

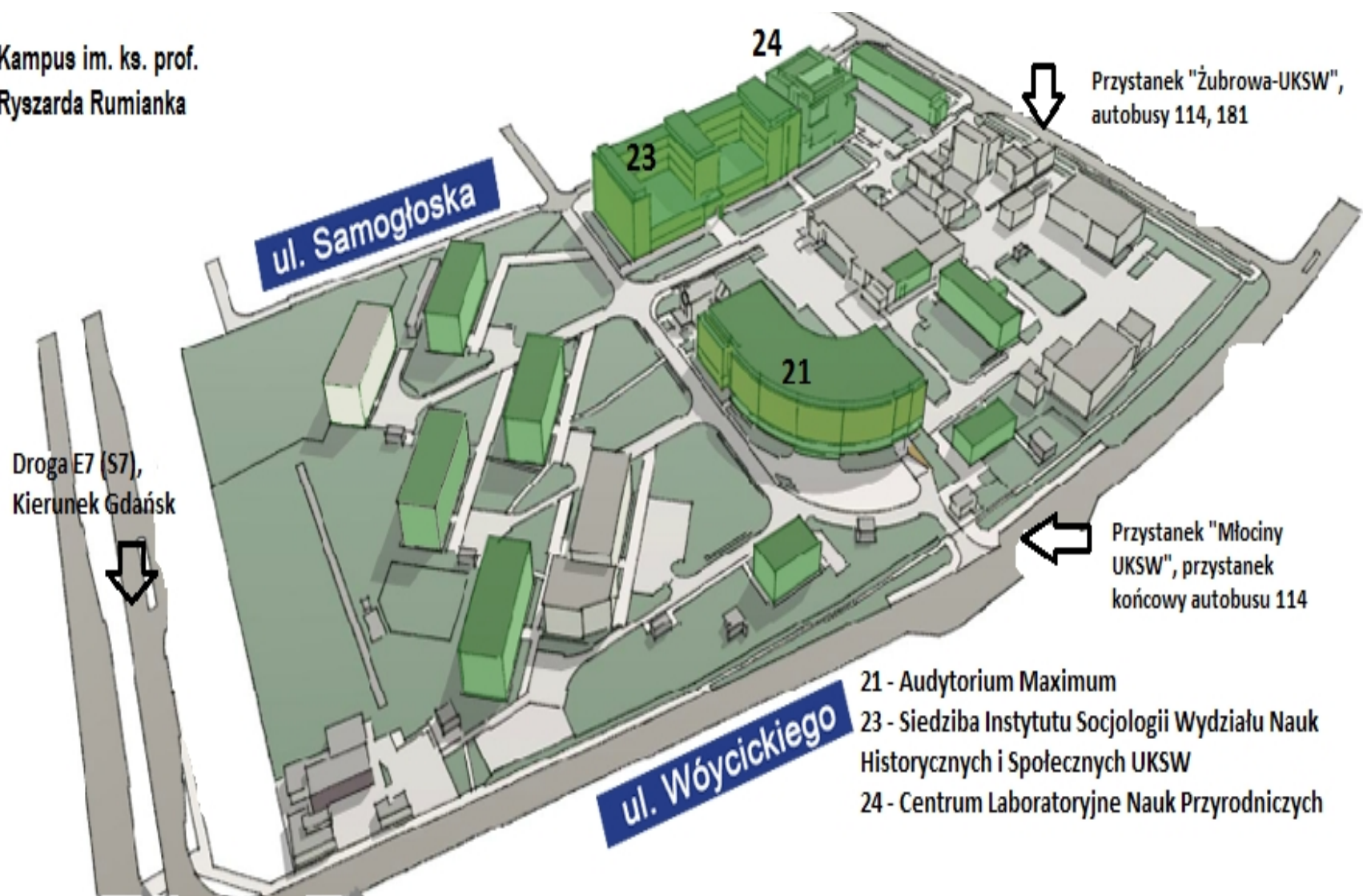
Konferencja odbędzie się w budynkach Wydziału Nauk Historycznych i Społecznych UKSW (budynek 23) znajdujących się na Kampusie im. Księdza Profesora Ryszarda Rumianka, ul. Wóycickiego 1/3. Najkrótszy **dojazd** komunikacją miejską lub samochodem jest następujący:

- a) z centrum Warszawy Metrem (linia I, kierunek Młociny) dojeżdżamy do Placu Wilsona (stacja metra „Pl. Wilsona”), następnie przesiadamy się w autobus nr 181 (kierunek Cmentarz Północny-Brama Główna) lub 114 (kierunek Młociny UKSW) i dojeżdżamy do przystanku „Żubrowa-UKSW”, albo w przypadku autobusu 114 do końcowego przystanku „Młociny UKSW”. Oba przystanki znajdują się bezpośrednio przy bramach kampusu. Autobusy kursują średnio co 10 minut, a przejazd zajmuje około 25 minut. Uwaga! Jadąc autobusem 181 nie wysiadamy na wcześniejszym przystanku „UKSW”, który jest przy Kampusie na ulicy Dewajtis,
- b) z centrum Warszawy Metrem (linia I, kierunek Młociny) dojeżdżamy do stacji końcowej „Młociny”, następnie przesiadamy się w autobus nr 114 (kierunek Młociny - UKSW) i dojeżdżamy do przystanku „Żubrowa-UKSW” lub „Młociny UKSW” (przystanek końcowy). Autobus kursuje średnio co 10 minut, a przejazd zajmuje około 10 minut.

Rozkład jazdy autobusów z poszczególnych przystanków znajdą Państwo na stronie: <http://www.ztm.waw.pl/>

- c) Dojazd samochodem. Kampus znajduje się przy trasie wylotowej z Warszawy w kierunku Gdańska (E7/S7). Z Centrum Warszawy jedziemy Wisłostradą (E7) w kierunku północnym. Na drugich światłach za restauracją McDonald's, na skrzyżowaniu z ulicą Wóycickiego skręcamy w lewo i po około 100 metrach ponownie skręcamy w lewo w bramę Kampusu (widoczny jest przez nią budynek Auditorium Maksimum).

Kampus im. ks. prof.  
Ryszarda Rumianka



ul. Samogłowska

ul. Wóycickiego

Przystanek "Żubrowa-UKSW",  
autobusy 114, 181

Przystanek "Młociny  
UKSW", przystanek  
końcowy autobusu 114

- 21 - Auditorium Maximum
- 23 - Siedziba Instytutu Socjologii Wydziału Nauk Historycznych i Społecznych UKSW
- 24 - Centrum Laboratoryjne Nauk Przyrodniczych