

**PROJEKT STALEJ ORGANIZACJI RUCHU
NA DROGACH GMINNYCH W MIEJSCOWOŚCI
RADZIKÓW – ulica Kościelna i Gęsia**

INWESTOR : URZĄD GMINY W RADZIKOWIE

AUTOR:

mgr inż. Roman Wiscołaj
upr. projekt. budowlana
K. 42/01
inżynier
w opisywanych k.m. ...
...dotyczy bez ograniczeń

Grajewo, grudzień 2007r.

Obreb: 0024-Radziłów

Obreb: 0024-Radziłów

Obreb: 0024-Radziłów




Obreb: 0024-Radziłów

Obreb: 0024-Radziłów

KARTA UZGODNIEN

**PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU NA DROGACH
GMINNYCH W MIEJSCOWOŚCI RADZIKÓW – ulica Kościelna i
Gęsia**

LP.	JEDNOSTKA UZGADNIAJĄCA	PODPIS OSOBY UZGADNIAJĄCEJ
1.	URZĄD GMINY RADZIKÓW Plac 500-lecia 14 19-213 Radziłów tel. (0-86) 273-60-01	Z up. WOLTA <i>mgr inż. Edyta Duchowska</i> PODINSPEKTOR ds. gospodarki komunalnej
2.	 KOMENDA POWIATOWA POLICJI w Grajewie 19-200 Grajewo, ul. dra Nowickiego 14 tel. 086 273 03 33 -8-	NACZELNIK SEKCJI RUCHU DROGOWEGO Komendy Powiatowej Policji w Grajewie <i>mgr inż. Marian Henniak</i> ZATWIERDZAM, 2007.12.11
3.	ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH w Grajewie 19-203 Grajewo, ul. Fabryczna 4	DYREKTOR <i>mgr inż. Jan Marian Bołonowicz</i>
4.		

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

I. Opis techniczny

1. Podstawa opracowania
2. Zakres opracowania
3. Charakterystyka drogi – stan istniejący
4. Organizacja ruchu drogowego
5. Zasady oznakowania
6. Wykaz oznakowania

II. Część rysunkowa

1. Plan orientacyjny
2. Projekt organizacji ruchu na ulicach gminnych w miejscowości Radziłów w skali 1 : 500 ulica Kościelna i Gęsia.

OPIS TECHNICZNY

1. Podstawa opracowania

- ✦ Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz. U. nr 177 poz. 1729),
- ✦ Rozporządzenie Ministra Infrastruktury w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczenia na drogach z dnia 3 lipca 2003 r. (Dz. U. nr 220 poz. 2181),
- ✦ Rozporządzenie Ministra Infrastruktury oraz Spraw Wewnętrznych i Administracji w sprawie znaków i sygnałów drogowych z 12.10.2002r. (Dz. U. nr 170 poz. 1393).

2. Zakres opracowania

Opracowanie obejmuje projekt stałej organizacji ruchu przebudowywanych ulic gminnych w miejscowości Radziłów – ulica Kościelna i Gęsia.

3. Charakterystyka drogi – stan istniejący

Ulice gminne położone są wewnątrz miejscowości Radziłów i obsługują ruch lokalny mieszkańców. W chwili obecnej ulica Kościelna posiada nawierzchnię bitumiczną o szerokości od 6,0 ÷ 10,0 m w złym stanie technicznym, a ulica Gęsia nawierzchnię brukową o szerokości od 4,0÷5,5 m. Po wykonaniu przebudowy ulica Kościelna będzie o nawierzchni bitumicznej o zmiennej szer. 6,5 ÷10,0 m z chodnikami z kostki betonowej brukowej, a ulica Gęsia będzie mieć nawierzchnię z betonu asfaltowego o zmiennej szer. 4,0 ÷5,5 m.

4. Organizacja ruchu drogowego

Zaprojektowane oznakowanie pionowe pokazano na załączonym „Planie sytuacyjnym” przebudowy ulic gminnych Kościelnej i Gęsiej w miejscowości Radziłów.

Organizacja będzie obowiązywać po wykonaniu planowanej przebudowy dróg.

Temun wprowadzenia organizacji do końca roku 2009,

5. Zasady oznakowania

Do oznakowania należy stosować znaki i tablice o symbolach, wymiarach i kolorystyce zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z 03.07.2003r. Wszystkie znaki zastosowane do oznakowania powinny być wykonane jako znaki odblaskowe I generacji, na podkładzie stalowym o krawędziach podwójnie giętych. Znaki drogowe pionowe powinny być ustawione po prawej stronie jezdni, w odległości od 0,5 m do 2,0 m od krawędzi jezdni, na wysokości 2,20 m (od powierzchni gruntu lub chodnika). Umocowanie znaków powinno tworzyć konstrukcję zapewniającą jej trwałość, widoczność i czytelność.

6. Zestawienie oznakowania

lp	symbol znaku	ilość	treść znaku
1	D-1	2	„droga z pierwszeństwem”
2	A-12a	1	„obustronne zwężenie jezdni”
3	B-33	4	„ograniczenie prędkości do 30 km/h”
4	A-22 z tabl. T-9	1	„niebezpieczny zjazd o nachyleniu 6 %”
5	A-23 z tabl. T-9	1	„stromy podjazd o nachyleniu 6 %”
	D-2	2	„koniec drogi z pierwszeństwem”

mgr inż. Grzegorz Własowicz

uprawnienia budowlane
nr ewid. 35742/01
do uprawnień inżyniera architektura
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń