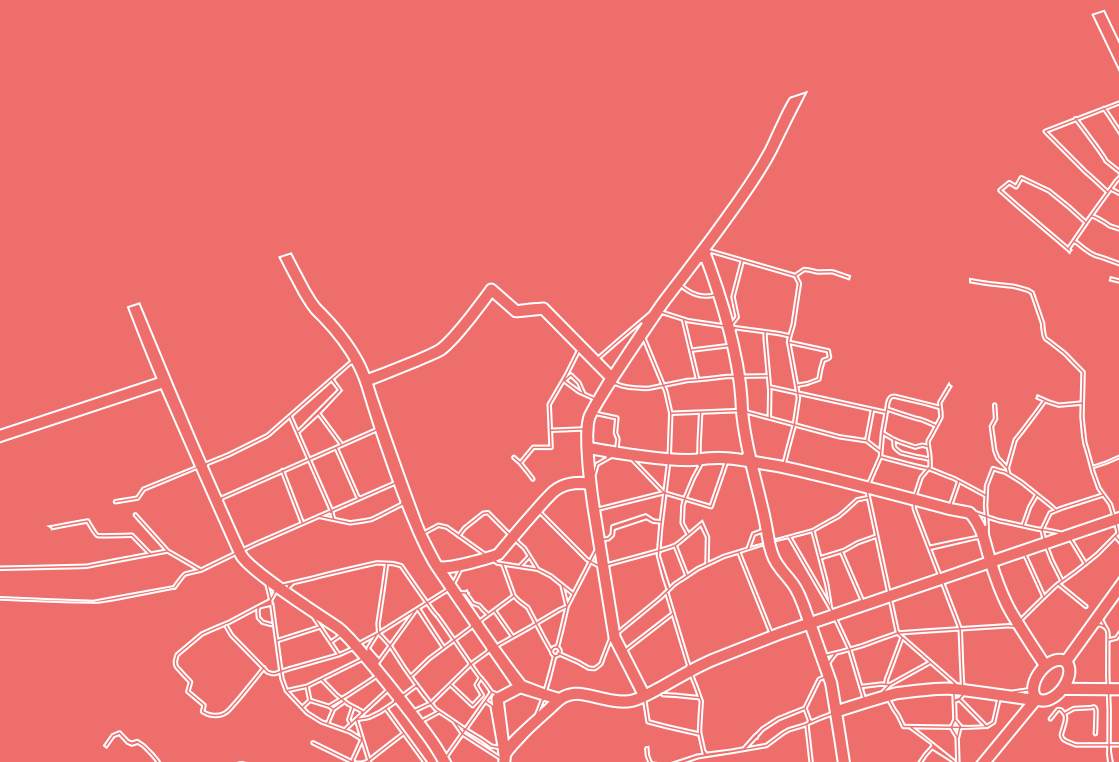




sąsiadujemy  
na brochowie

# GRA MIEJSKA nr 1

## SZUKAMY SZYMKA





**LEGENDA:**

- 1. Dom Babci
- 2. Kładka kolejowa
- 3. Dworzec PKP Wrocław Brochów
- 4. Mural
- 5. Fotoplastykon
- 6. Pomnik na placu Indyjskim
- 7. Kościół
- 8. Ratusz Brochowski
- 9. Wieża ciśnień
- 10. Orlik
- 11. Szkoła Podstawowa nr 80
- 12. Labirynt

## Szukamy Szymka!

Szymek ma 12 lat i pochodzi z Łodzi. Jest dosyć grzecznym chłopcem, nieźle się uczy w szkole, ma dużo kolegów i koleżanek. Jak wielu chłopców bardzo interesuje się historią. Lubi też bawić się kolejką, bo kocha pociągi! Całymi dniami mógłby obserwować, jak mkną po szynach. Szymek całkiem dobrze też gra w piłkę. Co roku jeździ na wakacje do swojej Babci na Brochów. Bardzo kocha swoją Babcinę, lubi to miejsce i interesuje się jego historią, dlatego zawsze chce zostać dłużej... Niestety, wszystko co dobre, szybko się kończy i trzeba wracać do domu! Tym razem Szymek wpadł na pomysł, aby zostać na Brochowie dłużej... Tak dobrze się tutaj czuje, że nie chce wracać do Łodzi, do szkoły, obowiązków domowych i życia w wielkim mieście. Na Brochowie jest tak fajnie!

