

DOKUMENTACJA PROJEKTOWA

Nazwa zamówienia:

*BUDOWA TĘŻNI SOLANKOWEJ W MIKOŁOWIE W RAMACH PROJEKTU PN.
"CIECHOCINEK W MIKOŁOWIE- TĘŻNIA SOLANKOWA W CENTRUM MIKOŁOWA"*

Kod CPV:

- - kod CPV 45330000-9 Roboty instalacyjne wodno-kanalizacyjne i sanitarne
- - kod CPV 45310000-3 Roboty instalacji elektrycznych
- - kod CPV 45220000-5 Roboty inżynieryjne i budowlane
- - kod CPV 45111291-4 Roboty w zakresie zagospodarowania terenu

Adres obiektu: Mikołów, Park Planty działka nr 470/53
Zamawiający: Gmina Mikołów, Rynek 16, 43-190 Mikołów

Spis zawartości dokumentacji:

1. Projekt budowlany „Budowa tężni solankowej na terenie parku „Małych Plant” w Mikołowie wraz z infrastrukturą techniczną oraz zagospodarowaniem terenu. Dz. nr ew.: 387/53, 465/55, 468/53, 470/53, 1790/53, obręb Mikołów” czerwiec 2020 r. wraz z załącznikami.
2. Projekt wykonawczy część konstrukcyjna „Budowa tężni solankowej a terenie parku „Małych Plant” w Mikołowie wraz z infrastrukturą techniczną oraz zagospodarowaniem terenu. Dz. nr ew.: 387/53, 465/55, 468/53, 470/53, 1790/53, obręb Mikołów” czerwiec 2020 r.
3. Specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych.
4. Projekt budowlano-wykonawczy przyłącza wodno-kanalizacyjne „Budowa tężni solankowej a terenie parku „Małych Plant” w Mikołowie wraz z infrastrukturą techniczną oraz zagospodarowaniem terenu. Dz. nr ew.: 387/53, 465/55, 468/53, 470/53, 1790/53, obręb Mikołów” czerwiec 2020 r. wraz z uzgodnieniami – część wykonana w etapie I. Do wglądu dla Wykonawcy etapu II.
5. Decyzja nr RDPB-835/2020 zatwierdzająca projekt budowlany i udzielająca pozwolenie na budowę z dn. 18.08.2020 r.

Autor opracowania:

- Ad.1-4 MODULOR Architekci Mariusz Mrozek
 ul. Plac Wolności 12, 40-078 Katowice
 mgr inż. arch. Dorota Lutogniewska,
 mgr inż. Katarzyna Wilczek,
 mgr inż. Janusz Kruszyna,
 mgr inż. Grzegorz Głodzik
- Ad. 5 mgr inż. Antonina Gałczyńska-Żogała

Data opracowania: październik 2020 r.

Z-CA NACZELNIKA
Wydziału Inwestycji, Utrzymania Infrastruktury
i Usług Komunalnych

mgr inż. Daniel Miłcki