

**ZARZĄDZENIE Nr 65/20**  
**Burmistrza Miasta i Gminy Staszów**  
**z dnia 23 kwietnia 2020 roku.**

w sprawie powołania Komisji d/s odbioru końcowego zadania pn: „**Przebudowa drogi zlokalizowanej w Staszowie na działce oznaczonej numerem 417/54 na odcinku od km 0+000 do km 0+290 - opracowanie dokumentacji projektowo – kosztorysowej .**”

Na podstawie art.33 ust.1 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (tekst jednolity Dz.U. z 2020. poz.713 z póź. zm.) zarządzam co następuje:

§ 1.

Dla dokonania oceny opracowanej dokumentacji projektowo – kosztorysowej na zadanie „**Przebudowa drogi zlokalizowanej w Staszowie na działce oznaczonej numerem 417/54 na odcinku od km 0+000 do km 0+290 - opracowanie dokumentacji projektowo – kosztorysowej,**” powołuję Komisję w następującym składzie:

Strona przejmująca:

- |                                    |                                |
|------------------------------------|--------------------------------|
| 1. Przewodniczący: Grzegorz Klimek | - Urząd Miasta i Gminy Staszów |
| 2. Członek: Jakub Kaczmarek        | - Urząd Miasta i Gminy Staszów |
| 3. Członek: Marcin Sałata          | - Urząd Miasta i Gminy Staszów |
| 4. Członek: Tomasz Bednarski       | - Urząd Miasta i Gminy Staszów |

przy udziale:

Strony przekazującej:

1. H-Z Projekt Michał Dyrdół, z siedzibą przy ul. Kazanowskiego 3/81, 25-636 Kielce.

§ 2.

1. Z czynności odbioru Komisja sporządzi protokół określający szczegółowo przedmiot odbioru.
2. Czynności o jakich stanowi ust.1 Komisja dokona z należytą starannością, wiedzą techniczną mając na względzie interes społeczny i gospodarczy Gminy Staszów.

§ 3.

1. Termin rozpoczęcia pracy Komisji wyznaczam na dzień 29.04.2020 roku o godz. 12<sup>00</sup>
2. Termin zakończenia pracy Komisji ustaliam do dnia odbioru końcowego zadania.

§ 4.

Wykonanie zarządzenia powierzam Kierownikowi Wydziału Inwestycji i Planowania Przestrzennego.

§ 5.

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Burmistrz Miasta i Gminy Staszów  
mgr Leszek Kopeć