



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

B

Pospojení koupelny

A

Svítilno jednookruhové

A

Svítilno dvouokruhové

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. Jirí 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		Stupeň	
D.1.4g	ELEKTROINSTALACE SILNOPROUD	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY	
Objekt	Datum	Měřítko	Kopie
BYT č. 7	09/2019	1:50	
Název výkresu	Formát	Revize	
PŮDORYS VNITŘNÍ ELEKTROINSTALACE	A3	—	
	Číslo výkresu		
	D.1.4g – 01		