



Byt 4+kk

130 m², Praha 6, Střešovice, U Laboratoře

Pronajato



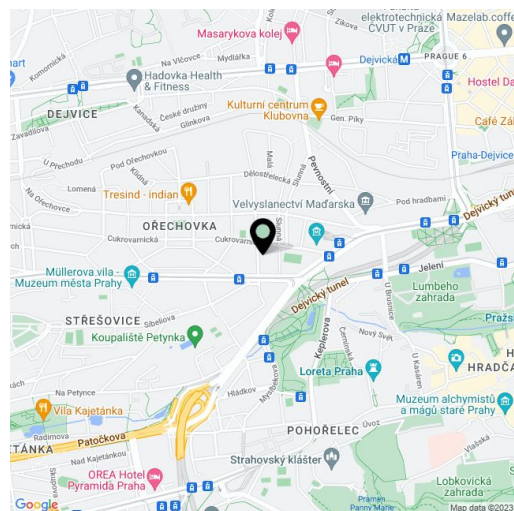


Byt 4+kk

130 m², Praha 6, Střešovice, U Laboratoře

Pronajato

Celková plocha	197 m ²
Podlahová plocha*	130 m ²
Terasa	67 m ²
Parkování	Parkování v podzemních garážích.
Garáž	Ano
Sklep	Ano
Poplatky za služby	Poplatky za společné služby a zálohy na spotřebu energií 22.000Kč/měsíc. Elektrina se hradí zvlášť.
PENB	B
Referenční číslo	100594
K dispozici od	Ihned



Vysoce kvalitní nezařízený penthouse s krásnými výhledy, situovaný v exkluzivním projektu Royal Triangle navrženém renomovaným architektonickým ateliérem Schindler Seko. Byt s prostornou terasou téměř po celém obvodu nabízí výhled na Pražský hrad, Petřín, přilehlý park a okolní rezidenční zástavbu. 4. patro budovy v uzavřeném zabezpečeném areálu s recepcí, společnou zahradou a podzemním parkováním. Atraktivní lokalita na pomezí vyhledávaných rezidenčních čtvrtí Střešovice a Řečchovka, s rychlým spojením do centra a k plně občanské vybavenosti, s výbornou dostupností na letiště a do mezinárodních škol. Pár minut ke stanicím metra Hradčanská a Dejvická.

Interiér bytu tvoří prostorný obývací pokoj s plně vybavenou kuchyní, 3 ložnice, 2 koupelny, technická komora a vstupní hala. Terasa je přístupná ze všech hlavních místností vč. velké koupelny.

Špičkové materiály, dubové podlahy, dlažba, tropické dřevo na terase, podlahové vytápění, vestavěné skříně, kapilární systém chlazení stropů a větrání s rekuperací tepla, hliníková okna s izolačním trojsklem, alarm. Sklep, výtah, kamerový systém. Dvě parkovací stání v podzemních garážích zahrnuta v ceně nájmu. Byt je nabízen jako nezařízený.

* Výměra jednotky dle občanského zákoníku.

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



Byt 4+kk

130 m², Praha 6, Střešovice, U Laboratoře

Pronajato

LEGENDA MATERIÁLŮ

LEGENDA MATERIÁLŮ: Všechny prvky jsou definovány podle svého materiálu a způsobu provedení. Pro podrobnější informace viz příloha 1.1.1. Pro podrobnější informace viz příloha 1.1.1.

