



LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

Č. MÍST.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)	PODLAHA	STĚNY	STROP PODHLÉD (v případě, že je)	S.V. (m) STROP PODHLÉD	POZNÁMKA
BVA05N04001	SCHODIŠTĚ - CHODBA	4,1	KERAMICKÁ DLÁŽBA STÁVAJÍCÍ PODLAHA BEZ ÚPRAV	STÁVAJÍCÍ OMÍTKY NOVÁ MALBA STĚN	STAV STROP - BEZ ÚPRAV NOVÁ MALBA STROPU	3,54	
BVA05N04002	WC MUŽI	2,9	KERAMICKÁ DLÁŽBA STÁVAJÍCÍ-DOKONČENO I. ETAPA	KERAMICKÝ OBKLAD v. 2600 STÁVAJÍCÍ-DOKONČENO I. ETAPA	STAV STROP - BEZ ÚPRAV KAZ. PODHL.-DOKONČENO I. ETAPA	3,18 2,55	DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ KAZET PODHLÉDU DLE ÚPRAV I.TB
BVA05N04003	WC ŽENY	3,1	KERAMICKÁ DLÁŽBA STÁVAJÍCÍ-DOKONČENO I. ETAPA	KERAMICKÝ OBKLAD v. 2600 STÁVAJÍCÍ-DOKONČENO I. ETAPA	STAV STROP - BEZ ÚPRAV KAZ. PODHL.-DOKONČENO I. ETAPA	3,20 2,55	DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ KAZET PODHLÉDU DLE ÚPRAV I.TB
BVA05N04004	CHODBA	17,0	KERAMICKÁ DLÁŽBA STÁVAJÍCÍ-DOKONČENO I. ETAPA	STAV OM.-DOKONČENO I. ETAPA NOVÁ MALBA STĚN	STAV SOK PODHL. - BEZ ÚPRAV NOVÝ KAZET. MINERAL. PODHLÉD	3,10 2,50	OSTRAHA STAV. PODLAHY PŘED STAVEBNÍ ČINNOSTÍ
BVA05N04004a	CHODBA	15,3	KERAMICKÁ DLÁŽBA STÁVAJÍCÍ-DOKONČENO I. ETAPA	STAV OM.-DOKONČENO I. ETAPA NOVÁ MALBA STĚN	STAV SOK PODHL. - BEZ ÚPRAV NOVÝ KAZET. MINERAL. PODHLÉD	3,10 2,50	OSTRAHA STAV. PODLAHY PŘED STAVEBNÍ ČINNOSTÍ
BVA05N04005	KANCELÁŘ	24,2	STÁVAJÍCÍ BEZ ÚPRAV	STÁVAJÍCÍ BEZ ÚPRAV NOVÁ MALBA STĚN	STÁVAJÍCÍ BEZ ÚPRAV NOVÁ MALBA STROPU		
BVA05N04006	CHODBA	6,8	STÁVAJÍCÍ BEZ ÚPRAV	STÁVAJÍCÍ BEZ ÚPRAV	STÁVAJÍCÍ BEZ ÚPRAV		
BVA05N04006a	KUCHYŇKA		STÁVAJÍCÍ BEZ ÚPRAV	STÁVAJÍCÍ BEZ ÚPRAV	STÁVAJÍCÍ BEZ ÚPRAV		
BVA05N04007	CHODBA - VÝLEZ NA STŘECHU		STÁVAJÍCÍ BEZ ÚPRAV	STÁVAJÍCÍ BEZ ÚPRAV	STÁVAJÍCÍ BEZ ÚPRAV		
BVA05N04008	KANCELÁŘ		STÁVAJÍCÍ BEZ ÚPRAV	STÁVAJÍCÍ BEZ ÚPRAV	STÁVAJÍCÍ BEZ ÚPRAV		
BVA05N04009	KANCELÁŘ		STÁVAJÍCÍ BEZ ÚPRAV	STÁVAJÍCÍ BEZ ÚPRAV	STÁVAJÍCÍ BEZ ÚPRAV		
BVA05N04010	KANCELÁŘ		STÁVAJÍCÍ BEZ ÚPRAV	STÁVAJÍCÍ BEZ ÚPRAV	STÁVAJÍCÍ BEZ ÚPRAV		
BVA05N04011	KANCELÁŘ		STÁVAJÍCÍ BEZ ÚPRAV	STÁVAJÍCÍ BEZ ÚPRAV	STÁVAJÍCÍ BEZ ÚPRAV		
BVA05N04012	ÚKLID	18	KERAMICKÁ DLÁŽBA STÁVAJÍCÍ-DOKONČENO I. ETAPA	KERAMICKÝ OBKLAD v. 2600 STÁVAJÍCÍ-DOKONČENO I. ETAPA	STAV STROP - BEZ ÚPRAV KAZ. PODHL.-DOKONČENO I. ETAPA	3,18 2,55	DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ KAZET PODHLÉDU DLE ÚPRAV I.TB
IS 01	INSTALACNÍ ŠACHTA	10					

