

LEGENDA MATERIÁLŮ

Stávající nosné zdivo z plných cihel

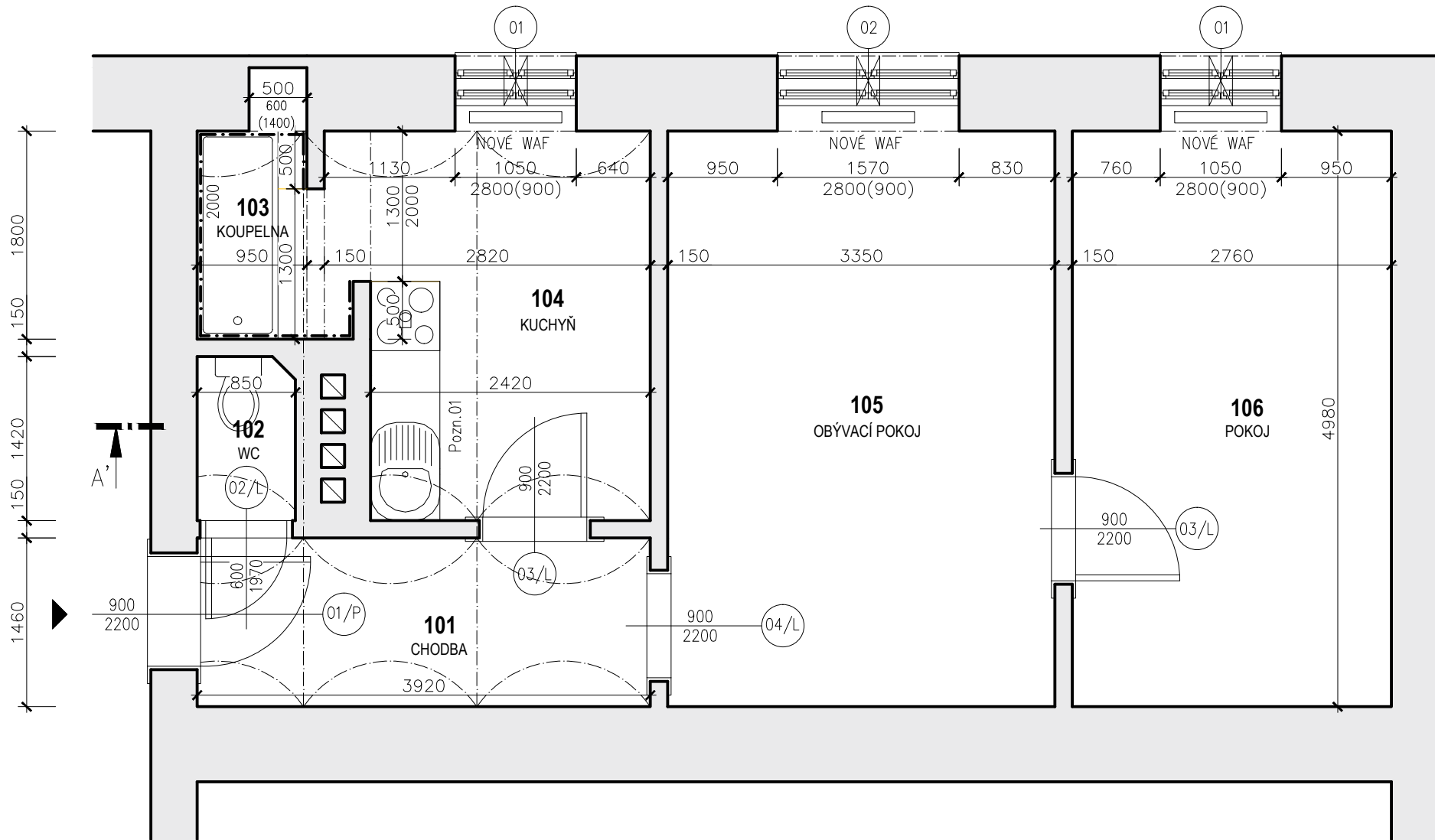
POZNÁMKY

Počítá se s oškrábáním malby a štukové omítky v ploše 100% stěn. Nesoudržné vrstvy na stropě budou otlučeny, plocha cca 20%. Veškeré otvory nunto před výměnou přeměřit.

Pozn.01 Kuchyňská linka bude zrcadleně otožena, plynový sporák bude přesunut na druhou stranu vč. odsavač par. Odsavač par bude pomocí spiro potrubí napojen na stávající připojení. Na stěnu bude za linkou protažen přívod plynu, který bude zakončen kulovým kohoutem.

VYTÁPĚNÍ

Plynová topná tělesa WAF budou nahrazena za nová o stejném výkonu.



LEGENDA MATERIÁLŮ

Stávající nosné zdivo z plných cihel

TABULKA OKEN A DVEŘÍ

OZN.	SCHÉMA	POPIS	ROZMĚR [mm]	POČET [ks]	ZASKLENÍ	BARVA	Poznámka
01		Nová replika dle současného špaletového dřevěného okna, dvoukřídlového, otevíravého	1050 x 1800	2	Sklo čiré	Bílá	Demontovat vnitřní a vnější parapet
02		Nová replika dle současného špaletového dřevěného okna, dvoukřídlového, otevíravého	1570 x 1800	1	Sklo čiré	Bílá	Demontovat vnitřní a vnější parapet
01/P		Vstupní dveře dřevěné bez zasklení, jednokřídlové, pravé, dřevěná zárubeň	900 x 2200	1	Dveře bez zasklení	Hnědá	–
02/L		Interiérové dřevěné dveře, levé, obložková zárubeň	600 x 1970	1	Bez zasklení	Bílá	–
03/L		Interiérové dřevěné dveře, levé, dřevěná zárubeň, prosklený nadsvětlík	900 x 2200, s nadsvětlíkem 2560	2	Nadsvětlík ze skla čirého	Bílá	Dveřní křídla chybí
04/L		Interiérové dřevěné dveře, levé, obložková zárubeň	900 x 2200	1	Bez zasklení	Bílá	–

TABULKA MÍSTNOSTÍ A ÚPRAV POVRCHŮ

ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	SVĚTLÁ VÝŠKA [m]	PODLAHA	STŘEP	STĚNY	POZNÁMKA
101	Chodba	5,7000	3,040	Linoleum Skladba A	Omítnuté klenby, nová malba	Jádrová omítka, štuk, nová malba	–
102	Wc	1,2000	3,040	Keramická dlažba Skladba A	Omítnutá klenba, nová malba	Jádrová omítka, štuk, nová malba	–
103	Koupelna	2,5500	2,000	Keramická dlažba Skladba A	Sádrokartonový podhled, nová malba	Keramický obklad	–
104	Kuchyň	8,1500	3,040	Keramická dlažba Skladba A	Omítnuté klenby, nová malba	Jádrová omítka, štuk, nová malba	–
105	Obývací pokoj	16,6800	2,950	Dřevěné parkety Skladba A	Rákosová omítka, nová malba	Jádrová omítka, štuk, nová malba	–
106	Pokoj	13,7400	2,950	Dřevěné parkety Skladba A	Rákosová omítka, nová malba	Jádrová omítka, štuk, nová malba	–

Revize	Datum	Popis změny	

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

Část dokumentace <b>D.1.1</b>	<b>ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ</b>		
Objekt <b>BYT č. 10</b>	Datum <b>09/2019</b>	Měřítko <b>1:50</b>	Kopie
Název výkresu <b>PŮDORYS NOVÝ STAV</b>	Formát <b>A2</b>	Revize <b>–</b>	
Číslo výkresu <b>D.1.1 – 03</b>			