

## POŚWIADCZENIE WYKONANIA ROBÓT BUDOWLANYCH

Działając w imieniu firmy Rejon Budowy Dróg i Mostów w Krośnie sp. z o.o., 38-400 Krosno, ul. Tysiąclecia 38, poświadczam, że firma:

**REMOST Sp. z o.o. ul. Przemysłowa 10, 39-200 Dębica, NIP 872-240-85-13**

jako Podwykonawca zrealizowała w ramach umowy nr 2/6/2017/Tyczyn w terminie od 06.11.2017r. do 15.09.2018r. roboty budowlane w ramach zadania pn.

**„Rozbudowa drogi wojewódzkiej Nr 878 (ul. Sikorskiego w Rzeszowie) do skrzyżowania z drogą powiatową nr 1404R w miejscowości Tyczyn wraz z budową mostu na rzece Strug”**



### Podstawowe parametry techniczne obiektu:

- most jednoprzęsłowy
- rozpiętości teoretyczna obiektu: 27,3m
- szerokość całkowita obiektu: 28,15m
- długość całkowita obiektu: 42m
- nośność: 50t, klasa A wg PN-85/S-10030 oraz STANAG 2021 klasy 150
- posadowienie: pośrednie za pomocą fundamentu palowego
- ustrój nośny: belki prefabrykowane typu T24 o wysokości 100cm zespolone z żelbetową płytą pomostu

### Zakres robót obejmował:

- wykonanie mostu tymczasowego- obiekt trójprzęsłowy o długości 35,34m. Klasa obciążenia A wg PN-85/S-10030
- wykonanie ścianek szczelnych z grodzie stalowych dł. 6m. Długość łączna 77,4m
- wykonanie pali CFA Ø1000mm długości 13m. Ilość pali: 56szt. Łączna długość wykonanych pali- 728m
- wykonanie pionowego próbnego obciążenia pali
- wykonanie podpór żelbetowych
- wykonanie ustroju nośnego z belek typu T24 z zespoloną płytą pomostu
- wykonanie izolacji przeciwwilgociowej powierzchni betonowych
- ułożenie krawężników kamiennych
- montaż prefabrykowanych desek gzymsowych
- wykonanie płyt przejściowych i kap chodnikowych
- montaż barier i balustrad na obiekcie
- wykonanie dylatacji bitumicznych

- montaż kolektora odwadniającego
- wykonanie umocnień stożków nasypów trylinka wklęsłą
- wykonanie narzutu kamiennego i umocnienie brzegów rzeki materacami siatkowo-kamiennymi
- wykonanie zabezpieczenia antykorozyjnego powierzchni betonowych
- wykonanie próbnego obciążenia mostu

**Wartość wykonanych robót netto: 5 129 316,81 zł**

**Funkcję kierownika budowy pełnił: mgr inż. Rafał Miciak**

**Funkcję kierownika robót mostowych pełnił: mgr inż. Paweł Krawczyk**

Niniejszym poświadczam, że zlecone prace zostały wykonane zgodnie z umową i w sposób należyty – terminowo i prawidłowo pod względem technicznym, zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami sztuki budowlanej.

**PREZES ZARZĄDU**



**mgr inż. Andrzej Zygar**