



SPECYFIKACJE TECHNICZNE WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT:

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

BRANŻA: Drogowa

PROJEKT: Przebudowa drogi Będziaki Centrum, działka nr ewid. 155,
odcinek od km 0+000 do km 0+185, na dł. 185mb.

DATA: grudzień 2015r.

INWESTOR: Gmina Czarnocin

OPRACOWAŁ: mgr inż. Roman Suchoń upr. KL – 520/94

SPIS ZAWARTOŚCI:

➤ OGÓLNE SPECYFIKACJE TECHNICZNE:

1. Ogólne specyfikacje techniczne: str. 3 - 16,

➤ SZCZEGÓŁOWE SPECYFIKACJE TECHNICZNE:

2. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE:

- | | | |
|---|------------|----------|
| 2.1 Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych: | D-01-01-01 | str. 18, |
| 2.2 Rozbiórka elementów dróg | D-01-02-04 | str. 20, |

3. ROBOTY ZIEMNE I ODWODNIENIOWE:

- | | | |
|---|------------|----------|
| 3.1 Wymagania ogólne: | D-02-00-01 | str. 28, |
| 3.2 Wykonanie wykopów: | D-02-01-01 | str. 34, |
| 3.3 Przepusty pod zjazdami: | D-06-02-01 | str. 37, |
| 3.4 Wykonanie przepustów pod koroną drogi: | D-03-01-01 | str. 41, |
| 3.5 Kanalizacja deszczowa: | D-03-02-01 | str. 54, |
| 3.6 Umocnienie powierzchniowe skarp, rowów....: | D-06-01-01 | str. 65, |
| 3.7 Bariery ochronne stalowe: | D-07-05-01 | str. 75, |

4. PODBUDOWA:

- | | | |
|--|------------|-----------|
| 4.1 Podbudowa z kruszyw wymagania ogólne: | D-04-04-00 | str. 84, |
| 4.2 Podbudowa z kruszyw łamanych: | D-04-04-02 | str. 93, |
| 4.3 Podbudowa z tłucznia: | D-04-04-04 | str. 96, |
| 4.4 Wyrównanie podbudowa kruszywem stab. cem.: | D-04-08-03 | str. 103, |

5. NAWIERZCHNIA:

- | | | |
|---|-------------|-----------|
| 5.1 Nawierzchnia z betonu asfaltowego: | D-05-03-05a | str. 107, |
| 5.2 Nawierzchnia z betonu asfaltowego: | D-05-03-05a | str. 123, |
| 5.3 Pow. utrwalenie nawierzchni emulsja asf. i grysami: | D-05-03-08 | str. 140, |

➤ KOSZTORYS OFERTOWY: