAV NOVÁ MALBA STROPU	3,54	VČETNĚ MALBY PODHLÉDŮ SCHODIŠŤOVÝCH RAMEN A PODEST
BVA05N03002	ÚKLID S VÝLEVKOU	2,3	KERAMICKÁ DLAŽBA STÁVAJÍCÍ-DOKONČENO I. ETAPA	KERAMICKÝ OBKLAD, v. 2600 STÁVAJÍCÍ-DOKONČENO I. ETAPA	STÁV. STROP - BEZ ÚPRAV KAZ. PODHL.-DOKONČENO I. ETAPA	3,42 2,55	DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ KAZET PODHLEDU DLE ÚPRAV TZB
BVA05N03003	WC ŽENY	5,5	KERAMICKÁ DLAŽBA STÁVAJÍCÍ-DOKONČENO I. ETAPA	KERAMICKÝ OBKLAD, v. 2600 STÁVAJÍCÍ-DOKONČENO I. ETAPA	STÁV. STROP - BEZ ÚPRAV KAZ. PODHL.-DOKONČENO I. ETAPA	3,42-3,45 2,55	DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ KAZET PODHLEDU DLE ÚPRAV TZB
BVA05N03004	WC MUŽI	4,1	KERAMICKÁ DLAŽBA STÁVAJÍCÍ-DOKONČENO I. ETAPA	KERAMICKÝ OBKLAD, v. 2600 STÁVAJÍCÍ-DOKONČENO I. ETAPA	STÁV. STROP - BEZ ÚPRAV KAZ. PODHL.-DOKONČENO I. ETAPA	3,42-3,46 2,55	DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ KAZET PODHLEDU DLE ÚPRAV TZB
BVA05N03005	CHODBA	21,7	KERAMICKÁ DLAŽBA STÁVAJÍCÍ-DOKONČENO I. ETAPA	STÁV. OM.-DOKONČENO I. ETAPA NOVÁ MALBA STĚN	STÁV. STROP - BEZ ÚPRAV NOVÝ KAZET. MINERAL. PODHLED	C1 3,40 2,80	OCHRANA STÁV. PODLAHY PŘED STAVEBNÍ ČINNOSTÍ
BVA05N03006	ZASEDACÍ MÍSTNOST S KUCHYŇKOU	19,7	STÁVAJÍCÍ PVC	STÁVAJÍCÍ OMÍTKY NOVÁ MALBA STĚN	STÁV. STROP - BEZ ÚPRAV NOVÝ KAZET. MINERAL. PODHLED	C1 3,43 2,80	OCHRANA STÁV. PODLAHY PŘED STAVEBNÍ ČINNOSTÍ
BVA05N03007	SKLAD	21,9	STÁVAJÍCÍ PVC	STÁVAJÍCÍ OMÍTKY NOVÁ MALBA STĚN	STÁV. STROP - BEZ ÚPRAV	3,43	
BVA05N03008	KANCELÁŘ	36,5	STÁVAJÍCÍ KOBEREK	STÁVAJÍCÍ OMÍTKY NOVÁ MALBA STĚN	STÁV. STROP - BEZ ÚPRAV NOVÝ KAZET. MINERAL. PODHLED	C1 3,43 3,30	OCHRANA STÁV. PODLAHY PŘED STAVEBNÍ ČINNOSTÍ
BVA05N03009	KANCELÁŘ	11,7	STÁVAJÍCÍ KOBEREK	STÁV. OMÍTKY/SDK NOVÁ MALBA STĚN	STÁV. STROP - BEZ ÚPRAV NOVÝ KAZET. MINERAL. PODHLED	C1 3,45 3,30	OCHRANA STÁV. PODLAHY PŘED STAVEBNÍ ČINNOSTÍ
BVA05N03010	PŘEDSÍŇ	3,1	STÁVAJÍCÍ KOBEREK	STÁV. OMÍTKY/SDK NOVÁ MALBA STĚN	STÁV. STROP - BEZ ÚPRAV NOVÝ KAZET. MINERAL. PODHLED	C1 3,45 3,30	OCHRANA STÁV. PODLAHY PŘED STAVEBNÍ ČINNOSTÍ
BVA05N03011	KANCELÁŘ	32,7	STÁVAJÍCÍ KOBEREK	STÁV. OMÍTKY/SDK NOVÁ MALBA STĚN	STÁV. STROP - BEZ ÚPRAV NOVÝ KAZET. MINERAL. PODHLED	C1 3,46 3,30	OCHRANA STÁV. PODLAHY PŘED STAVEBNÍ ČINNOSTÍ
IS 01	INSTALAČNÍ ŠACHTA	1,0					

VÝŠKOVÝ SYSTÉM B_pv ±0,000 = m n. m. (stávající úroveň podlahy 1.NP) . STÁVAJÍCÍ ZDIVO KÓTOVÁNO VČETNĚ OMÍTEK.

REVIZE:	POPIS ZMĚNY:	DATUM:	VYPRACOVAL:
01	revize dokumentace dle zadání investora	02/2020	Ing. Macíková

AKCE:	MU - REKONSTRUKCE A DOSTAVBA AREÁLU FF, ARNE NOVÁKA, BRNO		STUPEŇ PD: DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY	
	BUDOVA E - I. a II.etapa		OBJEKT: SO 01 - BVA05 - BUDOVA E	
INVESTOR A OBJEDNATEL:	Masarykova univerzita Žerotínovo nám. 9, 601 77 Brno		PROFESE: D.1.3 - POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ	
MÍSTO STAVBY:	Areál Filozofické fakulty MU, Arne Nováka, Brno pozemek parc. č. 5/1, k.ú. Veveří (Brno-město)		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 2 0433 041-4	AUTORIZACE:
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	INTAR a.s. Bezručova 81/17a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz		DATUM: 03/2019	
VEDOUcí PROJEKTU:	ING. JOSEF KATOLICKÝ, jkatolicky@intar.cz		FORMÁT: 2 x A4	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ING.ARCH.B. LANCMAN, blancman@intar.cz		KOPIE:	
ZHOTOVITEL ČÁSTI:			MĚŘÍTKO: 1:100	SCHÉMA - PŮDORYS 3NP
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING.ARCH.B. LANCMAN, blancman@intar.cz		VÝKRES:	
VYPRACOVAL:	ING. JANA MACÍKOVÁ, jmacikova@intar.cz		EVIDENČNÍ ČÍSLO: 20433041-4/SO01/D.1.3	
			ČÍSLO VÝKRESU: 05	
			REVIZE: 01	