



POZNÁMKA

ZÁSUVKY V JEDNOTLIVÝCH MÍSTNOSTECH +250mm.
ZÁSUVKY SPÍNAČE V JUCHYŇSKÝCH KOUTECH +1200mm POKUD NENÍ URČENO JINAK.
ZÁSUVKY PRO DIGESTOŘ +2050mm.
ZÁSUVKY V KOUPELNĚ +1200mm.

VYPÍNAČE +1200mm.
SVÍTLIDLA V KOUPELNÁCH SPODNÍ OKRAJ +1800mm.

PŘESNÉ ROZMÍSTĚNÍ VÝVODŮ KUCHYŇSKÉ LINKY SE PROVEDE DLE KONTROLNÍHO PLÁNU INVESTORA.

PŘESNÉ ROZMÍSTĚNÍ ZÁSUVEK A SVĚTELNÝCH VÝVODŮ PODLE SKUTEČNÉHO ROZMÍSTĚNÍ NABÝTKU A SCHVÁLENÍ INVESTORA.

PŘÍSTROJE VE STEJNÉ VÝŠCE SDRUŽOVAT DO DO VÍCENÁSOBNÝCH RÁMEČKŮ

SLABOPROUDÉ INSTALACE KROMĚ DOMÁCIHO TELEFONU PONECHÁNY PŮVODNÍ.
ZVONKOVÉ TLAČÍTKO OSAZENO NOVĚ, ZVONKOVÝ MODUL INSTALOVÁN DO RB.

KE STIMULATIVNÍM SVÍTLIDLŮM PŘIVÉST OD VYPÍNAČE KABEL 5C×1,5mm.
POKUD TO BUDE DODANÝ EL. ŽEBŘÍK UMOŽŇOVAT, NAPOJIT TOPNOU VLOŽKU PŘÍMO.

MINIMALIZOVAT INSTALACI ROZVODNÝCH KRABIC. ROZDĚLENÍ ŘEŠIT POMOCÍ BEZŠROUBOVÉ SVORKOVNICE V PŘÍSTROJOVÝCH KRABICÍCH.

ELEKTRICKÉ ROZVODY BUDOU VEDENY V DRÁŽKÁCH VE ZDI NEBO V PODHLEDU.

Tabulka místností				
Číslo	Jméno	Plocha [m²]	Stěny	Strop
01.01.03	PRKŮJ	21,21	PVC – S1	SÁDROKATRÓN
01.02.03	KOMŮRA	1,83	KERAMICKÁ DLAŽBA – S3	SÁDROKATRÓN
01.03.03	PŘEDSÍŇ	7,46	PVC – S1	SÁDROKATRÓN
01.04.03	WC+DUPELNÁ	2,64	KERAMICKÁ DLAŽBA – S3	SÁDROKATRÓN

Celková plocha [m²]: 33,14

- LEGENDA
- KABELOVÁ TRASA
 - SVĚTELNÉ OBVODY CYKY ...1,5mm²
 - ZÁSUVKOVÝ OBVOD 230V CYKY 3C×2,5mm
 - OBVOD 400V CYKY 5G×2,5mm
 - SLABOPROUDÉ ROZVODY
 - NOVÝ DOMÁCÍ TELEFON



- LEGENDA SVÍTEL:
- ✕ – A KERAMICKÁ OBJÍMKA E27 S LED ŽÁROVKOU IP20
 - ✕ B SVÍTLIDLO S LED ŽÁROVKOU IP44
 - ✕ – C SVÍTLIDLO S LED ŽÁROVKOU NA UMÝVADLO IP44
 - ✕ D SVÍTLIDLO S LED ŽÁROVKOU NA KUCHYŇSKOU LINKU IP44

LEGENDA ZNAČEK:

- ✕ – SPÍNAČ 10A 250V ŘAZENÍ 1 IP20, ZAPUŠTĚNÝ, BÍLÝ
- ✕ – SPÍNAČ 10A 250V ŘAZENÍ 6 IP20, ZAPUŠTĚNÝ, BÍLÝ
- ✕ – SPÍNAČ 10A 250V ŘAZENÍ 7 IP20, ZAPUŠTĚNÝ, BÍLÝ
- ✕ – SPORÁKOVÁ KOMBINACE IP20 16A
- ✕ – SPÍNAČ SE SIG. DOJTNÁVKOU 10A 250V IP20, ZAPUŠTĚNÝ, BÍLÝ + DOBĚHOVÉ RELÉ
- ✕ – ZÁSUVKA DOMOVNÍ 250V 16A IP20, ZAPUŠTĚNÁ, BÍLÁ
- ✕ – ZÁSUVKA DOMOVNÍ DVOJNÁSOBNÁ 250V 16A IP20, ZAPUŠTĚNÁ, BÍLÁ
- ✕ – VENTILÁTOR 230V S DOBĚHEM (WC)
- ✕ – VENTILÁTOR 230V S DOBĚHEM (KOUPELNÁ)
- ✕ – AUTONOMNÍ HLÁSIČ KOUŘE

ČÍSLO REVIZE	NÁZEV REVIZE	DATUM
±0,000 =	---	---

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		V EVIDENCI ČKAIT		VYPRACOVAL	
ING. JAROSLAV DVOŘÁK		VEDEN POD ČÍSLEM		ING. JAROSLAV DVOŘÁK	
		1000909			
INVESTOR:		STAVEBNÍ ÚŘAD: BRNO			
— Úřad městské části Brno—střed					
Odbor investiční a správy					
bytových domů					
Dominikánská 2, 60169 Brno		KRAJ: JIHOMORAVSKÝ			
STAT: ČESKÁ REPUBLIKA (CZ)					
STAVBA: OPRAVA BYTU Č. 3					
Křídlovická 358/57, 603 00 Brno—Staré Brno,					
Křídlovická 358/57, 603 00 Brno—Staré Brno,					
MÍSTO: Katastrální území: Staré Brno [610089]					
Parcelní číslo: 1371					
ČÁST PD: ARCHITEKTONICKO—STAVEBNÍ ŘEŠENÍ					
OBSAH: PŮDORYS 1.NP – TZB – ELEKTROINSTALACE					
		Ing. Jaroslav Dvořák PROJEKČNÍ & STAVEBNÍ KANCELÁŘ PROJEKTY STAVEB, STATIKA, CAD			
		Dolní Česká 358/25, 66902 ZNOJMO IČO: 12208876, tel. 731224636 e-mail: jara.dvorak@gmail.com www.rnproject.cz			
FORMÁT		2 x A4		PARÉ	
DATUM		01/2016			
STUPEŇ		DSP		1	
ČÍSLO ZAK.		04/2016			
MĚŘÍTKO		ČÍSLO VÝKRESU			
1:50		D 03.03			

VÝKRESY JSOU AUTORSKÝM MALETKEM FIRMY ING. JAROSLAV DVOŘÁK, IČ 12208876 A BEZ JEJÍHO SOUHLASU NESMÍ BÝT ROZŠŘŮVÁNY