

ZESTAWIENIE UPRAWNIENÍ I IZB

1. Zaświadczenie **Andrzeja Kowalczyka** o przynależności do Dolnośląskiej Izby Inżynierów Budownictwa.
2. Decyzja nr 342/88/UW z dnia 10.06.1988r. o stwierdzeniu przygotowania zawodowego Andrzeja Kowalczyka do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności konstrukcyjno – inżynieryjnej, w zakresie dróg.
3. Zaświadczenie **Sebastiana Wilczyńskiego** o przynależności do Dolnośląskiej Izby Inżynierów Budownictwa.
4. Decyzja nr 225/DOS/08 z dnia 15.12.2008r. o nadaniu Sebastianowi Wilczyńskiemu uprawnień budowlanych do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej .
5. Zaświadczenie **Katarzyny Sobko** o przynależności do Dolnośląskiej Izby Inżynierów Budownictwa.
6. Decyzja nr 116/01/DW z dnia 18.06.2001 r. o nadaniu Katarzynie Sobko uprawnień budowlanych do projektowania i do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: wodociągowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych.
7. Zaświadczenie **Jerzego Sławińskiego** o przynależności do Dolnośląskiej Izby Inżynierów Budownictwa.
8. Decyzja nr 114/78/Ww z dnia 15.03.1978r. o stwierdzeniu przygotowania zawodowego Jerzego Sławińskiego do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie instalacji sanitarnych.
9. Zaświadczenie **Krystyny Stanclik** o przynależności do Dolnośląskiej Izby Inżynierów Budownictwa.
10. Decyzja nr 172/DOS/09 z dnia 01.06.2009r. o nadaniu Krystynie Stanclik uprawnień budowlanych do projektowania i do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych.
11. Zaświadczenie **Maria Pawlik** o przynależności do Dolnośląskiej Izby Inżynierów Budownictwa.
12. Decyzja nr 255/81/WBPP z dnia 20.10.1981r. o stwierdzeniu przygotowania zawodowego Marii Pawlik do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie instalacji elektrycznych.