

Krosno Odrzańskie 19.04.2023 r.

**Biuro Usług Drogowych**  
**Nadzory, Projekty, Konsultacje**  
**Paweł Stefańczyk**  
ul. C. K. Norwida 2  
66-600 Krosno Odrz.

Na podstawie art. 10 ust. 5 ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym (Dz. U. z 2021r. poz. 450 tj. ze zm.) w związku z § 6, ust. 1, rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz.U.2017r. poz. 784 tj.) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 06.04.2023 r. Biuro Usług Drogowych – Paweł Stefańczyk, uwzględniając opinię z Urzędu Gminy w Bobrowicach znak: OZK.7230.15.2023 z dnia 05.04.2023 r., Zarządu Dróg Powiatowych w Krośnie Odrz., znak: ZDP.111.5127.19.2023 z dnia 06.04.2023 r. oraz Komendy Powiatowej Policji w Krośnie Odrz., znak: Rd.5321.44.2023.RŚ z dnia 13.04.2023 r. w sprawie zatwierdzenia Projektu Czasowej Organizacji Ruchu *jako organ zarządzający ruchem na drogach powiatowych i gminnych*

### ZATWIERDZAM

**Projekt Czasowej Organizacji Ruchu** na czas prowadzenia prac związanych z przebudową drogi gminnej (wewnętrznej) dot. oznakowania drogi powiatowej nr 1149F w miejscowości Dychów, przy spełnieniu i realizacji uwag:

- w czasie prowadzenia prac umożliwić mieszkańcom dojazd i dostęp do ich posesji
- jeżeli w terminie **co najmniej siedmiu dni** przed dniem wprowadzenia organizacji ruchu określonym przez organ zarządzający ruchem, jednostka wprowadzająca organizację ruchu nie zawiadomi organu zarządzającego ruchem, zarządu drogi oraz właściwego komendanta policji, zgodnie z § 12 ust. 4 ww. rozporządzenia, **zatwierdzona organizacja ruchu traci ważność**.

**Projektowane znaki pionowe oraz urządzenia BRD w pasie drogi ustawić w obecności zarządcy drogi.**

Termin ważności zatwierdzenia: **30 listopada 2026 r.**

Do wiadomości:

1. Komenda Powiatowa Policji w Krośnie Odrz.
2. Zarząd Dróg Powiatowych w Krośnie Odrz.
3. Urząd Gminy w Bobrowicach
4. a/a

IZ

**Z. Starosta**  
*Izabela Żmuda*  
**Starszy Specjalista**