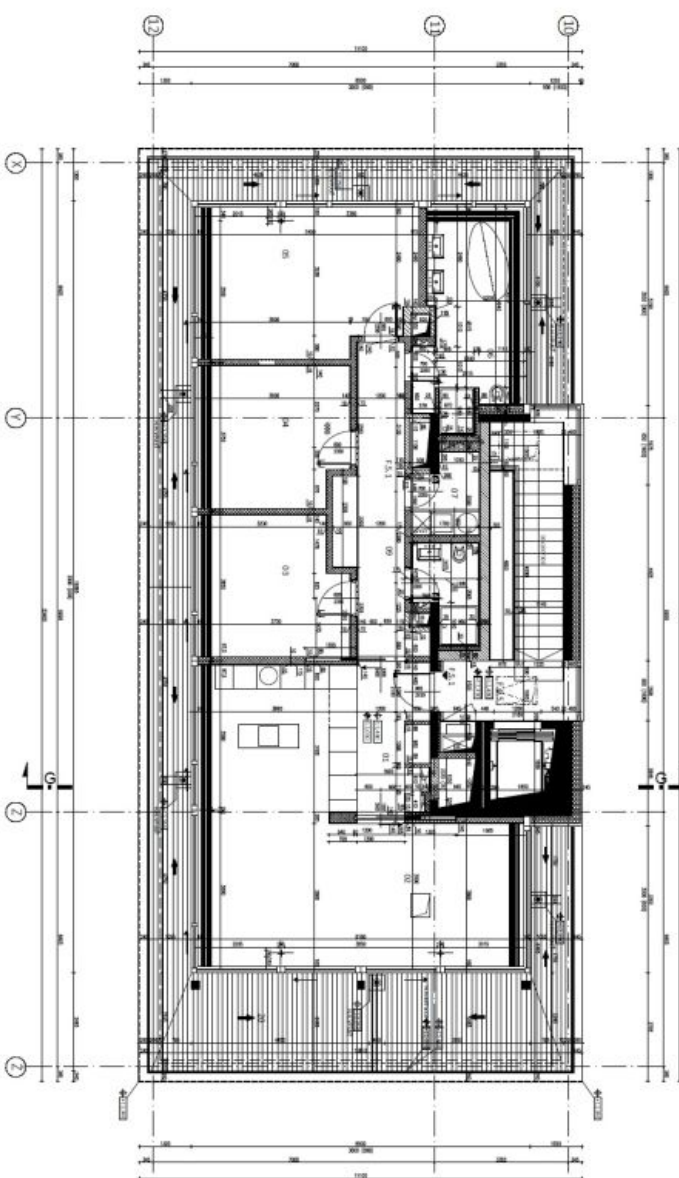
LEGENDA MATERIÁLŮ: Všechny prvky jsou definovány podle svého materiálu a způsobu provedení. Pro podrobnější informace viz příloha 1.1.1. Pro podrobnější informace viz příloha 1.1.1.

LEGENDA MATERIÁLŮ: Všechny prvky jsou definovány podle svého materiálu a způsobu provedení. Pro podrobnější informace viz příloha 1.1.1. Pro podrobnější informace viz příloha 1.1.1.

LEGENDA MATERIÁLŮ: Všechny prvky jsou definovány podle svého materiálu a způsobu provedení. Pro podrobnější informace viz příloha 1.1.1. Pro podrobnější informace viz příloha 1.1.1.

LEGENDA MATERIÁLŮ: Všechny prvky jsou definovány podle svého materiálu a způsobu provedení. Pro podrobnější informace viz příloha 1.1.1. Pro podrobnější informace viz příloha 1.1.1.

LEGENDA MATERIÁLŮ: Všechny prvky jsou definovány podle svého materiálu a způsobu provedení. Pro podrobnější informace viz příloha 1.1.1. Pro podrobnější informace viz příloha 1.1.1.



LEGENDA MATERIÁLŮ

LEGENDA MATERIÁLŮ: Všechny prvky jsou definovány podle svého materiálu a způsobu provedení. Pro podrobnější informace viz příloha 1.1.1. Pro podrobnější informace viz příloha 1.1.1.

LEGENDA MATERIÁLŮ: Všechny prvky jsou definovány podle svého materiálu a způsobu provedení. Pro podrobnější informace viz příloha 1.1.1. Pro podrobnější informace viz příloha 1.1.1.

Všechny prvky jsou definovány podle svého materiálu a způsobu provedení. Pro podrobnější informace viz příloha 1.1.1. Pro podrobnější informace viz příloha 1.1.1.