



Byt 4+kk

120 m², Praha 6, Dejvice, Na Míčánce

Pronajato





Byt 4+kk

120 m², Praha 6, Dejvice, Na Míčánce

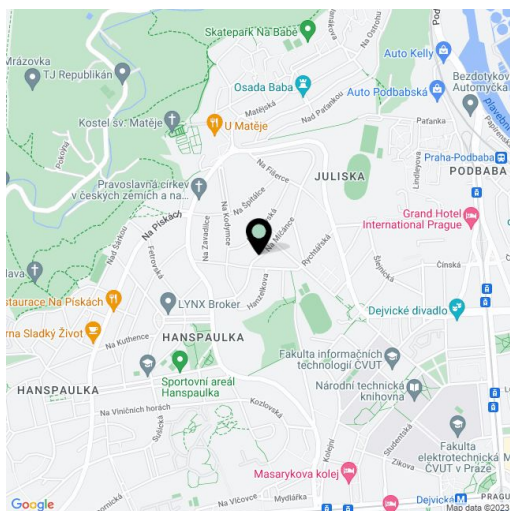
Pronajato

Celková plocha	120 m ²
Parkování	Ano
Sklep	-
PENB	G
Referenční číslo	4732
K dispozici od	lhned

Moderní nadstandardní mezonetový byt se zahradou umístěný v přízemí a v polozapuštěném podzemním podlaží nově postaveného činžovního viladomu navrženého známým ateliérem Ing. arch. Ladislav Lábus AA v prestižní rezidenční lokalitě v Praze 6 na Hanspaulce. Dům je situován v mírném svahu a důmyslné umístění teras, lodžii, balkonů a četných velkoformátových oken umožňuje mimořádné pohledy na panorama Prahy – od Pražského hradu až po jižní svahy nad Trojou.

Do bytu se vstupuje přes prosklený altán nad garáží, který slouží jako vstupní hala a také vstup seshora do zahrádky. V horním patře se nachází obývací pokoj s plně vybavenou kuchyní a spíží, 1 ložnice s en-suite koupelnou a samostatné WC. Dole jsou další 2 ložnice, obě se vstupem na terasu a zahrádku, dále koupelna a prostorná technická místnost.

Kvalitní zpracování a materiály, dřevěné podlahy, elektrické předokenní žaluzie a markýzy, úložné prostory, video intercom, satelitní a internetové připojení, alarm. Jedno garážové stání a jedno stání vedle garáže v ceně nájmu. Měsíční zálohy na služby a energie cca 5.000 Kč.



* Výměra jednotky dle občanského zákoníku.

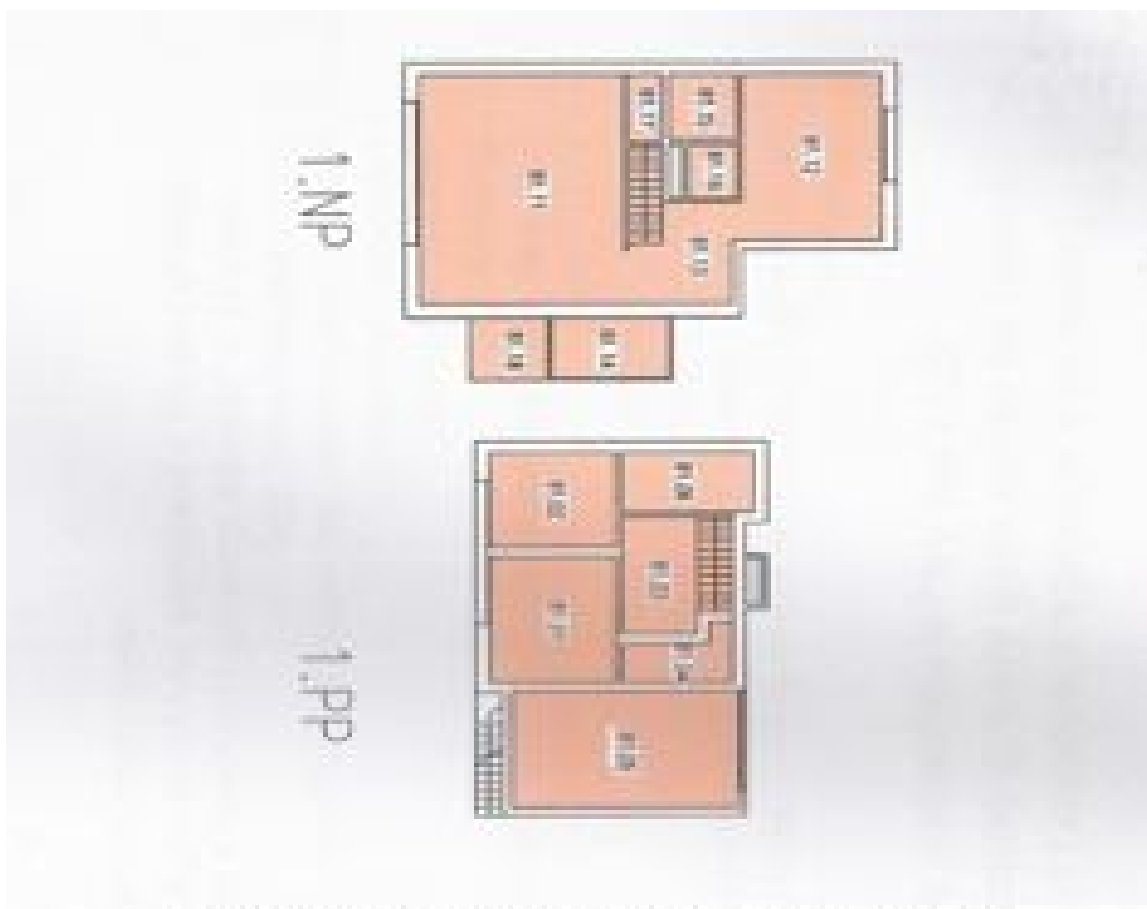
Plocha je tvořena součtem celé plochy jednotky a ohraničená obvodovými zdmi.



