

UPPER ONE

OUTLINE THE FUTURE

INWESTYCJA

UPPER ONE powstaje w centrum Warszawy, przy Alei Jana Pawła II 23, na styku dwóch intensywnie rozwijających się dzielnic – Śródmieścia i Woli. Dokładnie w tym samym miejscu, w latach 90., ukształtowała się kultura biznesowa stolicy. Teraz UPPER ONE uformuje tę kulturę na nowo.





36 023 m²

całkowitej powierzchni
najmu budynku

ok. 1300 m²

powierzchni typowej
kondygnacji

34

kondygnacji naziemnych

5

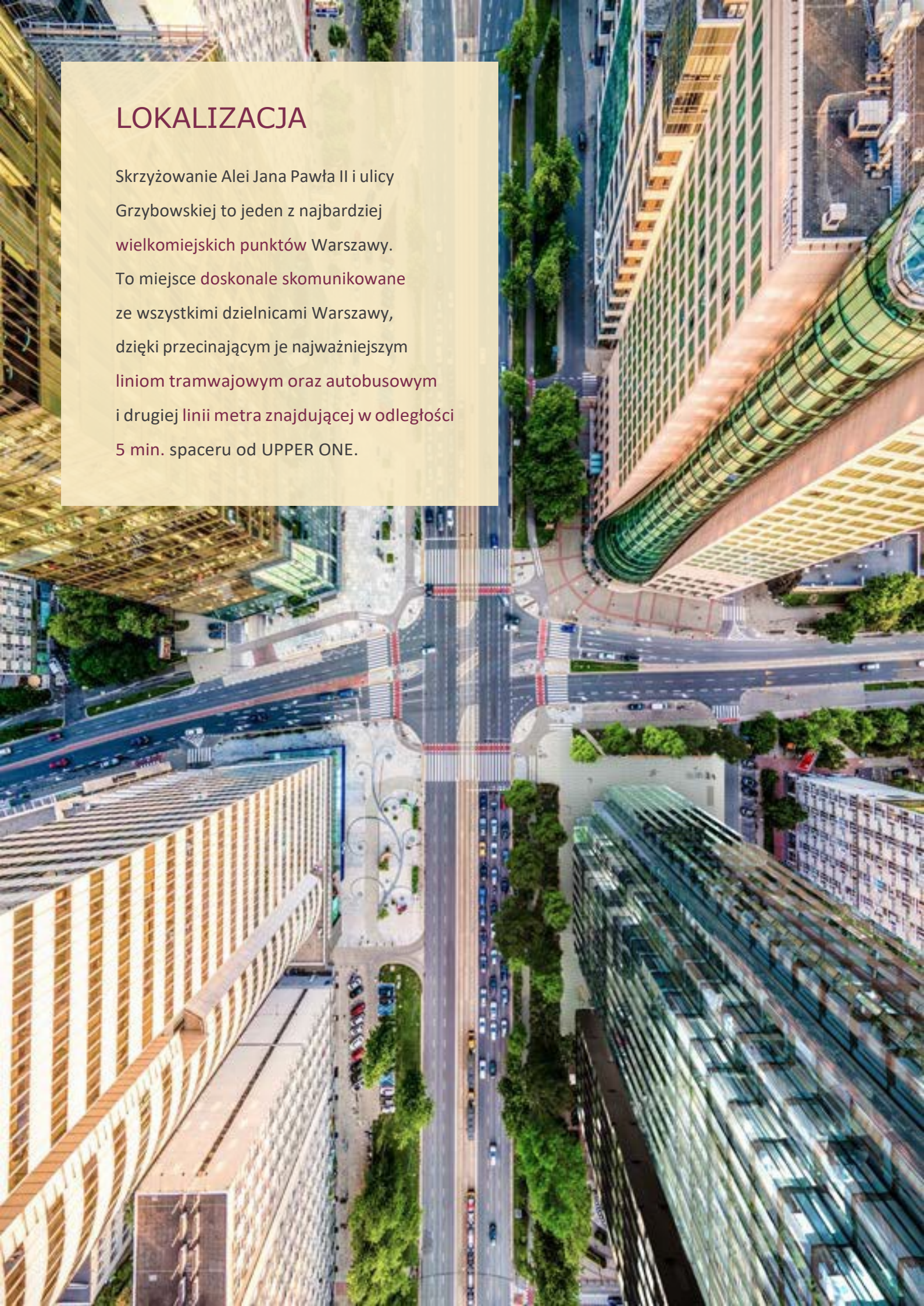
kondygnacji podziemnych

218

miejsc parkingowych










LOKALIZACJA

Skrzyżowanie Alei Jana Pawła II i ulicy Grzybowskiej to jeden z najbardziej wielkomiejskich punktów Warszawy. To miejsce doskonale skomunikowane ze wszystkimi dzielnicami Warszawy, dzięki przecinającym je najważniejszym liniom tramwajowym oraz autobusowym i drugiej linii metra znajdującej w odległości 5 min. spaceru od UPPER ONE.





