

# **BIPRO**

**BIURO PROJEKTÓW „BIPRO”**

**15-181 Białystok ul. 42 Pułku Piechoty 74**

Tel./fax 85 73-23-337

**OBIEKT:** Budowa ul. Ottawskiej w Grabówce

**TEMAT:** Szczegółowe Specyfikacje Techniczne

**BRANŻA:** Drogowa

**INWESTOR:** Burmistrz Supraśla

**Autor opracowania:**

**mgr inż. Grzegorz Ciurla**

**Białystok, 20.12.2016 r.**

Szczegółowe Specyfikacje Techniczne	Budowa ulicy Ottawskiej w Grabówce – droga gminna Nr 105138B	2
-------------------------------------	---	---

## ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

1.	D-00.00.00	WYMAGANIA OGÓLNE	3-16
2.	D-01.01.01	ODTWORZENIE TRASY I PUNKTÓW WYSOKOŚCIOWYCH	17-22
3.	D-01.02.01	USUNIĘCIE DRZEW I KRZAKÓW	23-28
4.	D-01.02.04	ROZBIÓRKA ELEMENTÓW DRÓG	29-34
5.	D-02.00.01	ROBOTY ZIEMNE. WYMAGANIA OGÓLNE	35-42
6.	D-02.01.01	WYKONANIE WYKOPÓW W GRUNTACH NIESKALISTYCH	43-46
7.	D-02.03.01	WYKONANIE NASYPÓW	47-58
8.	D-03.02.01	REGULACJA STUDNI I ZASUW	59-62
9.	D-04.01.01	KORYTO WRAZ Z PROFILOWANIEM I ZAGĘSZCZANIEM PODŁOŻA	63-68
10.	D-04.04.01	PODBUDOWA Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ (PODBUDOWA Z KRUSZYWA NATURALNEGO STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE)	69-82
11.	D-04.04.02	PODBUDOWA Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ (PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE)	83-96
12.	D-04.05.00	PODBUDOWA I ULEPSZONE PODŁOŻE Z GRUNTÓW LUB KRUSZYW STABILIZOWANYCH SPOIWAMI HYDRAULICZNYMI WYMAGANIA OGÓLNE	97-107
13.	D-04.05.01	PODBUDOWA I ULEPSZONE PODŁOŻE Z GRUNTÓW LUB KRUSZYW STABILIZOWANYCH SPOIWAMI HYDRAULICZNYMI	108-114
14.	D-05.03.23	NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ	115-122
15.	D-07.02.01	OZNAKOWANIE PIONOWE	123-138
16.	D-08.01.01	KRAWĘŻNIKI BETONOWE	139-148
17.	D-08.02.02	CHODNIK Z BRUKOWEJ KOSTKI BETONOWEJ	149-154
18.	D-08.03.01	BETONOWE OBRZEŻA CHODNIKOWE	155-160
19.	D-08.04.01	WJAZDY I WYJAZDY Z BRAM	161-166
20.	D-09.01.01	ZIELEŃ DROGOWA	167-172