



## LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m <sup>2</sup> )	SVĚTLÁ VÝŠKA (mm)	PODLAHA / SKLADBA	STROP
WC MUŽI					
N01006	PŘEDSIŇ	4,70	2500	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK PODHLED
N01007-a	PISOÁRY	4,90	2500	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK PODHLED
N01007-b	WC	2,10	2500	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK PODHLED
N01007-c	WC	1,75	2500	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK PODHLED
WC IMOBILNÍ					
N010012	WC	7,30	2500	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK PODHLED
WC ŽENY					
N010010-a	PŘEDSIŇ	4,20	2500	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK PODHLED
N010010-b	WC	1,40	2500	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK PODHLED
N010010-c	WC	1,40	2500	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK PODHLED
N010010-d	WC	1,40	2500	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK PODHLED
N01023	PŘEDSIŇ	3,90	3300	KERAMICKÁ DLAŽBA	KAZETOVÝ PODHLED

## LEGENDA :

- JEDNOPÓLOVÝ VYPÍNAČ 250V/10A POD OMÍTKU
- STŘÍDAVÝ PŘEPÍNAČ 250V/10A POD OMÍTKU
- TLAČÍTKOVÝ OVLADAČ 250V/10A POD OMÍTKU
- JEDNOFÁZOVÝ VÝVOD
- NAPÁJECÍ ZDROJ LED PÁSKŮ
- ODTAHOVÝ VENTILÁTOR VZT
- DOBĚHOVÉ RELÉ V INSTALAČNÍ KRABICI
- ODBOČNÁ KRABICE
- ROZVADĚČ NN

## LEGENDA SVÍTIDEL :

- A – LED SVÍTIDLO VESTAVNÉ DO PODHLEDU, 13W, D=180mm
- B – LED SVÍTIDLO PŘISAZENÉ, 32W, D=415mm
- N1 – NOUZOVÉ LED SVÍTIDLO, PŘISAZENÉ, 1 HODINA
- NP1 – NOUZOVÉ LED SVÍTIDLO, PŘISAZENÉ, PIKTOGRAM, 1 HODINA

## ELEKTRICKÉ NAPÁJENÍ :

1/N/PE ~ 230 V 50 Hz

INVESTOR : Masarykova univerzita - Žerotínovo náměstí 617/9, 60177 Brno			
AKCE :  Rekonstrukce vstupních prostor RMU			
MÍSTO: Žerotínovo náměstí 617/9, 60177 Brno			
STUPEŇ : Projektová dokumentace pro provádění stavby		DATUM : 01 / 2019	
PROJEKT : ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ Ing. arch. RADKO KVĚT Atelier: Opletalova 6, 602 00 Brno		Tel./fax. : 542 214 168 e-mail: atelier@kvetarch.cz	
ZPRACOVATEL ČÁSTI:  Ing. Miroslav Matuška Ostrůvek 680 664 61 Rajhrad  Tel.: +420 604 412 747  IČO: 487 47 971	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT :  Ing. Miroslav Matuška   VYPRACOVAL :  Ing. Miroslav Matuška		PARÉ
OBJEKT :  SO 02 - Rekonstrukce sociálního zařízení ve vstupní hale			
ČÁST:  SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA			
VÝKRES :  ELEKTROINSTALACE		MĚŘÍTKO :  1:50	ČÍSLO VÝKRESU :  03