



# Urząd Gminy Trzebownisko

36-001 Trzebownisko 976

tel.: +48 177713700, fax: +48 177713719

<http://www.trzebownisko.pl>

[poczta@trzebownisko.pl](mailto:poczta@trzebownisko.pl)

BR.271.1.5.2024

Trzebownisko, 06.02.2024 r.

Do zamieszczenie na stronie internetowej prowadzonego postępowania

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. „Rozbudowa odcinka drogi gminnej 108827 w km 0+003,00- km 0+550,92 wraz z infrastrukturą techniczną i urządzeniami budowlanymi oraz rozbiórką istniejącego i budową nowego mostu na rzece Czarna w miejscowości Nowa Wieś”.

## Wyjaśnienia nr 3 do treści SWZ

Na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.) zwanej dalej „ustawą”, Zamawiający w odpowiedzi na pytania Wykonawców dotyczące treści SWZ, udziela następujących wyjaśnień:

### **Pytanie nr 1**

Czy Zamawiający dysponuje rysunkami konstrukcji oporowych z gruntu zbrojonego? Jeśli tak, prosimy o udostępnienie.

### **Odpowiedź 1**

Rysunki odczepu oraz ław fundamentowych zawarte są w projekcie wykonawczym rys. MST-11, konstrukcje oporowe z gruntu zbrojonego należy wykonać według projektu technologicznego opracowanego przez Wykonawcę robót budowlanych stosownie do przyjętego systemu. STWiORB M 22.10.05 pkt 1.3, 5.1 oraz pkt. 9.

### **Pytanie nr 2**

Prosimy o podanie konkretnej lokalizacji konstrukcji oporowych z gruntu zbrojonego.

### **Odpowiedź 2**

Lokalizacja konstrukcji oporowych podana jest na planszy sytuacyjnej rys. DR-2.

### **Pytanie nr 3**

Prosimy o podanie długości grodzic tymczasowych.

### **Odpowiedź 3**

Tymczasowe zabezpieczenie wykopu należy wykonać według projektu technologicznego opracowanego przez Wykonawcę robót budowlanych. STWiORB M 11.02.01 pkt 2 i 5.

**WOJT**  
mgr inż. Lesław Kuźniar



Wielokrotny laureat rankingu  
Złota Setka Gmin Podkarpacia

Laureat plebiscytu  
„Euro-Gmina”

Skuteczny beneficjent  
środków unijnych

Wyróżnienie w kat.  
„Inwestor na Medal” w konkursie  
„Budowniczy Polskiego Sportu”