

There are no translations available.

14 października 2020



Trzecie webinarium konsultacyjne odbędzie się **20.10.2020 (wtorek), godz. 10.00**. Będzie dotyczyć projektowania skrzyżowań drogowych, rond i węzłów drogowych. Z treścią Wytycznych dotyczących wymagań podstawowych, projektowania skrzyżowań zwykłych i skanalizowanych, projektowania rond, elementów węzłów oraz wyposażenia technicznego węzłów można się zapoznać na stronie [Ministerstwa Infrastruktury](#) .

Udział w webinarium jest bezpłatny.
[Rejestracja udziału](#) .

Program:

Wprowadzenie - Grzegorz Kuczaj, naczelnik Wydziału Przepisów Technicznych Departamentu Dróg Publicznych Ministerstwa Infrastruktury

WR-D-31-1 Wytyczne projektowania skrzyżowań drogowych. Część 1: Wymagania podstawowe - dr hab. inż. Mariusz Kieć, Politechnika Krakowska

WR-D-31-2 Wytyczne projektowania skrzyżowań drogowych. Część 2: Skrzyżowania zwykle i skanalizowane - dr hab. inż. Mariusz Kieć, Politechnika Krakowska

WR-D-31-3 Wytyczne projektowania skrzyżowań drogowych. Część 3: Ronda - dr inż. Krzysztof Ostrowski, Politechnika Krakowska

WR-D-32-1 Wytyczne projektowania węzłów drogowych. Część 1: Wymagania podstawowe - dr inż. Marcin Budzyński, Politechnika Gdańska

WR-D-32-2 Wytyczne projektowania węzłów drogowych. Część 2: Elementy węzłów - prof. dr hab. inż. Stanisław Gaca, Politechnika Krakowska

WR-D-32-3 Wytyczne projektowania węzłów drogowych. Część 3: Wyposażenie techniczne - prof. dr hab. inż. Stanisław Gaca, Politechnika Krakowska

Opinie i komentarze, a także pytania do autorów, można zamieszczać na [Forum Konsultacji](#) .

Można je również przysłać na adres:

konsultacje@kongresdrogowy.pl

lub

wytyczne@mi.gov.pl