

SPIS ZAWARTOŚCI OPRACOWANIA

1.	Część opisowa	
1.1	Podstawa opracowania	
1.2	Przedmiot inwestycji	
1.3	Opis stanu istniejącego zagospodarowania terenu	
1.4	Dokumentacja fotograficzna	
1.5	Projektowany zakres inwestycji	
2.	Część rysunkowa	
rys. 1	Plan orientacyjny	
rys. 2	Plan zagospodarowania terenu	
rys. 3	Przekroje normalne	

1. CZĘŚĆ OPISOWA

1.1 Podstawa opracowania

- Ustawa z dnia 7 lipca 1994r. *prawo budowlane*,
- Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999r. *w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie* (Dz. U. 43 poz. 430),
- projekt zagospodarowania terenu,
- inwentaryzacja robocza oraz dokumentacja fotograficzna,
- mapa ewidencyjna gruntów i budynków,
- umowa z Inwestorem.

1.2 Przedmiot inwestycji

Przedmiot inwestycji stanowi Przebudowa drogi gminnej w m. Jakubowo na **dł. 856mb**, inwestycja zlokalizowana jest na **dz. nr ewid. 144 i 227/5**

1.3 Opis stanu istniejącego zagospodarowania terenu

Nawierzchnia drogi przeznaczona do przebudowy posiada obecnie nawierzchnię z betonu asfaltowego na całej długości. Zły stan nawierzchni – liczne ubytki utrudniają poruszanie się po terenie w okresie opadów atmosferycznych oraz stanowią realne zagrożenie dla poruszających się osób. Odwodnienie odbywa się w kierunku jezdni do rowów odprowadzających. W pasie drogowym zlokalizowane jest również sieć energetyczna i wodociągowa.

1.4 Dokumentacja fotograficzna





1.5 Projektowany zakres inwestycji

Całość zamierzenia budowlanego obejmuje przebudowę drogi polegającą na wykonaniu nowej nawierzchni bitumicznej na podbudowie z kruszywa i gruntu stabilizowanego cementem oraz przebudowie istniejących zjazdów z kostki lub gruzu i wykonanie fragmentu utwardzonego pobocza z kostki brukowej. W ramach opracowania przewidziano również budowę oświetlenia drogowego oraz kanału technologicznego.

Odwodnienie drogi oraz wód opadowych odbywa się poprzez odpowiednie ukształtowanie spadków poprzecznych i podłużnych i odprowadzenie do istniejącego rowu zlokalizowanego wzdłuż drogi.

Sposób odwodnienia przedstawiono na dołączonym rysunku przekroje normalne.

Projektowany przebieg jest zgodny z istniejącym przebiegiem drogi, całość prac zlokalizowana jest obrębem istniejącego pasa drogowego. W ramach zgłaszanej przebudowy drogi nie dokonano zmiany granic pasa drogowego.

Całkowita długość projektowanego odcinka to 856mb.

Zagospodarowanie działek w oparciu o w/w wytyczne zostało przedstawione na rys. nr 2 Plan zagospodarowania.

Opracowanie:

.....

2. CZĘŚĆ RYSUNKOWA

- rys. 1 Plan orientacyjny
- rys. 2 Plan zagospodarowania terenu
- rys. 3 Przekroje normalne