

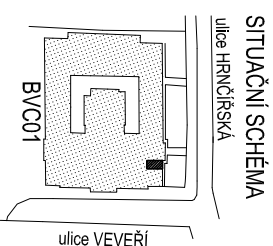
2.NP - LEGENDA MÍSTNOSTÍ - NOVÝ STAV:

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m ²]	S.V. [m]	PODLAHA	STĚNY / STROP	POZNÁMKA
N02003	PŘEDSÍN WC MUŽI	7.03	4.54	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁP.OMITKA ŠTUKOVÁ + OPRAVA OMITKÉ ZE 50 %	KERAMICKÝ OBKLAD V. 2000 mm
N02003a	WC MUŽI	9.10	4.54	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁP.OMITKA ŠTUKOVÁ + OPRAVA OMITKÉ ZE 50 %	KERAMICKÝ OBKLAD V. 2000 mm

LEGENDA ELEKTROINSTALLACE

- Vypínač 01
- Tlačítko
- Zásuvka instalační jednoosobná 230V/16A
- svítidlo závěsné zářivkové 54W EB IP 20
- svítidlo nouzové s vlastním zdrojem IP 20

Nové osazená svítidla napojit CYKY 3Cx1,5 na stávající světelný obvod s jističem 1B/10A
Nové instalované zásuvku pro osoušeč napojit CYKY 3Cx2,5 na doplněný jistič 1B/16A
s proudovým chráničem
Nouzové osvětlení napojit na nevyplínanou fázi světelného obvodu.



ELEKTRICKÉ NÁPAJENÍ: 3+N+PE, AC 50Hz, 400V/TN-S
1+N+PE, AC 50Hz, 230V/TN-S

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM: dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2

normální – základní izolaci živých částí, přepážkami a kryty

– automatickým odpojením v případě poruchy

doplňné – doplňujícím pospojováním neživých částí

– proudovými chránci s vybavovacím proudem 30mA

 $\pm 0,000 = 249,98 \text{ m B.P.V.}$

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		Ing. JANA MACÍKOVÁ	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		Ing. ZDENĚK ILEK	
VYPRACOVAL		Ing. ZDENĚK ILEK	
KONTROLA		Ing. JIŘÍ BARTOŠ	
INVESTOR		Masarykova univerzita, Žerotínovo nám. 9, 601 77 Brno	
MÍSTO STAVBY		parc. č. 1102/1, k. ú. Veverří, Prf MU, Veverří 70, 611 80 Brno	
NÁZEV AKCE: REKONSTRUKCE VYBRANÝCH SOCIÁLNÍCH ZAŘÍZENÍ V OBJEKTU Prf MU, VEVEŘÍ 70, BRNO 1.NP-4.NP			
OBJEKT: SO 01 REKONSTRUKCE SOCIÁLNÍCH ZAŘÍZENÍ			
ČÁST: D1.4.4 SILNOPROUDÉ ROZVODY			
NÁZEV VÝKRESU: ELEKTROINSTALACE 2.NP - WC MUŽI			
ZAK.Č. AKCE:		2 0079 211-4	
STUPEŇ PD:		DPS	
DATUM:		05/2013	
FORMÁT:		2 x A4	
KOPIE:			
SOUBOR:			
MĚŘÍTKO:		ČÍSLO PŘÍLOHY:	
1:50		5	