LEGENDA

-  stacja metra
-  przystanek tramwajowy
-  przystanek autobusowy
-  stacja rowerów miejskich
-  sklepy
-  linia metra
-  linia autobusowa
-  linia tramwajowa
-  linia kolejowa










Warszawa







Centrum



SPECYFIKACJA TECHNICZNA BUDYNKU I POWIERZCHNI BIUROWYCH

-  Wysokość pomieszczeń 2,8 m*
-  Podnoszone podłogi
-  Podwieszane sufity
-  Oświetlenie LED
-  System zarządzania budynkiem (BMS)
-  System ogrzewania i klimatyzacji
– klimakonwektory 4-rurowe**
-  Instalacja przeciwpożarowa z systemem
wysokociśnieniowej mgły wodnej

ZDROWIE I BEZPIECZEŃSTWO

-  Jonizacja powietrza – redukuje wirusy, grzyby i bakterie, neutralizuje zapachy i alergeny. Co więcej pozytywnie wpływa na zdrowie poprawiając koncentrację i samopoczucie
-  Wysoko skuteczna filtracja powietrza – chroni przed smogiem, zabezpiecza przed pyłkami PM 1,5 i PM 2,5
-  Samoczyszczące klamki w zespołach sanitarnych toalet dostępnych na parterze oraz w szatniach rowerowych
-  Nawilżanie adiabaticzne – wydajne i energooszczędne, ogranicza zużycie energii elektrycznej oraz wody
-  Kontrola dostępu umożliwiająca wykorzystanie technologii bluetooth lub NFC. Automatycznie otwierane drzwi na drodze do powierzchni najmu i szatni rowerowych
-  Czytniki dalekiego zasięgu wykorzystujące kamerę odczytującą numery rejestracyjne

*Z obniżeniem wysokości wokół trzonu budynku

**Opcjonalnie belki/sufity grzewczo-chłodzące



EKOLOGIA I DOBRE SAMOPOCZUCIE



Energooszczędne systemy odzysku ciepła i chłodu z powietrza. Regulacja strumieni ciepła pozwala znacząco obniżyć koszty eksploatacyjne budynku



Budynek wykorzystujący w priorytecie do chłodzenia i ogrzewania pompy ciepła z odnawialnego źródła geotermalnego – efektywne, ekonomiczne i ekologiczne źródło energii



Free cooling – energooszczędna metoda chłodzenia wykorzystująca różnice temperatur



Stacje ładowania samochodów elektrycznych



Osiem wind typu double-deck, w tym pięć przeskolonych i trzy wewnętrzne



Amfiteatr i otwarty plac miejski – miejsce spotkań i rozrywki



Zielone strefy odpoczynku

UDOGODNIENIA DLA NAJEMCÓW



Zielony budynek certyfikowany LEED Platinum i WELL



Dedykowane tarasy dla najemców



Bogata oferta gastronomiczna



Miejsca postojowe dla rowerów



Szatnie, szafki, prysznice dla rowerzystów



Stacje naprawy rowerów w garażu oraz przed budynkiem



Udogodnienia dla osób niepełnosprawnych, budynek z certyfikatem „Obiekt bez barier” Fundacji Integracja



