



**GENERALNY DYREKTOR
DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD**

Rzeszów, 25-07-2023 r.

O/RZ.Z-2.4080.132.2023.GR

Andrzej Kasprzyk
Ul. Grochowa 25/40
25-606 Kielce

W załączeniu przesyłam zatwierdzony Projekt Stałej Organizacji Ruchu na przejściach dla pieszych w ciągu drogi krajowej nr 77 pn.: „Zaprojektowanie i wykonanie przejść dla pieszych wraz z wyspą azylu oraz chodnika w ciągu drogi krajowej nr 77 w miejscowości Duńkowiczki”.

Zgodnie z § 8 ust. 7 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (tj. Dz. U. z 2017 r. poz. 784) - ustala się termin wprowadzenia zatwierdzonej organizacji ruchu do dnia 31.12.2023 r.

Zgodnie z § 12 ust. 3 ww. rozporządzenia, w ciągu 14 dni od dnia wprowadzenia organizacji ruchu, właściwy Rejon przeprowadzi kontrolę wykonania zadań technicznych wynikających z realizacji projektu. Protokół z ww. kontroli należy przesłać do Wydziału BRDiZR niezwłocznie po jej przeprowadzeniu.

Niniejsza zatwierdzona organizacja ruchu została zaewidencjonowana pod nr 4080/90/s/DK77/23 z dnia 25.07.2023 r.

Dokument podpisany elektronicznie

*Z up. Generalnego Dyrektora Dróg
Krajowych i Autostrad*
Mariusz Błyskał
Zastępca Dyrektora Oddziału

Otrzymują:

1. Adresat + 1 egz. projektu
2. aa + 1 egz. projektu
3. Rejon w Przemyślu + 1 egz. projektu

Potwierdzam zgodność kopii wydruku z dokumentem elektronicznym:

Identyfikator dokumentu	159525.446363.505545
Nazwa dokumentu	pismo O.RZ.Z-2.4080.132.2023.GR_zatwierdzenie.pdf
Tytuł dokumentu	pismo O.RZ.Z-2.4080.132.2023.GR_zatwierdzenie
Sygnatura dokumentu	O/RZ.Z-2.4080.132.2023
Data dokumentu	25.07.2023
Skrót dokumentu	C5219B2E23FDA3C5B3618F534C9BF40314A71703
Wersja dokumentu	1.3
Data podpisu	25.07.2023 12:43:53
Podpisane przez	Mariusz Błyskal Zastępca Dyrektora Oddziału
Rodzaj certyfikatu	Certyfikat kwalifikowany podpisu elektronicznego

EZD 3.112.1.1.

Data wydruku: 25.07.2023

Autor wydruku: Rusin Grzegorz (Główny Specjalista)