Byt 4+kk

120 m², Praha 6, Dejvice, Na Míčánce

Pronajato



Podlaží	Číslo bytu	Typ bytu	Podlaží	Podlaží	Podlaží	Podlaží
1.NP	8.11	4+kk	1.NP	8.15	4+kk	1.NP
1.NP	8.12	4+kk	1.NP	8.16	4+kk	1.NP
1.NP	8.13	4+kk	1.NP	8.17	4+kk	1.NP
1.NP	8.14	4+kk	1.NP	8.18	4+kk	1.NP
1.NP	8.15	4+kk	1.NP	8.19	4+kk	1.NP
1.NP	8.16	4+kk	1.NP	8.20	4+kk	1.NP
1.NP	8.17	4+kk	1.NP	8.21	4+kk	1.NP
1.NP	8.18	4+kk	1.NP	8.22	4+kk	1.NP
1.NP	8.19	4+kk	1.NP	8.23	4+kk	1.NP
1.NP	8.20	4+kk	1.NP	8.24	4+kk	1.NP
1.NP	8.21	4+kk	1.NP	8.25	4+kk	1.NP
1.NP	8.22	4+kk	1.NP	8.26	4+kk	1.NP
1.NP	8.23	4+kk	1.NP	8.27	4+kk	1.NP
1.NP	8.24	4+kk	1.NP	8.28	4+kk	1.NP
1.NP	8.25	4+kk	1.NP	8.29	4+kk	1.NP
1.NP	8.26	4+kk	1.NP	8.30	4+kk	1.NP
1.NP	8.27	4+kk	1.NP	8.31	4+kk	1.NP
1.NP	8.28	4+kk	1.NP	8.32	4+kk	1.NP
1.NP	8.29	4+kk	1.NP	8.33	4+kk	1.NP
1.NP	8.30	4+kk	1.NP	8.34	4+kk	1.NP
1.NP	8.31	4+kk	1.NP	8.35	4+kk	1.NP
1.NP	8.32	4+kk	1.NP	8.36	4+kk	1.NP
1.NP	8.33	4+kk	1.NP	8.37	4+kk	1.NP
1.NP	8.34	4+kk	1.NP	8.38	4+kk	1.NP
1.NP	8.35	4+kk	1.NP	8.39	4+kk	1.NP
1.NP	8.36	4+kk	1.NP	8.40	4+kk	1.NP
1.NP	8.37	4+kk	1.NP	8.41	4+kk	1.NP
1.NP	8.38	4+kk	1.NP	8.42	4+kk	1.NP
1.NP	8.39	4+kk	1.NP	8.43	4+kk	1.NP
1.NP	8.40	4+kk	1.NP	8.44	4+kk	1.NP
1.NP	8.41	4+kk	1.NP	8.45	4+kk	1.NP
1.NP	8.42	4+kk	1.NP	8.46	4+kk	1.NP
1.NP	8.43	4+kk	1.NP	8.47	4+kk	1.NP
1.NP	8.44	4+kk	1.NP	8.48	4+kk	1.NP
1.NP	8.45	4+kk	1.NP	8.49	4+kk	1.NP
1.NP	8.46	4+kk	1.NP	8.50	4+kk	1.NP
1.NP	8.47	4+kk	1.NP	8.51	4+kk	1.NP
1.NP	8.48	4+kk	1.NP	8.52	4+kk	1.NP
1.NP	8.49	4+kk	1.NP	8.53	4+kk	1.NP
1.NP	8.50	4+kk	1.NP	8.54	4+kk	1.NP
1.NP	8.51	4+kk	1.NP	8.55	4+kk	1.NP