Szymek wyszedł więc od Babci z mieszkania i gdzieś się schował... Babcia bardzo się o niego martwi! Szymek na pewno nie chciałby robić jej przykrości, jednak pokusa tym razem okazała się zbyt silna!

### CEL GRY:

Musimy pomóc Babci odnaleźć Szymka! Zadanie nie będzie łatwe, ale mamy pewne wskazówki. Szymek bardzo lubi historię, pociągi i sport (najbardziej piłkę nożną!). Odwiedzenie jego ulubionych miejsc powinno pomóc w jego odszukaniu...

**Zaczynamy od domu Babci na ulicy Centralnej 16, przy rogu z Tatarską.**

### ZASADY GRY:

Efektom rozwiązania każdego zadania będzie odkrycie jakiejś liczby. Wszystkie uzyskane liczby należy do siebie dodać – wynikiem dodawania będzie duża, czterocyfrowa liczba. Jej pierwsze dwie cyfry oznaczać będą współrzędne na mapie pionowe (wysokość), dwie kolejne – współrzędne poziome (szerokość). Współrzędne wyznaczą położenie kryjówki Szymka. Przed wyruszeniem na poszukiwania, warto zapoznać się z zadaniami i zaplanować trasę!

Przykładowo wynik **1234** oznacza: **12** współrzędną wysokości, oraz **34** współrzędną szerokości.

**Pomóżcie Babci znaleźć Szymka! Powodzenia!**



## Dom Babci

Babcia Szymka mieszka na ulicy **Centralnej 16**, na wysokości skrzyżowania z ulicą Tatarską. Dom jest stary i ma ogród, gdzie mały Szymek z kolegami uwielbiali się bawić w chowanego. To w tej części Brochowa Szymek odbywał swoje pierwsze spacerunki i to tu zainteresował się historią osiedla. Ulica Centralna dawniej nosiła nazwę *Hauptstraße*, co oznacza "ulica Główna". Tatarska natomiast nosiła nazwę *Pechnikweg*, ponieważ ciągnęła się obok zabudowań należących do Augusta Pechnika. Na rogu obu ulic znajduje się stary, przedwojenny dom wielorodzinny z czerwonym, spadzistym dachem. **Ile klatek schodowych ma ten dom?** Ilość klatek to pierwsza liczba, która zaprowadzi nas do kryjówki Szymka!



## Kładka kolejowa

Brochów swój rozwój i lata największego rozkwitu zawdzięcza kolei. Znajdująca się tutaj stacja towarowa jest drugą co do wielkości w Polsce (po Tarnowskich Górach) oraz jedną z największych w Europie. Od blisko 200 lat Brochów jest osiedlem kolejowym, przez pewien okres był nawet samodzielnym miasteczkiem! Zaraz obok dworca kolejowego na Brochowie znajduje się kładka na drugą stronę torów. Jest to ulubione miejsce Szymka do obserwowania pociągów! **Ile linii kolejowych przebiega pod kładką?** Ich ilość jest kolejną liczbą, jaką musimy zdobyć!



## Dworzec PKP Wrocław Brochów

Poza pociągami towarowymi przez Brochów jeżdżą też pociągi pasażerskie. Dla ułatwienia ruchu pasażerów w 1910 roku zbudowano dworzec. Przed wejściem do niego znajduje się figurka św. Katarzyny, patronki kolei. Od strony torów stoi drewniana wiata ze wspianym zegarem, jest też podziemny tunel dla pieszych idących na drugi peron. To na ten dworzec zawsze przyjeżdża Szymek, chociaż budynek kojarzy mu się raczej z końcem wakacji i powrotem do domu! **Dworcowa wiata podparta jest na słupach – należy je policzyć.** Ich liczba jest kolejną częścią naszej układanki.



4

W podwórku budynku na rogu ulicy Chińskiej i Krótkiej znajduje się **piękny mural!** Został on namalowany przez Panią Małgorzatę Mirgę-Tas, wraz z pomocą mieszkańców okolicznych kamienic. Mural poświęcony jest społeczności Romów, którzy stanowią na Brochowie liczną grupę. Romowie wywodzą się z Indii, ale są narodem nieposiadającym swojej ojczyzny. Rozsiani są po całym świecie, od niepamiętnych czasów przemierzali go zaprzęgniętymi w konie wozami. Tradycyjnie zajmowali się rzemiosłem, znani są też z wielkiego talentu do muzyki! Na Brochowie grupa Romów osiadła już po wojnie i mają tutaj własne stowarzyszenie, nazywające się Romani Bacht. To właśnie stowarzyszenie wyszło z inicjatywą namalowania kolorowego muralu. **Ile koni ciągnie romski wóz na obrazie?** Ich liczba jest rozwiązaniem kolejnej zagadki.

