

UWAGA Rajd - Zamknięcie Dróg!

19.11.2022 W GODZINACH: 7:45-19:00

*Na ulicach: Jury Gajdzicy, Pod Czantorią, Cisowa, Budzin,
Podlesie, Główna*

Dokładny przebieg trasy rajdu znajduje się na załączonej mapie oraz na stronie www.cieszyn.rsmsl.pl.

Szanowni Mieszkańcy, na powyższych drogach zostanie rozegrany odcinek specjalny
PROFIAUTO 46 Rajdu Cieszyńska Barbórka.

W związku z tym w w/w godzinach i na w/w ulicach
zostanie całkowicie zamknięty ruch drogowy.

Zwracamy się z gorącą prośbą o takie zaplanowanie przyjazdów i wyjazdów, aby uniknąć utrudnień związanych z naszą imprezą.

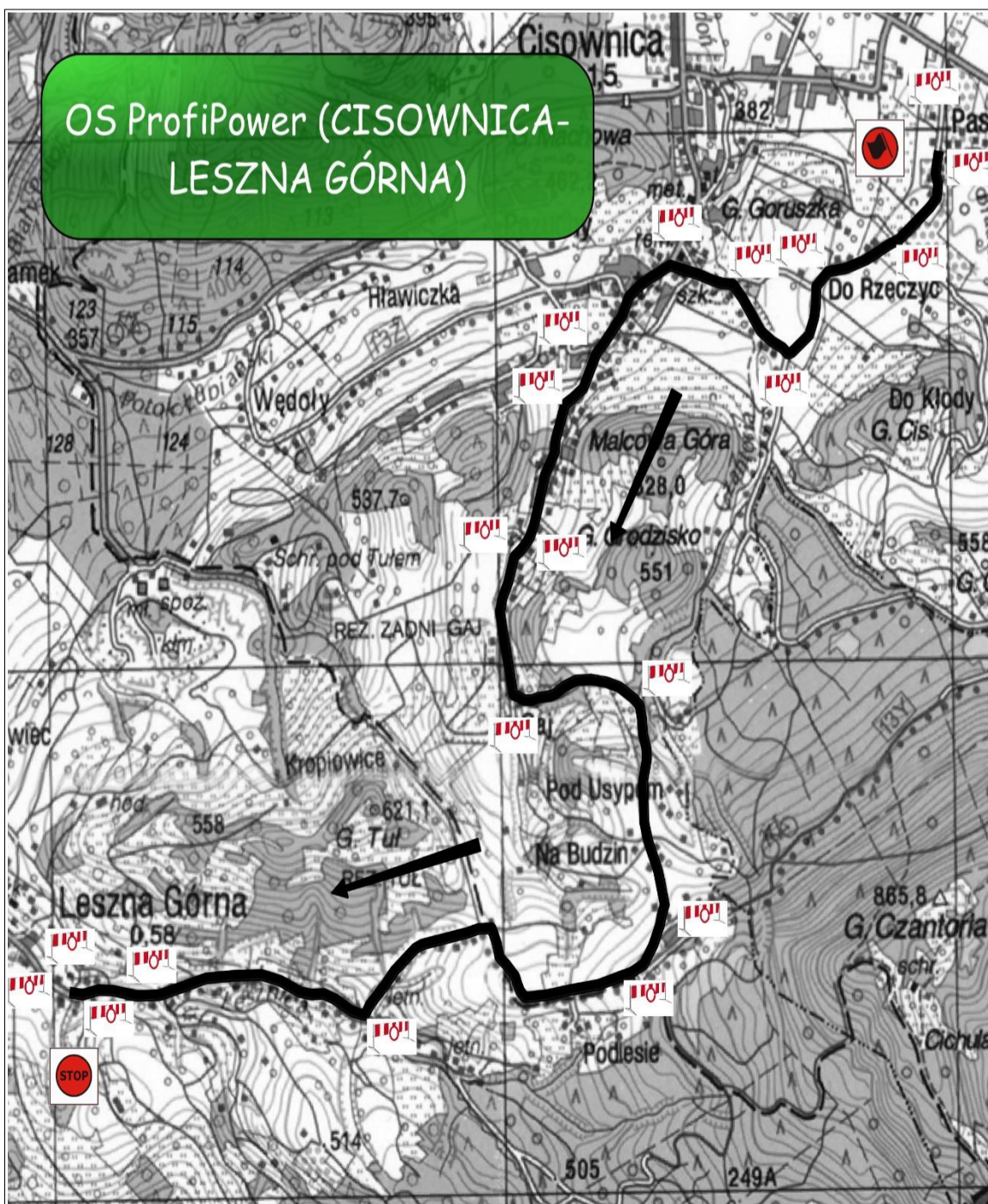
W przypadku zaplanowanych pilnych wyjazdów, prosimy o wcześniejszy kontakt w celu dokonania uzgodnień. Organizator dopuszcza możliwość wyjazdu tylko podczas zaplanowanych krótkich przerw - lecz tylko i wyłącznie po uzyskaniu zgody kierownika OS - za pośrednictwem sędziów zabezpieczających trasę rajdu i czuwających nad bezpieczeństwem.

Samowolny wjazd na trasę rajdu jest zabroniony!

Informujemy również, że na przeprowadzenie zawodów, jak również na zamknięcie dróg w dniu imprezy posiadamy zgody właściwych organów.

Pojazdy kierowców rajdowych prosimy oglądać z miejsc bezpiecznych które będą monitorowane przez sędziów zabezpieczenia. Pod żadnym pozorem niewolno przechodzić przez taśmę ostrzegawczą po przejeździe samochodu organizatora oznaczonego jako „S2”.

Prosimy słuchać poleceń Policjantów oraz Sędziów zabezpieczenia - oni czuwają nad bezpieczeństwem.



**W ZWIĄZKU Z RAJDEM
SAMOCHODOWYM PROSIMY O
ZACHOWANIE SZCZEGÓLNEJ
OSTROŻNOŚCI.**

Orientacyjne godziny otwarcia dróg dla
mieszkańców:

(godziny mogą ulec zmianie i konieczne jest ich potwierdzenie u
sędziów zabezpieczenia rozmieszczonych wzdłuż trasy rajdu)

- od 10:20 do 10:35

- od 13:35 do 13:50

- od 16:45 do 17:00

Za wynikające utrudnienia przeprasza
Zarząd Automobilklubu Cieszyńskiego.

43-400 Cieszyn ul. Plac Wolności 3

Telefon kontaktowy czynny do 18.11.2022: **516-994-366**

W dniu rajdu kontakt możliwy będzie tylko poprzez
sędziów zabezpieczenia.