

## Ponad miliard złotych na nowy most

Zapewni sprawne podróże dalekobieżne, regionalne i aglomeracyjne. Ma 234 metry długości i niemal 9 metrów szerokości. Składa się z trzech łukowych przęseł, z których najwyższe wznosi się na przeszło 18 metrów wysokości. Waży ok. 8 tys. ton. Pociągi pojadą po nim z prędkością 100 km/h. Wieczorem 29 maja 2020 r. składy kursujące linią średnicową z Krakowa Głównego do Krakowa Płaszowa pojadą przez nowy most kolejowy nad Wisłą.

Więcej informacji na stronie:

<https://www.malopolska.pl/aktualnosci/transport/pociagi-pojada-nowym-mostem-nad-wisla-w-krakowie>