



TABULKA MÍSTNOSTÍ A ÚPRAV POVRCHŮ

ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	SVĚTLÁ VÝŠKA [m]	PODLAHA	STROP	STĚNY	POZNÁMKA
BYT č. 13							
101	Kuchyň	9,3000	3,050	PVC	Rákosová omítka, malba	Jádrová omítka, štuk, malba	–
102	WC	1,0800	2,100	Keramická dlažba	SDK podhled	Jádrová omítka, štuk, malbam	Ker. obklad
103	Koupelna	2,6800	2,280	Keramická dlažba	SDK podhled	Jádrová omítka, štuk, malba	Ker. obklad
104	Pokoj	20,6500	3,000	Parkety	Rákosová omítka, malba	Jádrová omítka, štuk, malba	–

TABULKA OKEN A DVEŘÍ

OZNAČENÍ	POPIS	ROZMĚR [mm]	POČET [ks]	ZASKLENÍ	BARVA	Poznámka
01	Stávající plastové okno dvoukřídle, otevíravé z z 1/2 výklopné	1050 x 1800	2	Sklo čiré	Bílá	Výklopný nadsvětlník Nové žaluzie Seřízení křídel Nový vnitřní parapet
02	Stávající plastové okno jednokřídle, otevíravé a výklopné	1200 x 1500	1	Celoprosklené, sklo čiré	Bílá	Nové žaluzie Seřízení křídel Nový vnitřní parapet

LEGENDA MATERIÁLŮ

- Stávající nosné zdivo z plných cihel
- Bourané stěny cihelné
- Bourané konstrukce
- Odstranění potrubí

POZNÁMKY

Počítá se s oškrábáním malby a štukové omítky v ploše 100% stěn.  
Nesoudržné vrstvy jádrové omítky v ploše cca 30% budou otlučeny.

Generální projektant		Vypracoval	
<div><div>rais</div><div>Rais Engineering Services s.r.o. Plaská 622/3, 150 00 Praha 5 IČo: 25048023</div></div>		Antonín Rais, ml.	
		Kontroloval	
		Ing. Antonín Rais	
		Schválil	
		Ing. Jiří Švec	
Název projektu		Datum	Stupeň
Víteňská 38 – projektová dokumentace na opravu bytů č. 13, 14 a 16 BYT č. 13		08/2019	PROVEDENÍ STAVBY
Lokalita	Část projektu	Formát	Měřítko
Brno	ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	A3	1:50
Investor		Číslo výkresu	Kopie
Statutární město Brno, městská část Brno–střed Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno		D.1.1 – 01	
Název výkresu			
PŮDORYS SOUČASNÝ STAV A BOURÁNÍ			