

ZADANIE:

„Dostosowanie MOP Mszana Południe do wymagań MOP kat. I”, zlokalizowanego przy *Autostradzie A1a kilometr 39+800 kierunek Łódź*; UMOWA NR O/KA.D-3.2411.2.2022 z dnia 27 maja 2022r. wraz Aneksem Nr 1

INWESTOR:



**Generalna Dyrekcja
Dróg Krajowych i Autostrad
Oddział w Katowicach**

ul. Myśliwska 5, 40-017 Katowice REGON: 017511575-00050, NIP: 954-24-02-923

WYKONAWCA ROBÓT - KONSORCJUM FIRM:

1. BEN-BUD SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ z siedzibą w Żorach

ul. Gajowa 68, 44-240 Żory, KRS: 0000743290, REGON: 380703649, NIP: 6511727309

2. Pan Janusz Benisz prowadzący działalność gospodarczą pod firmą BEN-BUD

Janusz Benisz 44-240 Żory, ul. Gajowa 68, REGON: 276460242, NIP: 6511400815

SPRAWOZDANIE KIEROWNIKA BUDOWY

1. Przedmiot opracowania i lokalizacja zadania inwestycyjnego

Przedmiotem inwestycji było zaprojektowanie i budowa obiektów budowlanych oraz nasadzeń zieleni na terenie Miejsca Obsługi Podróżnych zlokalizowanego w ramach Autostrady A1, w miejscowości Mszana, powiat wodzisławski, województwo śląskie, na kierunku Łódź, tj: w ciągu autostrady A1a str. lewa, km 39+800, na odcinku pomiędzy węzłem Mszana (km 37+931) a węzłem Gorzyce (km 46+883).

2. Cel opracowania

Zakres całej inwestycji obejmował budowę następujących obiektów budowlanych i wykonanie robót budowlanych w zakresie:

- rozbudowy istniejącej i budowy nowej komunikacji kołowej na terenie MOP Mszana Południe
- budowy komunikacji pieszej
- budowy budynku toalety publicznej (budynek WC) zgodnie z obiektem typowym
- budowy placu zabaw (w tym urządzenia zabawowe, ogrodzenie, mała architektura)
- budowy strefy odpoczynku – miejsca (placyki) piknikowe (w tym elementy małej architektury)
- ustawienia konstrukcji do odśnieżania samochodów ciężarowych
- budowy elementów systemu informacji drogowej (znaki pionowe)
- rozbudowy istniejącej infrastruktury technicznej w tym:
 - przewodów wodociagowych
 - przewodów kanalizacji deszczowej
- budowy nowej infrastruktury technicznej w tym:
 - instalacja wodociagowa
 - instalacja kanalizacji sanitarnej

- instalacja kanalizacji deszczowej
- instalacja energetyczna
- zbiornik bezodpływowy podziemny na nieczystości ciekłe
- nasadzenia zieleni niskiej i wysokiej ochronnej i ozdobnej
- robót ziemnych związanych z ukształtowaniem terenu w rejonie projektowanych obiektów budowlanych
- ustawienia elementów małej architektury na terenie MOP (ławki, kosze na śmieci)

3. Harmonogram robót

Data przekazania placu budowy: 09.12.2022r.

Data rozpoczęcia robót: 13.12.2023r.

Data uzyskania pozwolenia na użytkowanie: 10.08.2023r.

Data zakończenia robót: 20.08.2023r.

KIEROWNIK BUDOWY
mgr inż. Damian Maślowski
uprawniony do kierowania robotami budowlanymi
w spec. konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń
nr członkowski SIOI'S SLK BO/6420/16
nr ewidencyjny SLK/6437-WBKo/15
20.08.2023r.