



Cmentarz Rakowicki

2017-10-27

ulica Rakowicka:

28 października od godz. 10:00:

- ulica wyłączona z ruchu na odcinku od ul. Olszańskiej do ul. Grochowskiej.
Dopuszczeni do wjazdu: Komunikacja Miejska w Krakowie, dojazd do posesji na zamkniętym odcinku ul. Rakowicka, pojazdy posiadające przepustkę ZIKiT.

29 października od godz. 12:00 do 1 listopada:

- ulica wyłączona z ruchu na odcinku od ul. Wita Stwosza do ul. Grochowskiej.

31 października od godz. 23:30 do 1 listopada:

- ulica wyłączona z ruchu na odcinku od ul. Wita Stwosza do ul. Prandoty.

Dopuszczeni do wjazdu: Komunikacja Miejska w Krakowie, dojazd do posesji ul. Rakowicka nr 18-43 (dojazd tylko od ul. Lubomirskiego), pojazdy posiadające przepustkę ZIKiT.

ulice Prandoty, Grochowska (na odcinku od ul. Rakowickiej do ul. Beliny-Prażmowskiego):

31 października od godz. 23:30 do 1 listopada:

- ulice wyłączone z ruchu.
Dopuszczeni do wjazdu: pojazdy posiadające przepustkę ZIKiT, niepełnosprawni (dojazd tylko do parkingu od al. 29 Listopada); zaopatrzenie do godziny 5:00 rano, bez możliwości parkowania.
Parking dla osób niepełnosprawnych zlokalizowany od strony al. 29 Listopada (od godz. 5:00 w dniu 1 listopada).

ulica Olszańska:

31 października od godz. 12:00 do 1 listopada:

- ulica Olszańska bez przejazdu w ul. Rakowicką;
- zakaz zatrzymywania się na ul. Olszańskiej od dnia 28 października od godz. 8.00 do dnia 1 listopada.



ulica Chrobrego i al. Beliny-Prażmowskiego:

- organizacja ruchu bez zmian. Dopuszczone parkowanie zgodnie z istniejącym oznakowaniem.

ulica Kamienna:

1 listopada od godz. 5:00:

- zamknięcie wjazdu od strony al. 29 Listopada;
Dopuszczeni do wjazdu: mieszkańcy ulic: Murowanej, Towarowej i Będzińskiej od al. 29 Listopada; pojazdy posiadające przepustkę ZIKiT, dojeżdżający do parkingu od al. 29 Listopada.

-
- [Cmentarz Batowicki](#)
 - [Cmentarz Grębałowski](#)
 - [Cmentarz Podgórski](#)
 - [Cmentarz Salwatorski](#)
 - [Cmentarz przy ulicy Bieżanowskiej](#)
 - [Cmentarz przy ulicy Wspólnej](#)
 - [Pozostałe cmentarze](#)