

**SPECYFIKACJE TECHNICZNE
WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT:**

Opracowanie wykonano na zlecenie Gminy Czarnocin
na bazie Ogólnych Specyfikacji Technicznych opracowanych przez
Generalną Dyрекcję Dróg Publicznych

BRANŻA: Drogową

OBIEKT: „Przebudowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych, działki nr ewid. 89 i 115 w miejscowości Turnawiec, odcinek od km 0+000 do km 0+773, na dł. 773mb”.

DATA: kwiecień 2017r.

INWRESTOR: Gmina Czarnocin

OPRACOWAŁ: mgr inż. Roman Suchoń
32-200 Miechów, ul. Nowa 28

SPIS ZAWARTOŚCI:

➤ OGÓLNE SPECYFIKACJE TECHNICZNE:

1. Ogólne specyfikacje techniczne: str. 3 - 17,

➤ SZCZEGÓŁOWE SPECYFIKACJE TECHNICZNE:

2. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE:

- | | | |
|---|------------|---------|
| 2.1 Odtworzenie punktów wysokościowych: | D-01-01-01 | str. 18 |
| 2.2 Rozbiórka elementów dróg: | D-01-02-04 | str. 22 |
| 2.3 Wycinka drzew i krzewów: | D-01-02-01 | str. 23 |

3. ROBOTY ZIEMNE I ODWODNIENIOWE:

- | | | |
|------------------------------|------------|---------|
| 3.1 Wymagania ogólne: | D-02-00-01 | str. 33 |
| 3.2 Wykonanie wykopów: | D-02-01-01 | str. 37 |
| 3.3 Przepusty pod zjazdami : | D-06-02-01 | str. 42 |
| 3.4 Przepusty pod drogą: | D-03-01-01 | str. 46 |

4. PODBUDOWA:

- | | | |
|---|------------|----------|
| 4.1 Podbudowa z kruszyw wymagania ogólne: | D-04-04-00 | str. 60, |
| 4.2 Podbudowa z kruszywa łamanego stab. mech. | D-04-04-02 | str. 69, |

5. NAWIERZCHNIA:

- | | | |
|--|------------|----------|
| 5.1 Nawierzchnia podwójnie pow. utrwalona: | D-05-03-08 | str. 73, |
| 5.2 Nawierzchnia z betonu asfaltowego: | D-05-03-05 | str. 82, |

6. Kosztorys ofertowy: