



## POZNÁMKA

V místnostech s umyvadly a koupelnách platí ČSN 33 2000-7-701 (v prostoru sprchy je zóna 1, v navazujícím prostoru do vzdálenosti 0,6 m od kraje sprchy a do výše 2,5 m je zóna 2, v ostatním prostoru je zóna 3) V obytných prostorách se jedná o intenzity osvětlení doporučené dle ČSN, a skutečnost je závislá na přání zákazníka a řešení architekta vedení pro osvětlení bude provedeno kabely CYKY-J 3x1,5 mm2, pod omítkou, nad podhledem vedení pro zásuvky bude provedeno kabely CYKY-J 3x2,5 mm2, pod omítkou, svítidla v koupelnách a WC přisazená v provedení min. IP44, umístěna na stropě , nebo na stěně vypínače a zásuvky uloženy pod omítkou ve výšce 0,3m, vedle dveří, v koupelně a WC 1,2 m ostatní svítidla přisazená v provedení IP20, umístěna na stropě , nebo na stěně pro odsavače nad sporákem vyvést vývod, nebo dát zásuvku 230V,16a pro připojení odsavače zvonková tlačítka a tlačítka pro osvětlení umístít pokud to jde do stávajících otvorů ve zdi kotelna není předmětem projektu – na přání investora pro dom. telefony provést pod telefonem krabici KU68 a propojit kabelem BELDEN 4x2x05 v rozvaděči RE02 budou 2 jističe 25A/B pro každou část pavlače – dlení je schodiště

## LEGENDA

- ROZVADĚČ  
VYPÍNAČ  
VYPÍNAČ SÉRIOVÝ  
VYPÍNAČ STŘIDAVÝ  
VYPÍNAČ KŘÍŽOVÝ  
SPORÁKOVÁ KOMBINACE  
SVĚTELNÝ VÝVOD-objímka
- SVÍTIDLO ŽÁŘIVKOVÉ  
LED SVÍTIDLO STROP. IP20  
LED SVÍTIDLO NÁSTĚN. IP20  
LED SVÍTIDLO STROP. IP44  
LED SVÍTIDLO NÁSTĚN. IP44  
ZÁSUVKA 230V/16A – top. žebřík

- ROZVADĚČ  
ZÁSUVKA 230V/16A  
ZÁSUVKA 230V/16A, DVOJITÁ  
ZÁSUVKA STA--TV – televizní  
SPINAČ TRÍFÁZOVÝ--varná deska  
PŘÍSTROJOVÁ KRABICE  
ELEKTRICKÝ VÝVOD

- ZÁSUVKA 230V/16A – lednička  
ZÁSUVKA 230V/16A – trouba  
ZÁSUVKA 230V/16A – myčka  
SPORÁK. KOMBINACE 25A – kotel  
ZÁSUVKA 230V/16A – pračka  
ZÁSUVKA 230V/16A – odsávání  
ZÁSUVKA 230V/16A – top. žebřík

- DOMOVNÍ ZVONEK  
OTICKO-KOUPŘ. HLASIČ  
ZVONKOVÉ TLAČÍTKO  
DONACÍ TELEFON  
OP OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ  
ODSÁVNÍ – VENTILÁTOR  
ZVONKOVÉ TABLO

## LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA	PODLAHA	STĚNY	STROP	SVĚTLÁ VÝŠKA
2.01	SCHODIŠTĚ DO 3.NP	– m	Ocelový rošt	–	–	–
2.02	PAVLÁČ	59,34 m	Teracová dlažba	Omítka	Trapéz. plech	3,07 až 3,27 m
2.03	OBYTNÁ BUŇKA	14,81 m	PVC	Omítka/ker. obklad	SDK podhled	2,9 m
2.04	OBYTNÁ BUŇKA	20,92 m	PVC	Omítka/ker. obklad	SDK podhled	2,9 m
2.05	OBYTNÁ BUŇKA	27,38 m	PVC	Omítka/ker. obklad	SDK podhled	2,9 m
2.06	KUCHYŇ	12,09 m	Keramická dlažba	Omítka/ker. obklad	SDK podhled	2,9 m
2.07	UMÝVÁRNA	13,49 m	Keramická dlažba	Omítka/ker. obklad	SDK podhled	2,9 m
2.08	WC	1,49 m	Keramická dlažba	Omítka/ker. obklad	SDK podhled	2,9 m
2.09	WC	1,12 m	Keramická dlažba	Omítka/ker. obklad	SDK podhled	2,9 m
2.10	WC	1,12 m	Keramická dlažba	Omítka/ker. obklad	SDK podhled	2,9 m
2.11	SCHODIŠTOVÝ PROSTOR	14,12 m	Teracová dlažba	Omítka	Omítka	–
2.12	OBYTNÁ BUŇKA	15,27 m	PVC	Omítka/ker. obklad	SDK podhled	2,9 m
2.13	OBYTNÁ BUŇKA	20,05 m	PVC	Omítka/ker. obklad	SDK podhled	2,9 m
2.14	OBYTNÁ BUŇKA	16,99 m	PVC	Omítka/ker. obklad	SDK podhled	2,9 m
2.15	OBYTNÁ BUŇKA	21,82 m	PVC	Omítka/ker. obklad	SDK podhled	2,9 m
2.16	OBYTNÁ BUŇKA	16,89 m	PVC	Omítka/ker. obklad	SDK podhled	2,9 m
2.17	OBYTNÁ BUŇKA	23,34 m	PVC	Omítka/ker. obklad	SDK podhled	2,9 m
2.18	SCHODIŠTOVÝ PROSTOR	16,01 m	Keramická dlažba	Omítka	Omítka	–
2.19	KOMORA	2,12 m	Keram. dlažba	Omítka/ker. obklad	Omítka	–
2.20a	OBYTNÝ PROSTOR, KK	18,91 m	PVC	Omítka/ker. obklad	Omítka	2,7 m
2.20b	KOUPELNA, WC	3,65 m	Keramická dlažba	Omítka/ker. obklad	Omítka	2,7 m
2.21	BYT	– m	–	–	–	–

## LEGENDA

- ROZVADĚČ  
VYPÍNAČ  
VYPÍNAČ SÉRIOVÝ  
VYPÍNAČ STŘIDAVÝ  
VYPÍNAČ KŘÍŽOVÝ  
SPORÁKOVÁ KOMBINACE  
SVĚTELNÝ VÝVOD-objímka
- SVÍTIDLO ŽÁŘIVKOVÉ  
LED SVÍTIDLO STROP. IP20  
LED SVÍTIDLO NÁSTĚN. IP20  
LED SVÍTIDLO STROP. IP44  
LED SVÍTIDLO NÁSTĚN. IP44

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA : 3+NPE,50HZ,400/230V,TN-C-S  
OCHRANA PŘED NDN DLE ČSN 33 2000 – 4 – 41ed.2:  
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
OCHRANA ZVYŠENÁ : DOPLŇUJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM  
OCHRANA DOPLŇKOVÁ : PROUDOVÝMI CHRÁNIČI

PROJEKTANT	Zelinka Jiří	Jiří Zelinka - ENERGY
VYPRACOVAL	Zelinka Jiří	5. května 1526
KRESLIL	Zelinka Jiří	Rožnov pod Radhoštěm
INVESTOR: Statutární město Brno, Dominánské náměstí 196/1, Brno-město, 602 00 Brno	FORMÁT	14A4
NÁZEV: BRATISLAVSKÁ 40 - PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE NA OPRAVU ČÁSTI DOMU ELEKTROINSTALACE	DATUM	08/2016
	ÚČEL	DPS
	ZAK.Č.	2016/16
Půdorys II.np.-elektroinstalace	MĚŘÍTKO	Č.VYKR.
	1:50	EL-02