

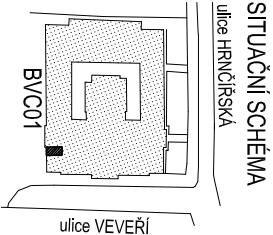
1.NP - LEGENDA MÍSTNOSTÍ - NOVÝ STAV:

Č. M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	S.V. [m]	PODLAHA	STĚNY / STROP	POZNÁMKA
N01021a	PŘEDSÍŇ WC ŽENY	7,42	4,90	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁP OMÍTKA ŠTUKOVÁ + OPRAVA OMÍTEK ZE 50 %	KERAMICKÝ OBKLAD V. 2000 mm
N01021b	WC ŽENY	9,21	4,90	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁP OMÍTKA ŠTUKOVÁ + OPRAVA OMÍTEK ZE 50 %	KERAMICKÝ OBKLAD V. 2000 mm

LEGENDA ELEKTROINSTALACE

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

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



ELEKTRICKÉ NAPÁJENÍ: 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 izolací živých částí, přepážkami a kryty
– automatickým odpojením v případě poruchy
doplňněd – doplňujícím pospojováním neživých částí
– proudovým chrániči s vybavovacím proudem 30mA

±0,000 = 249,98 m B.P.V.

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	Ing. JANA MACÍKOVÁ	<div></div> <div>Bezučova 17a, 656 73 Brno www.intar.cz info@intar.cz tel.: 543 422 211, fax: 543 211 173</div>		
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. Veverí; P+F MU, Veverí 70, 611 80 Brno	ZAK.Č. AKCE:	2 0079 211-4	
NÁZEV AKCE:		STUPEŇ PD:	DPS	
REKONSTRUKCE VYBRANÝCH SOCIÁLNÍCH ZAŘÍZENÍ		DATUM:	05/2013	
V OBJEKTU P+F MU, VEVEŘÍ 70, BRNO		FORMÁT:	2 x A4	
1.NP-4.NP		KOPIE:		
OBJEKT:		SOUBOR:		
SO 01 REKONSTRUKCE SOCIÁLNÍCH ZAŘÍZENÍ		MĚŘÍTKO:	ČÍSLO PŘÍLOHY:	
ČÁST: D1.4.4 SILNOPROUDÉ ROZVODY				
NÁZEV VÝKRESU:				
ELEKTROINSTALACE 1.NP - WC ŽENY		1:50	4	