5

U zbiegu ulic Chińskiej i Koreańskiej znajduje się ulubiona instalacja Szymka. Jest nim **fotoplastykon**, ilustrujący wygląd i atmosferę dawnego Brochowa. Jest to praca wykonana przez Roberta Pludrę z pomocą Katarzyny Moszczyńskiej, w ramach obchodów Europejskiej Stolicy Kultury Wrocław 2016. Jednym z projektów stworzonych podczas ESK był Wrocław - wejście od podwórza. Polegał on na zorganizowaniu różnych wydarzeń kulturalnych oraz stworzeniu instalacji artystycznych poza centrum miasta, w okolicach mniej odwiedzanych, takich jak Brochów. Szymek brał udział w projekcie, ale tylko podczas wakacji w 2016 roku. Sam Fotoplastykon powstał dopiero w grudniu, także nasz bohater zobaczył go dopiero latem, podczas kolejnego pobytu u Babci. Szymek często przyjeżdża tu na rowerze, może uda się go namierzyć gdzieś w okolicy? **Ile zdjęć można zobaczyć w Fotoplastykonie?** Ich liczba jest rozwiązaniem kolejnego zadania.

6

**Plac Indyjski** to mały, zielony skwerek na Brochowie, otoczony pięknymi domami. Przed wojną mieszkało tutaj kilku słynnych Brochowian, np. kardynał Kolonii Joachim Meisner. W trakcie walk o Wrocław, Armia Czerwona zdobywająca Brochów prowadziła w tej okolicy ciężkie walki, w których zginęło wielu żołnierzy. Część poległych pochowano na tym placu, a po zakończeniu wojny przeniesiono ich na cmentarz.

Fakt ten upamiętnia pomnik, poświęcony ich pamięci. Na pomniku znajduje się podpis po rosyjsku oraz po polsku. **Ile słów liczy polski tekst na nim?** Liczba słów jest rozwiązaniem kolejnej zagadki.

7

Na Brochowie istniały kiedyś dwa kościoły, oba zbudowane w 1911 roku. Mieszkańcy długo czekali na te budowy, ponieważ wcześniej musieli daleko jeździć na nabożeństwa. Co niedziela odbywały się kiedyś specjalne kwesty, podczas których zbierano pieniądze na ten cel. Ostatecznie powstały dwa kościoły, jeden dla katolików, drugi dla ewangelików. Od roku 1915 oba miały status samodzielnych parafii. Niestety do naszych czasów zachował się tylko jeden – kościół katolicki. Babcia Szymka bywa w nim często, co niedziela przyprawia tutaj też wnuczka. Po mszy idą zawsze na lody! Obok kościoła znaleźć możemy dwa krasnale, oba bawią się modelami kolejek. Jeden ma w swojej kolejce więcej wagonów, drugi mniej. **Musimy policzyć je wszystkie (nie liczymy lokomotyw, same wagony).** Liczba wagonów u obu krasnali jest rozwiązaniem kolejnej zagadki.

8

Brochów przez pewien czas posiadał prawa miejskie i był samodzielnym miasteczkiem pod Wrocławiem. Jak każde miasto posiadał też więc siedzibę swoich władz. Brochów od dawna nie jest już niezależnym miastem tylko częścią Wrocławia, ale **dawny ratusz** dalej się tutaj znajduje. Stoi on na rogu ulicy Semaforowej i Japońskiej. Zbudowany został w 1908 r., projektował go architekt z Berlina E. Denecke. Przez lata był on rozbudowywany i dostosowywany do nowych potrzeb. Od strony ulicy Japońskiej można na jego ścianie zobaczyć dwie daty, które przypominają o dwóch jego rozbudowach oddalonych od siebie o kilka lat. **Data starsza jest rozwiązaniem kolejnej zagadki!**