POZN.: SPECIFIKACE SKLADBY KONSTRUKCÍ VIZ. VÝKRES Č. 002-SKLADBY KONSTRUKCÍ
TAM, KDE JE PŘEDPESÁNA NOVÁ MALBA STĚN, BUDE PROVEDENO DLE POTŘEBY VYSRAVENÍ PODKLADU TMĚLENÍM (PŘEDPOKLAD cca 20% PLOCHY).

DATOVÝ ROZVADĚČ

DATOVÁ ZÁSUVKA 2xRJ45

DATOVÁ ZÁSUVKA 1xRJ45

PŘÍSTUPOVÝ BOD WIFI

KAMERA

SK TRASA KABELU SK

HLAVNÍ TRASA SLABOPROUDÝCH ROZVODŮ
KABELOVÝ ŽLAB

průstup do dalšího podlaží

vedení v tr. pod omítkou/v podlaže

vedení nad podhledem/na povrchu

změna výšky rozvodů

PU požární ucpávka dle požadavků PBR

POZNÁMKY:
SVORKOVÉ ZAPOJENÍ ZAŘÍZENÍ ZAŘÍZENÍ DLE DOKUMENTACE VÝROBCE
VŠECHNY KOVOVÉ SKŘÍNĚ PŘIPOJIT NA ZEMNÍCI SBĚRNICI
STÍNĚNÍ LINEK POSPOJOVAT
UMÍSTĚNÍ DATOVÝCH VÝVODŮ JE KOORDINOVÁNO S VÝVODY ELEKTROINSTALACE. VÝŠKA ZÁSUVK STŘED 300 mm POKUD UŽIVATEL
PD NESTANOVÍ JINAK.
JE NUTNÉ DODRŽET ODSTUPY SLABOPROUDÝCH ROZVODŮ OD ROZVODŮ SILNOPROUDÝCH :
PŘI SOUBĚHU DO 5m – ODSTUP 6 cm, PŘI SOUBĚHU NAD 5 m – ODSTUP 20 cm

REVIZE				
ČÍSLO	DATUM	JMÉNO	POPIS ZMĚNY	PODPIS
01	03/2020	Ing. Aleš Pernica	REVIZE DOKUMENTACE DLE ZADÁNÍ INVESTORA	

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	KONTROLOVAL:	Ing. Aleš Pernica Plotky 52 679 11 Doubravice nad Svitavou	
Ing. arch. Bohumil Lancman	Ing. Aleš Pernica	Ing. Miroslav Kolář	DATUM : březen/2019	ZAKÁZKA ČÍS.: 022019
INVESTOR :	Masarykova univerzita Žerotínovo nám. 9, 601 77 Brno		STUPEŇ P.D. : DPS	M: 1:50
STAVBA :	MU - REKONSTRUKCE A DOSTAVBA AREÁLU FF, ARNE NOVÁKA, BRNO;BUDOVA E - II.etapa		VÝKRES: PDORYS 4.NP	
OBSAH :	ELEKTROINSTALACE SLABOPROUD		PROFESE : D1.4.5	VÝKRES ČÍSLO : II/06