1.NP	8.52	4+kk	1.NP	8.56	4+kk	1.NP
1.NP	8.53	4+kk	1.NP	8.57	4+kk	1.NP
1.NP	8.54	4+kk	1.NP	8.58	4+kk	1.NP
1.NP	8.55	4+kk	1.NP	8.59	4+kk	1.NP
1.NP	8.56	4+kk	1.NP	8.60	4+kk	1.NP
1.NP	8.57	4+kk	1.NP	8.61	4+kk	1.NP
1.NP	8.58	4+kk	1.NP	8.62	4+kk	1.NP
1.NP	8.59	4+kk	1.NP	8.63	4+kk	1.NP
1.NP	8.60	4+kk	1.NP	8.64	4+kk	1.NP
1.NP	8.61	4+kk	1.NP	8.65	4+kk	1.NP
1.NP	8.62	4+kk	1.NP	8.66	4+kk	1.NP
1.NP	8.63	4+kk	1.NP	8.67	4+kk	1.NP
1.NP	8.64	4+kk	1.NP	8.68	4+kk	1.NP
1.NP	8.65	4+kk	1.NP	8.69	4+kk	1.NP
1.NP	8.66	4+kk	1.NP	8.70	4+kk	1.NP
1.NP	8.67	4+kk	1.NP	8.71	4+kk	1.NP
1.NP	8.68	4+kk	1.NP	8.72	4+kk	1.NP
1.NP	8.69	4+kk	1.NP	8.73	4+kk	1.NP
1.NP	8.70	4+kk	1.NP	8.74	4+kk	1.NP
1.NP	8.71	4+kk	1.NP	8.75	4+kk	1.NP
1.NP	8.72	4+kk	1.NP	8.76	4+kk	1.NP
1.NP	8.73	4+kk	1.NP	8.77	4+kk	1.NP
1.NP	8.74	4+kk	1.NP	8.78	4+kk	1.NP
1.NP	8.75	4+kk	1.NP	8.79	4+kk	1.NP
1.NP	8.76	4+kk	1.NP	8.80	4+kk	1.NP
1.NP	8.77	4+kk	1.NP	8.81	4+kk	1.NP
1.NP	8.78	4+kk	1.NP	8.82	4+kk	1.NP
1.NP	8.79	4+kk	1.NP	8.83	4+kk	1.NP
1.NP	8.80	4+kk	1.NP	8.84	4+kk	1.NP
1.NP	8.81	4+kk	1.NP	8.85	4+kk	1.NP
1.NP	8.82	4+kk	1.NP	8.86	4+kk	1.NP
1.NP	8.83	4+kk	1.NP	8.87	4+kk	1.NP
1.NP	8.84	4+kk	1.NP	8.88	4+kk	1.NP
1.NP	8.85	4+kk	1.NP	8.89	4+kk	1.NP
1.NP	8.86	4+kk	1.NP	8.90	4+kk	1.NP
1.NP	8.87	4+kk	1.NP	8.91	4+kk	1.NP
1.NP	8.88	4+kk	1.NP	8.92	4+kk	1.NP
1.NP	8.89	4+kk	1.NP	8.93	4+kk	1.NP
1.NP	8.90	4+kk	1.NP	8.94	4+kk	1.NP
1.NP	8.91	4+kk	1.NP	8.95	4+kk	1.NP
1.NP	8.92	4+kk	1.NP	8.96	4+kk	1.NP
1.NP	8.93	4+kk	1.NP	8.97	4+kk	1.NP
1.NP	8.94	4+kk	1.NP	8.98	4+kk	1.NP
1.NP	8.95	4+kk	1.NP	8.99	4+kk	1.NP
1.NP	8.96	4+kk	1.NP	9.00	4+kk	1.NP