

| L.p. | Specjalność | Temat pracy dyplomowej w j. polskim  | Katedra | Nazwisko i imię Opiekuna (Promotora) | Tytuł i stopień Opiekuna |
|------|-------------|--|---------|--------------------------------------|--------------------------|
| 1    | DiL         | Studia ruchowe dróg ekspresowych S5 i S8 wraz z koncepcją węzła na przecięciu tych dróg    | K77     | Antoni Szydło                        | prof. dr. hab. inż.      |
| 2    | DiL         | Studia ruchowe drogi ekspresowej S8 wraz z koncepcją węzła Ząbkowice                       | K77     | Antoni Szydło                        | prof. dr. hab. inż.      |
| 3    | DiL         | Recykling nawierzchni betonowych na przykładzie przebudowy autostrady A4                   | K77     | Antoni Szydło                        | prof. dr. hab. inż.      |
| 4    | DiL         | Metody badań nośności nawierzchni drogowych i wymiarowanie wzmocnień                       | K77     | Antoni Szydło                        | prof. dr. hab. inż.      |
| 5    | DiL         | Zastosowanie techniki komputerowej w projektowaniu dróg w trudnych warunkach terenowych    | K77     | Piotr Mackiewicz                     | dr hab. inż.             |
| 6    | DiL         | Wykorzystanie technologii BIM przy projektowaniu elementów dróg wyższych klas technicznych | K77     | Piotr Mackiewicz                     | dr hab. inż.             |
| 7    | DiL         | Koncepcja nowej drogi zwiększającej komfort podróżowania.                                  | K77     | Łukasz Skotnicki                     | dr inż.                  |
| 8    | DiL         | Poprawa bezpieczeństwa i warunków ruchu na drodze powiatowej                               | K77     | Jarosław Kuźniewski                  | dr inż.                  |
| 9    | DiL         | Poprawa bezpieczeństwa i warunków ruchu na wybranej ulicy we Wrocławiu                     | K77     | Jarosław Kuźniewski                  | dr inż.                  |
| 10   | DiL         | Studium nad systemem „Park and Ride” w południowej części miasta Wrocław                   | K77     | Jarosław Kuźniewski                  | dr inż.                  |