

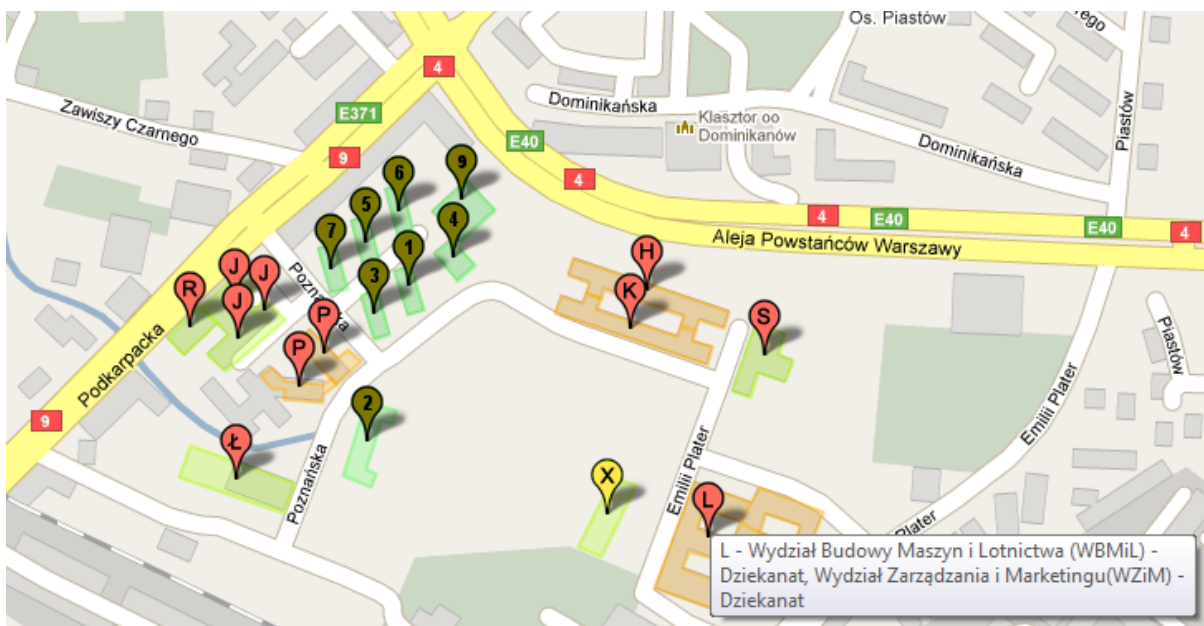
Objazdowa prezentacja twardościomierzy 30 maja – 10 czerwca 2011



PROGRAM PREZENTACJI

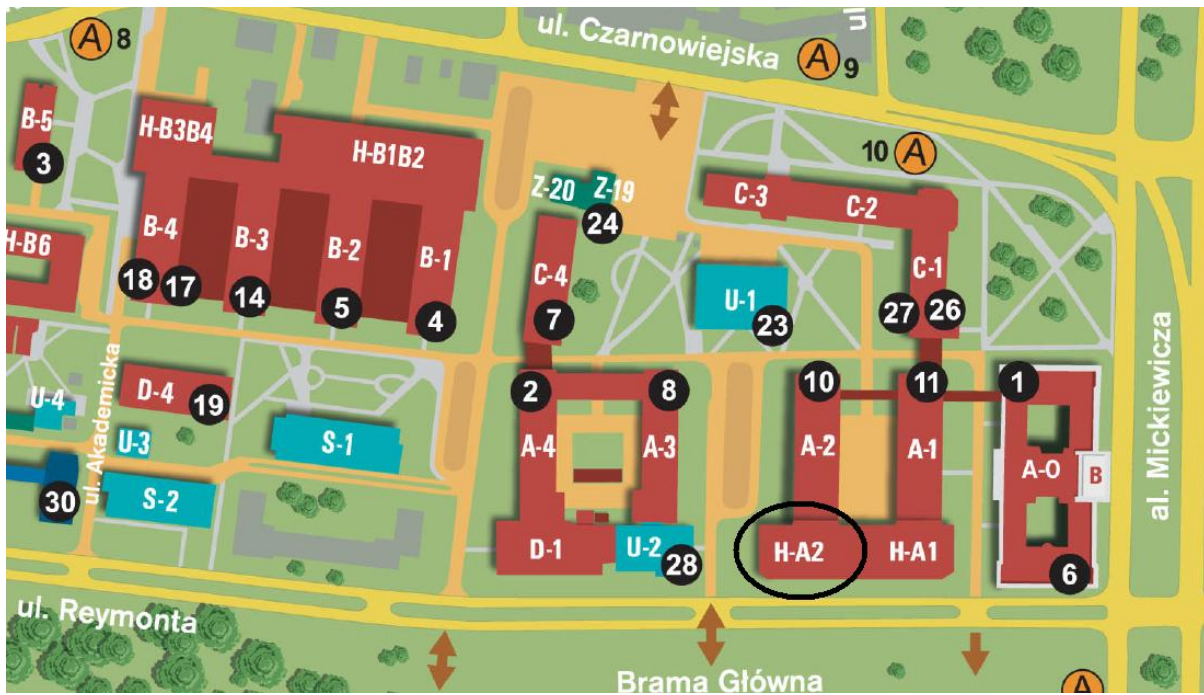
31-05-2011, RZESZÓW, godz.: 10:00 – 15:00