Bankomat w budynku



Bezpośrednie sąsiedztwo hotelu



Paczkomat w pobliżu budynku

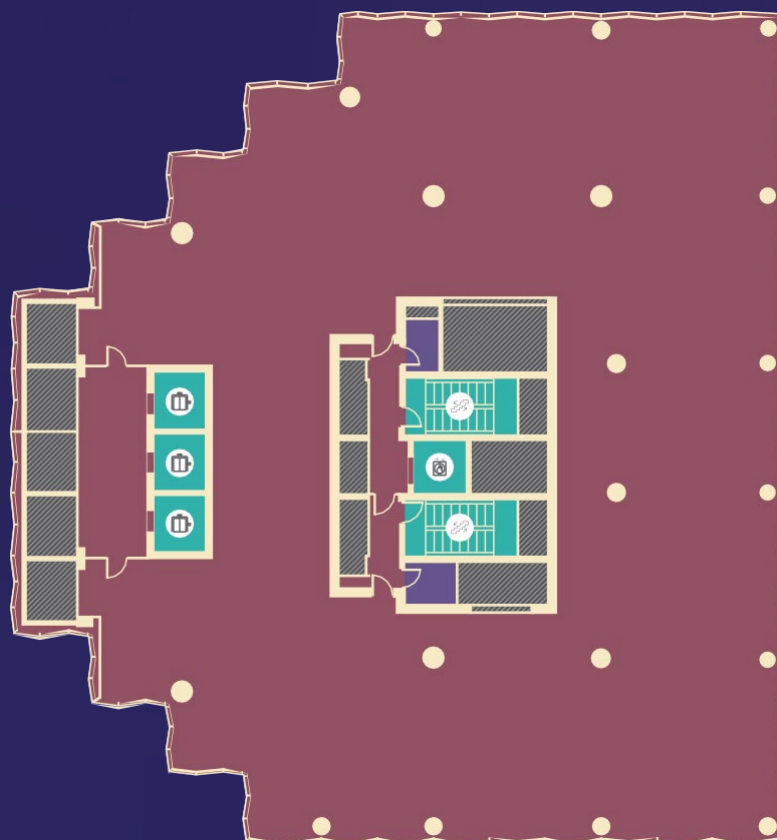


Fontanna wody pitnej w kompleksie

PLANY PIĘTER

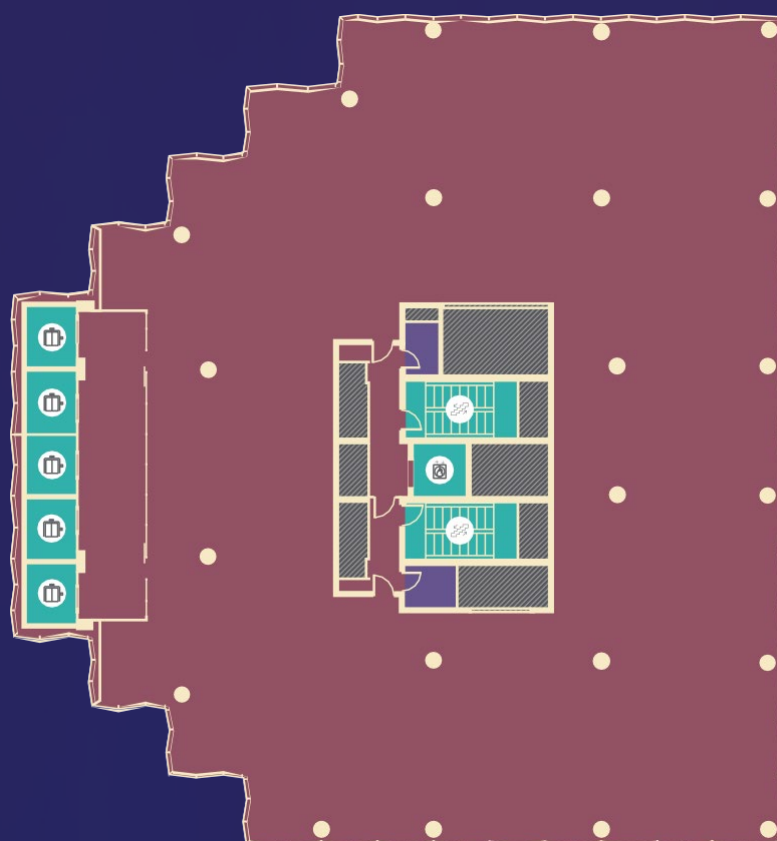
PIĘTRA 3-14,16

GLA: ok. 1 304 m²



PIĘTRA 17-27

GLA: ok. 1 346 m²

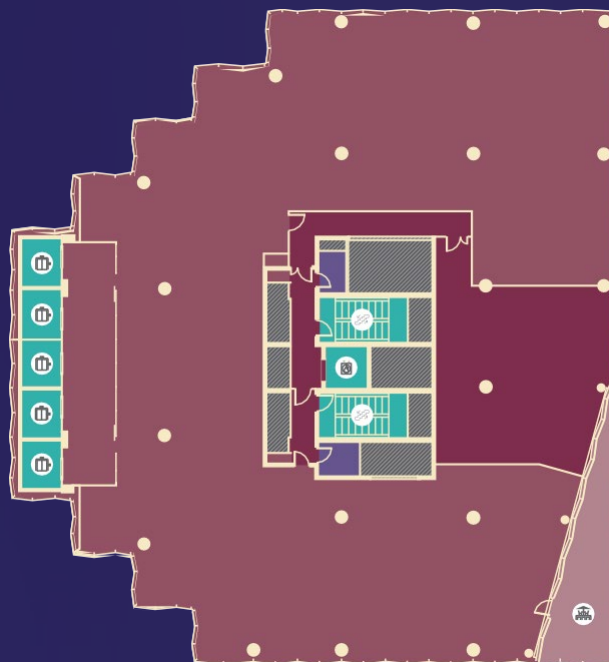


PLANY PIĘTER Z TARASAMI

PIĘTRO 28

GLA: 1 107 m²

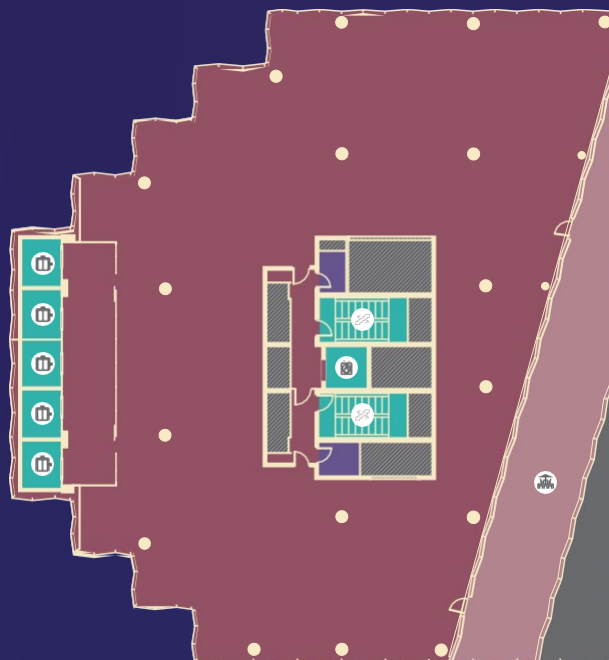