9

Najbardziej charakterystycznym elementem pejzażu Brochowa jest piękna **wieża ciśnień**. Zbudowana została w 1903 roku, a autorem jej projektu był inżynier Reinhold Mestel. Jest to jedna z najstarszych w Polsce wież ciśnień typu „grzybek”. Takie wieże budowano dawniej po to, aby zwiększyć ciśnienie wody w rurach i umożliwić jej przepływ na wyższe piętra budynków. Idąc dalej ulicą Warszawską i mijając wieżę

po lewej stronie, po chwili ukaże się nam kolejny zabytkowy budynek. To dawna szkoła ewangelicka, która obecnie jest częścią szpitala. Na ścianach szkoły zobaczyć możemy wielki wizerunek pewnego ptaka...

**Jak nazywa się taki ptak? Ile liter ma jego nazwa?** Liczba liter w nazwie jest odpowiedzią z kolejnej zagadki.



Szymek uwielbia piłkę nożną i koszykówkę! Jest świetnym bramkarzem a jego idolem jest Łukasz Fabiański. Na Brochowie już przed wojną istniała drużyna piłkarska. Po wojnie założony został klub piłkarski Semafor, który działa do dziś. Poza tym, na Brochowie istnieje drużyna KS Brochów, oraz drużyna hokeja na trawie Romani Bacht, której trenerem jest Józef Mastej. **Boiska przy ulicy Wiaduktowej 1** są więc miejscem, gdzie Szymek spędza dużo czasu na sportowych zmaganiach. **Ile koszy do koszykówki znajduje się na tym sportowym obiekcie?** Ich liczba jest kolejną częścią układanki.



Na ulicy Polnej znajduje się **Szkoła Podstawowa Nr 80**. Wielu kolegów i koleżanek Szymka się w niej uczy. Szymek podczas wyjazdów do Babci poznał dużo dzieci z Brochowa i bardzo się z nimi zaprzyjaźnił. Zanim na osiedlu powstało nowoczesne boisko, to tutaj najczęściej chodził grać w piłkę z kolegami. Do wejścia do szkoły prowadzą schody. **Ile stopni mają te schody?** Ich liczba jest rozwiązaniem kolejnej zagadki.



Mało kto wie, że na terenie Brochowa znajduje się **najstarszy Wrocławski park!** Został on założony w latach 1727-1733. Była to inicjatywa opata zakonu Augustianów, Sigismunda Passoniusa, który na Brochowie zbudował sobie piękny pałac! Niestety pałac zniknął, ale park nadal możemy podziwiać! Tym bardziej, że w 2001 roku skończyła się jego rewitalizacja i wygląda bardzo efektownie! W parku znajduje się labirynt, a na jego samym środku rośnie dąb. **Obok niego leży głąz z nazwiskiem profesora, który ten dąb zasadził. Ile liter ma nazwisko profesora?** Ich liczba jest rozwiązaniem kolejnego zadania.

## ZAKOŃCZENIE GRY:

Jeśli udało się Wam dodać do siebie wszystkie liczby, powinniście otrzymać czterocyfrową liczbę. Jej pierwsze dwie cyfry to współrzędna wysokości na mapie (numery pionowe), dwie ostatnie to współrzędna szerokości (numery poziome). Przecięcie obu linii na mapie wskaże Wam kwartał domów otoczony czterema ulicami. W kwartale tym poza domami jest też pasmo zieleni. Pasmem tym da się przejść z jednej strony kwartału na drugi, bowiem poprzecznie przebiega przez niego ścieżka, a wzdłuż niej betonowy płot. Idąc tą ścieżką i patrząc na płot, na pewno znajdziemy Szymka!

miejsce na Twoje obliczenia:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

**WYNIK:**

--	--	--	--

**Szymon Maraszewski** jest przewodnikiem wrocławskim oraz od niedawna sudeckim. Interesuje się eksploracją zapomnianych i nieoczywistych miejsc w mieście oraz górach. Poza oprowadzaniem pisze o Dolnym Śląsku i jego stolicy, napisał przewodnik po Wrocławiu. Ma 30 lat.

**Tomek Deroń** - przewodnik po Wrocławiu i po Sudetach, z zamiłowania i z zawodu instruktor szkoły przetrwania. Tworzy i prowadzi terenowe gry fabularne z wykorzystaniem elementów turystyki aktywnej, survivalu i teambuilding'u. Trener biznesu i eventmanager. Wiek - lekko po '40.