Politechnika Rzeszowska
Wydział Budowy Maszyn – Budynek L
ul. Powstańców Warszawy 8
35-959 Rzeszów



01-06-2011, KRAKÓW, godz.: 10:00 – 15:00

Akademia Górniczo-Hutnicza
Wydział Wydział Inżynierii Metali i Informatyki Przemysłowej
Centrum Transferu Technologii - Budynek A-2/H-A2 – sala 27H
(wejście niedaleko głównej bramy ul Reymonta)
Al. Mickiewicza 30
30-059 Kraków



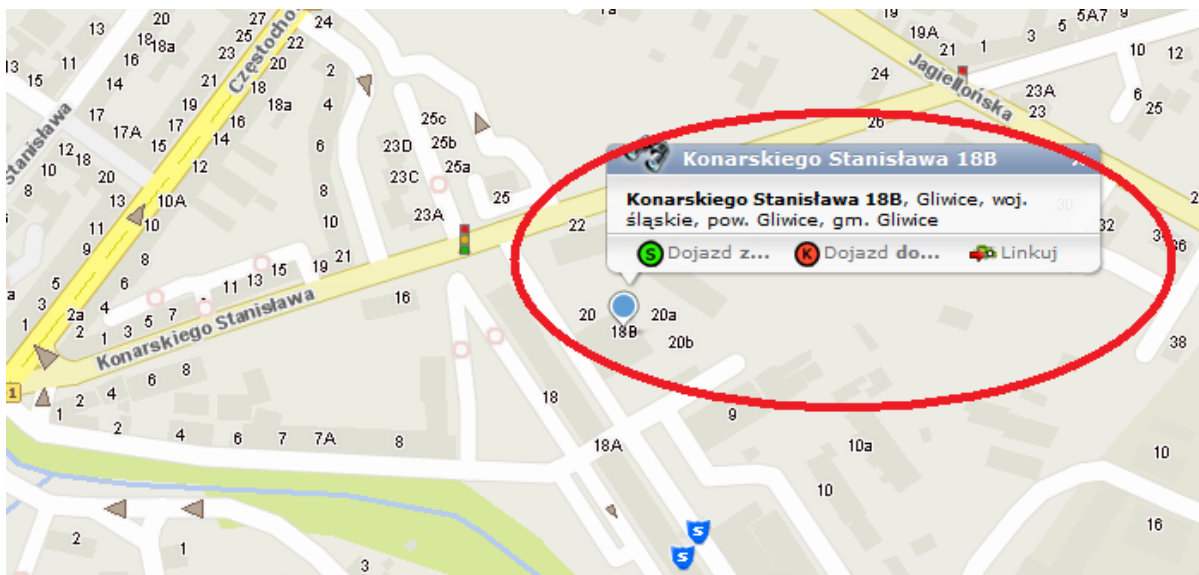
02-06-2011, WROCLAW, godz.: 10:00 – 15:00

Politechnika Wroclawska
Wydział Mechaniczny – Budynek B9
(hala przy budynku B9, wejście od ul. Łukasiewicza przez dziedziniec)
ul. Łukasiewicza 5
50-371 Wrocław

03-06-2011, GLIWICE, godz.: 10:00 – 15:00

Centrum Edukacyjno-Kongresowe Politechniki Śląskiej
(po lewej stronie od wejścia – naprzeciwko Auli C)
ul. Konarskiego 18B
44-100 Gliwice

http://mapa.targeo.pl/Konarskiego_Stanisława_18B,19,18.68069,50.29372?l=4c79f500de9235d8



08-06-2011, GDAŃSK, godz.: 10:00 – 13:00

Federal-Mogul Bimet S.A.
Laboratorium Materiałowe
Al. Grunwaldzka 481
80-953 Gdańsk

(prosimy o telefoniczne potwierdzenie wizyty, aby uzyskać zgodę na wejście na teren zakładu)

09-06-2011, WARSZAWA, godz.: 10:00 – 13:00

Instytut Transportu Samochodowego
ul. Jagiellońska 80
03-301 Warszawa

=====

Serdecznie zapraszamy do udziału w naszej prezentacji.

W przypadku jakichkolwiek pytań lub wątpliwości prosimy o kontakt telefoniczny:

Grzegorz Uszyński – 502 577 185
Paweł Kotelon – 515 285 257
Biuro w Krakowie – 12 661 20 60

Struers Sp. z o.o.
Oddział w Polsce
ul. Jasnogórska 44
31-358 Kraków