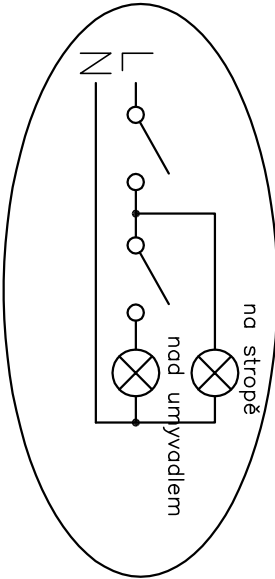


Detail zapojení vypínačů  
osvětlení v koupelně



LEGENDA  
ELEKTROINSTALACE

- – Vypínač 01
- ⏏ – Střídavý přepínač 06
- ⏏ – Zásuvka jednoosobná 230V/16A–bílá
- ⏏ – Zásuvka dvojnásobná 230V/16A–bílá
- ⏏ – Vypínač 01 pod omítku (zvyšené krytí)
- ⏏ – Sériový přepínač 05 pod omítku (zvyšené krytí)
- ⏏ – Tlačítko se signalizační chodu
- ⏏ – Zásuvka jednoosobná zapuštěná 230V/16A (zvyšené krytí)

LEGENDA SVÍTIDEL

- A – Svítidlo stropní
- B – Svítidlo stropní, zvýšené krytí
- C – Svítidlo nástěnné
- D – Svítidlo bodové, zvýšené krytí 2x světelný zdroj
- H – Svítidlo pod kuchyňskou linku obsahuje vypínač
- M – přisazené průmyslové 2x26W/IP44

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	S.V. [m]	PODLAHA	STĚNY	POZNÁMKA
	POKOU č. 017					SOKL KERAMICKÝ v.80mm
N02154	PŘEDSÍŇ	5.81	2.58	P2	KERAMICKÁ DLAŽBA	
N02155	WC	1.04	2.58	P2	KERAMICKÁ DLAŽBA + KERAM. OBKLAD 2100mm	
N02156	SPRCHA	1.91	2.58	P2	KERAMICKÁ DLAŽBA + KERAM. OBKLAD 2100mm	
N02157	KUCHYŇKA	2.22	2.58	P2	KERAMICKÁ DLAŽBA	SOKL KERAMICKÝ v.80mm
N02158	POKOU - 2 LŮŽKA	14.50	2.58	P1a	PVC	SOKLOVÁ PVC LIŠTA
N02159	BALKON	2.91			KERAMICKÁ DLAŽBA	
	POKOU č. 018					
N02160	PŘEDSÍŇ	5.81	2.58	P2	KERAMICKÁ DLAŽBA	SOKL KERAMICKÝ v.80mm
N02161	KUCHYŇKA	2.22	2.58	P2	KERAMICKÁ DLAŽBA	
N02162	SPRCHA	1.91	2.58	P2	KERAMICKÁ DLAŽBA + KERAM. OBKLAD 2100mm	
N02163	WC	1.04	2.58	P2	KERAMICKÁ DLAŽBA	SOKL KERAMICKÝ v.80mm
N02164	POKOU - 2 LŮŽKA	14.50	2.58	P1b	PVC	SOKLOVÁ PVC LIŠTA
N02165	BALKON	2.91			KERAMICKÁ DLAŽBA	

**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/Z1

normální – základní izolací živých částí, přepážkami a kryty

– automatickým odpojením v případě poruchy

doplňně – doplňujícím pospojováním neživých částí

– proudovými chrániči s vybavovacím proudem 30mA

AKCE:		STUPEŇ PD:	
<div>REKONSTRUKCE UBYTOVACÍCH BUNĚK KOLEJÍ VINAŘSKÁ 5, BRNO - BLOK A3</div>		DVD - DOKUMENTACE PRO VÝBĚR DODAVATELE	
		OBJEKT:	
		BLOK A3	
		PROFES:	
		D.1.4.2 Silnoproudé rozvody	
INVESTOR A OBJEDNATEL:	Masarykova univerzita Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 2 0079 301-4	
MÍSTO STAVBY:	Vinařská 5, Brno pozemek parc. č. 350/11, k. ú. Pisárky	AUTORIZACE:	
GENERALNÍ PROJEKTANT:	<div><div></div><div>INTAR a.s. Bezručova 81/17a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz</div></div>	DATUM:	
		04/2016	
		FORMÁT:	
		2 × A4	
		KOPIE:	
VEDOUcí PROJEKTU:	ING. JOSEF KATOLICKÝ, jkatolicky@intar.cz	MĚŘÍTKO:	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ING. IVANA KOPŘIVOVÁ, ikoprivova@intar.cz	1:50	
ZHOVOTITEL ČÁSTI:			
		VÝKRES:	
		ELEKTROINSTALACE BŮŇKY 2 LŮŽKA	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. ZDENĚK ILLEK, zillek@intar.cz	EVIDENČNÍ ČÍSLO:	
VYPRACOVAL:	ING. MAREK PUNČOCHAŘ, mpunchochar@intar.cz	ČÍSLO VÝKRESU:	
		01	
		REVIZE:	