

Prodej blokového RD, 280 m², Prostějov



M&M reality holding, a.s.



Prodej nemovitost, 280 m², Prostějov, ul. Šafaříkova.

ČÍSLO ZAKÁZKY: 858460 TYP ZAKÁZKY: prodej

LOKALITA: Prostějov, Šafaříkova

Prodej nemovitost, 280 m², Prostějov, ul. Šafaříkova.

Na prodej nabízíme exkluzivní zánovní nemovitost v prestižní lokalitě nedaleko centra města, která je postavena v.r. 2008. Využít lze v souladu s územně plánovacími informacemi pro účely bydlení.

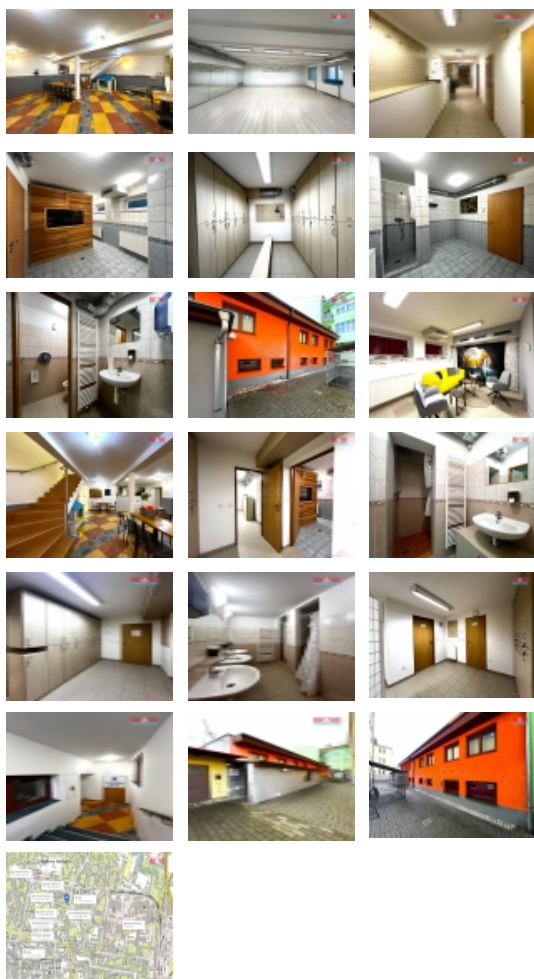
Nemovitost má prostor na posilovnu, relaxační centrum s masáží, saunu, kavárnu nebo domácí bar. Je vybavena plynovým kotlem pro celkové vytápění a ohřev vody nebo kvalitní vzduchotechnikou, což zajišťuje optimální klimatický komfort po celý rok.

Tato nemovitost kombinuje široké využití, od rehabilitačních center po wellness zařízení až po bydlení, které lze zkombinovat s praxí. Díky několika sprchovým koutům a toaletám poskytuje výborné pohodlí jak pro návštěvníky, tak i pro majitele. Tato nemovitost představuje vynikající investiční příležitost pro podnikatele, kteří hledají flexibilní a reprezentativní prostory v centru města. Rádi bychom vás pozvali na osobní prohlídku této skvělé nemovitosti.

CENA: (za nemovitost) **11 300 000,- Kč**

Informace o nemovitosti

Počet podlaží objektu	2
Druh objektu	cihlová
Stav objektu	velmi dobrý
Vlastnictví	osobní
Vlastní pozemek (m ²)	281
Umístění objektu	klidná část obce
Topení	Lokální - plynové Lokální - elektrické Ústřední - dálkové



Prodej blokového RD, 280 m2, Prostějov

Nemovitost nabízí



M&M reality holding a. s.

Krakovská 1675/2
Praha - Nové Město
11000

Realitní makléř



Hanzelka Jakub

Telefon: 296 399 006
info@mmreality.cz

Doprava	silnice MHD
Elektřina	230 V
Voda	dálkový vodovod
Odpad	Městská kanalizace
Občanská vybavenost	Škola Školka Zdravotnická zařízení Pošta Kompletní síť obchodů a služeb Kulturní zařízení
Rok kolaudace	2008
Parkování	u domu (veřejné)
Počet míst k parkování	2
Zdroj teplé vody	kotel
Ostatní	Plot
Užitná plocha (m2)	280
Inženýrské sítě	Vodovod Kanalizace Plyn Elektřina
Poloha objektu	v bloku