

**ZARZĄDZENIE Nr 92/2021**  
**Burmistrza Zaklikowa**  
**z dnia 20.07.2021 r.**

W sprawie: powołania komisji do przeprowadzenia pierwszego i drugiego etapu odbioru robót z realizacji zamierzenia inwestycyjnego pn.:

**„Budowa drogi publicznej – ul. Świerkowa w miejscowości Lipa na odcinku od skrzyżowania z drogą gminną Nr 101413R do skrzyżowania z drogą gminną nr 101417 R – etap II na odcinku od km 0 + 585 do km 0+814,35” w zakresie obejmującym m.in.:**

1. Zadanie nr 1 : Budowa drogi publicznej – ul. Świerkowa w miejscowości Lipa na odcinku od skrzyżowania z drogą gminną Nr 101413R do skrzyżowania z drogą gminną nr 101417 R – etap II na odcinku od km 0 + 585 do km 0+814,35

zgodnie z postanowieniami § 5 ust. 6 pkt 6.3 umowy nr ZP/20/2020 z dnia 06.07.2020 zawartej z Wykonawca robót budowlanych:

Konsorcjum firm Lider:

Przedsiębiorstwo MOLTER Sp. z o.o. Rudna Mała 47b, 36-060 Głogów Małopolski;

Partner I: MOLTER Wytwórnia Mas Bitumicznych I Mieszanek Betonowych w Rudniku nad Sanem , ul. Rzeszowska 194, 37-420 Rudnik nad Sanem;

Partner II: MOLTER Zakład Usług Transportowo Sprzętowych w Rudnej Małej, Rudna Mała 47b, 36-060 Głogów Małopolski

Na podstawie art. 30 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. „O samorządzie gminnym” (Dz. U. z 2020 roku poz. 713, 1378)

Zarządzam, co następuje

§ 1

Powołuję Komisję odbioru w następującym składzie:

1. Roman Kozieł – pracownik Urzędu Miejskiego w Zaklikowie
2. Kalina Krzysztof - pracownik Urzędu Miejskiego w Zaklikowie
3. Adam Sikora – inspektor nadzoru inwestorskiego – branża drogowa
4. Piotr Pawłowski - inspektor nadzoru inwestorskiego – branża sanitarna

§ 2

Komisja po sprawdzeniu zakresu robót, przy udziale przedstawiciela Wykonawcy, przeprowadzi odbiór robót zgodnie z warunkami określonymi w umowie nr ZP/20/2020. Po zakończeniu prac komisja porządzi protokół z przeprowadzonych prac odbiorowych.

§ 3

Ustalam termin rozpoczęcia prac odbiorowych na dzień **27.07.2021 r.**

§ 4

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

BURMISTRZ  
*Dariusz Toczyski*