



TABULKA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]
101	Chodba	4,5000
102	Obývací pokoj	21,2000
103	Koupelna s Wc	4,8600
104	Chodba	2,9300
105	Kuchyň	12,8300
106	Pokoj	18,9000

LEGENDA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

Pospojení koupelny

B
Svítilno jednokruhové

A
Svítilno dvoukruhové

Ventilátor

Zásuvka jednoduchá

Zvonek

Požární čidlo

Domovní telefon

Kabelový vývod

Vypínač dvoupólový

Vypínač jednopólový

Schodišťový vypínač

Zásuvka dvojité

400V vývod pro sporák

Bytový rozvaděč

POZNÁMKY

- Veškeré změny na stavbě musí být konzultovány s projektantem.
- Rozvaděč bude napojen na stávající přívod.
- Domovní telefon a zvonek budou napojeny na stávající přívod.

Revize	Datum	Popis změny

<div>Generální projektant</div> <div></div> <div>Rais Engineering Services s.r.o. Plaská 622/3, 150 00 Praha 5 IČO: 25048023</div>	Vypracoval Antonín Rais, ml.	Kontroloval Ing. Antonín Rais	Schválil Ing. Jiří Švec
	Číslo zakázky 1093/19		
Název projektu Projektová dokumentace na opravu bytů: Česká 14 – byt č. 3,4 a 7 a Koblišná 9 – byt č. 10	Investor Statutární město Brno, městská část Brno–střed Dominikánské náměstí 196/1 602 00 Brno		
Lokalita Brno			

Část dokumentace D.1.4g	ELEKTROINSTALACE SILNOPROUD			Stupeň DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY
Objekt BYT č. 3	Datum 09/2019	Měřítko 1:50	Kopie	
Název výkresu PŮDORYS VNITŘNÍ ELEKTROINSTALACE	Formát A3	Revize -		
Číslo výkresu D.1.4g – 01				