Pow. tarasu: 51 m²



PIĘTRO 29

GLA: 1 121 m²

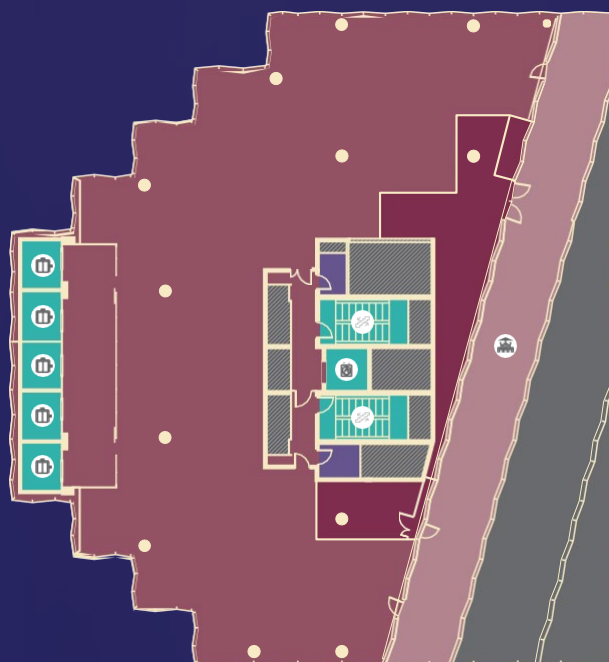
Pow. tarasu: 164 m²

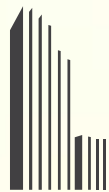


PIĘTRO 30

GLA: 799 m²

Pow. tarasu: 193 m²





UPPER ONE

KONTAKT W SPRAWIE NAJMU

Paweł Kłosiński

pawel.klosinski@cushwake.com
kom. +48 602 678 300

Paweł Zając

pawel.zajac@eur.cushwake.com
kom. + 48 601 357 523

Projekt:



Wyłączny partner leasingowy:

