

## PROJEKT BUDOWLANY

<b>OBIEKT</b>	<b>REMONT DROGI POWIATOWEJ NR 1205L Kąkolewnica - Lipniaki od km 3+293 do km 6+033 odcinek dł. 2 740,00 mb</b>	
<b>INWESTOR</b>	<b>ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W RADZYNIU PODLASKIM 21-300 RADZYŃ PODLASKI UL. WARSZWSKA 100</b>	
<b>BRANŻA</b>	<b>Opracował: Uprawnienia budowlane</b>	<b>PODPIS :</b>
<b>Drogowa</b>	<b>JAN ŻEREBIEC 21-300 RADZYŃ PODL. UL. POWSTANCÓW STYCZNIOWYCH 17 LUB/ 0008/OHOD/04</b>	
<b>Data opracowania</b>	<b>RADZYŃ PODLASKI, CZERWIEC 2021 R.</b>	

## SPIS ZAŁĄCZNIKÓW

Remont drogi powiatowej nr 1205L Kąkolewnica - Lipniaki  
od km 3+293 do km 6+033 odcinek dł. 2 740,00mb

L.p.	Nazwa załącznika	Nr str.
1.	Strona tytułowa	1
2	Spis załączników	2
5	Opis techniczny	3
6	Plan orientacyjny	Rys. 1
8	Plan zagospodarowania terenu	S – 1, S - 2
9.	Przekrój konstrukcyjny	K - 1

## Opis techniczny

### **REMONT DROGI POWIATOWEJ NR 1205L Kąkolewnica - Lipniaki od km 3+293 do km 6+033 odcinek dł. 2 740,00 mb**

#### **1. Stan istniejący**

Zadanie obejmuje remont drogi nr 1205L Kąkolewnica – Lipniaki od km 3+293 do km 6+033 na odcinku długości 2,740km i szerokości jezdni 5,50m. Trasa przebudowywanej drogi przebiega w kompleksie leśnym lasów Państwowych. Istniejąca droga posiada nawierzchnię bitumiczną na podbudowie z gruntu stabilizowanego cementem.

Łączna długość przebudowywanej drogi wynosi 2 740 mb, szerokość jezdni 5,50m.

#### **Charakterystyka techniczna**

- a) klasa techniczna – „L”
- b) przekrój szlakowy,
- c) szerokość korony: 7,50m
- d) szerokość jezdni - 5,50m,
- e) spadek poprzeczny jezdni obustronny – 2 % ,
- f) szerokość poboczy gruntowych 2 x 0,75m
- g) spadek poprzeczny poboczy gruntowych 8%
- h) istniejąca nawierzchnia bitumiczna

#### **2. Plan sytuacyjny**

Na planie sytuacyjnym uwidoczniono przebieg drogi w terenie. Zaznaczono początek i koniec objętego przebudową odcinka drogi, hektometry, szerokości : nawierzchni i poboczy.

#### **3. Przekrój konstrukcyjny**

Na całym odcinku robót zaprojektowano:

- poszerzenie konstrukcji podbudowy do szer. 5,70m,
- wyrównanie nawierzchni masą mineralno bitumiczną w ilości średnio 75kg/m<sup>2</sup>
- wykonanie w-wy ścieralnej gr. 4cm.
- profilowanie poboczy gruntowych o szer. 0,75m

#### **4. Odwodnienie**

Powierzchniowe, wzdłuż drogi obustronne za pomocą spadków podłużnych i poprzecznych drogi do istniejących przepustów pod drogą.

#### **5. Urządzenia obce**

- brak w pasie drogowym, urządzeń nie związanych z funkcjonowaniem drogi

Opracował:

Radzyń Podlaski czerwiec 2021r

