



USŁUGI PROJEKTOWE
BUDOWNICTWO, DROGOWNICTWO, INSTALACJE
mgr inż. Paweł Jodaniewski
99-100 Łęczycza
ul. Dworcowa 5D/7

Tel. 0693 – 449 – 613
NIP 775-231-81-74 REGON 100111185

PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU

DLA DROGI GMINNEJ NR 40
RELACJI Wilczkowie Górne - Wichrów
NA ODCINKU Wilczkowie Górne - Wichrów
GINA ŁĘCZYCA

Branża	Drogowa
Zadanie	Stała organizacja ruchu
Lokalizacja	Droga gminna nr 40 relacji Wilczkowie Górne – Wichrów
Inwestor	Gmina Łęczycza, 99-100 Łęczycza, ulica Marii Konopnickiej 14
Projektant	mgr inż. Paweł Jodaniewski

Usługi Projektowe
Budownictwo, Drogownictwo, Instalacje
mgr inż. Paweł Jodaniewski
ul. Dworcowa 5D/7 99-100 Łęczycza
NIP: 775-231-81-74 REGON: 100111185
Tel. 0693-449-613

Paweł Jodaniewski
1

SPIS TREŚCI

1. UZGODNIENIA I OPINIE.....	3
2. OPIS TECHNICZNY.....	4
2.1. PRZEDMIOT I ZAKRES OPRACOWANIA.....	4
2.2. PODSTAWA OPRACOWANIA.....	4
2.3. CEL I UZASADNIENIE.....	4
2.4. PARAMETRY TECHNICZNE I CHARAKTERYSTYKA RUCHU NA DRODZE.....	4
2.5. OZNAKOWANIE.....	5
2.6. PRZEWIDYWANY TERMIN WPROWADZENIA STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU.....	6
2.7. CZĘŚĆ GRAFICZNA.....	6
3. ZAŁĄCZNIKI.....	6

1. UZGODNIENIA I OPINIE

Do projektu stałej organizacji ruchu dla drogi gminnej nr 40 relacji
Wilczkowie Górne - Wichrów, gmina Łęczyca.

Organy opiniujące	Podpisy
Inwestor	Gmina Łęczyca

2. Opis techniczny

2.1. Przedmiot i zakres opracowania

Niniejszy Projekt dotyczy oznakowania pionowego drogi gminnej nr 40 relacji Wilczkowie Górne - Wichrów.

2.2. Podstawa opracowania

- Ustawa z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym (Dz. U. Nr 58 z 4 kwietnia 2003 r., poz. 515),
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury oraz Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 31 lipca 2002 r. w sprawie znaków i sygnałów drogowych (Dz. U. Nr 170 z 12 października 2002 r., poz. 1393),
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzeniem (Dz. U. Nr 177 z 14 października 2003 r. pozycja 1729),
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach (załączniki nr 1 – 4),
- Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 43 z dnia 14 maja 1999 r. poz. 430).

2.3. Cel i uzasadnienie

Celem opracowania jest zapewnienie bezpieczeństwa ruchu dla użytkowników przebudowywanej drogi oraz uregulowanie stanu prawnego organizacji ruchu na tej drodze.

2.4. Parametry techniczne i charakterystyka ruchu na drodze

- Droga jednojezdniowa z poboczami gruntowymi ulepszonymi mechanicznie,
- Klasa drogi : dojazdowa (D),

- Kategoria ruchu : KR1,
- Prędkość projektowa : 30 km/h,
- Nawierzchnia : beton asfaltowy
- Szerokość korony : 5,00-6,00 m
- Szerokość jezdni : 3,50-4,50 m,
- Szerokość poboczy : 0,75 m,

Wzdłuż drogi odbywa się lokalny ruch pojazdów osobowych i ciągników rolniczych.

Konstrukcję nawierzchni drogi zaprojektowano dla natężenia ruchu lokalnego.

2.5. Oznakowanie

Zastosowane znaki powinny być zgodne z wzorami, zamieszczonymi w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach (Dz. U. Nr 220, poz. 2181)

Grupa wielkości znaków (ostrzegawczych, zakazu, informacyjnych oraz kierunku) – znaki małe (M).

Znaki A-7 przy drodze powiatowej powinny mieć wymiary grupy wielkości znaków średnich (S). Znaki należy ustawić po prawej stronie jezdni, tak aby najbardziej wystająca krawędź tarczy znaku znajdowała się od 0,5 do 2,0 m od krawędzi jezdni.

Należy stosować wyłącznie znaki drogowe odblaskowe pionowe. Znaki i urządzenia bezpieczeństwa ruchu użyte do oznakowania dróg powinny być dobrze widoczne oraz utrzymane w należyтым stanie. Obowiązek ten ciąży na zarządcy drogi.

Folia na lica znaków pionowych :

- Znaki A-7 folia odblaskowa typ 2,
- Pozostałe znaki folia odblaskowa typ 1.

Słupki do znaków \varnothing 50 mm pomalowane na kolor szary.

Oznakowanie należy ustawić zgodnie z poniższym schematem :

Lp.	Kilometraż	Symbol znaku	Strona
1	2	3	4
1	2+080	A-6b	P
2	0+574	A-6c	P
3	2+180	A-6c	L
4	0+025	A-7	P (na drodze wewnętrznej)
5	2+521	B-33	L
6	0+652	D-1	P
7	0+753	D-1	L
8	0+652	T-6a	P
9	0+753	T-6a	L

2.6. Przewidywany termin wprowadzenia stałej organizacji ruchu

2 lata od daty zatwierdzenia projektu.

2.7. Część graficzna

- Plan orientacyjny w skali 1 : 25 000,
- Plan sytuacyjny w skali 1 : 1000


3. Załączniki

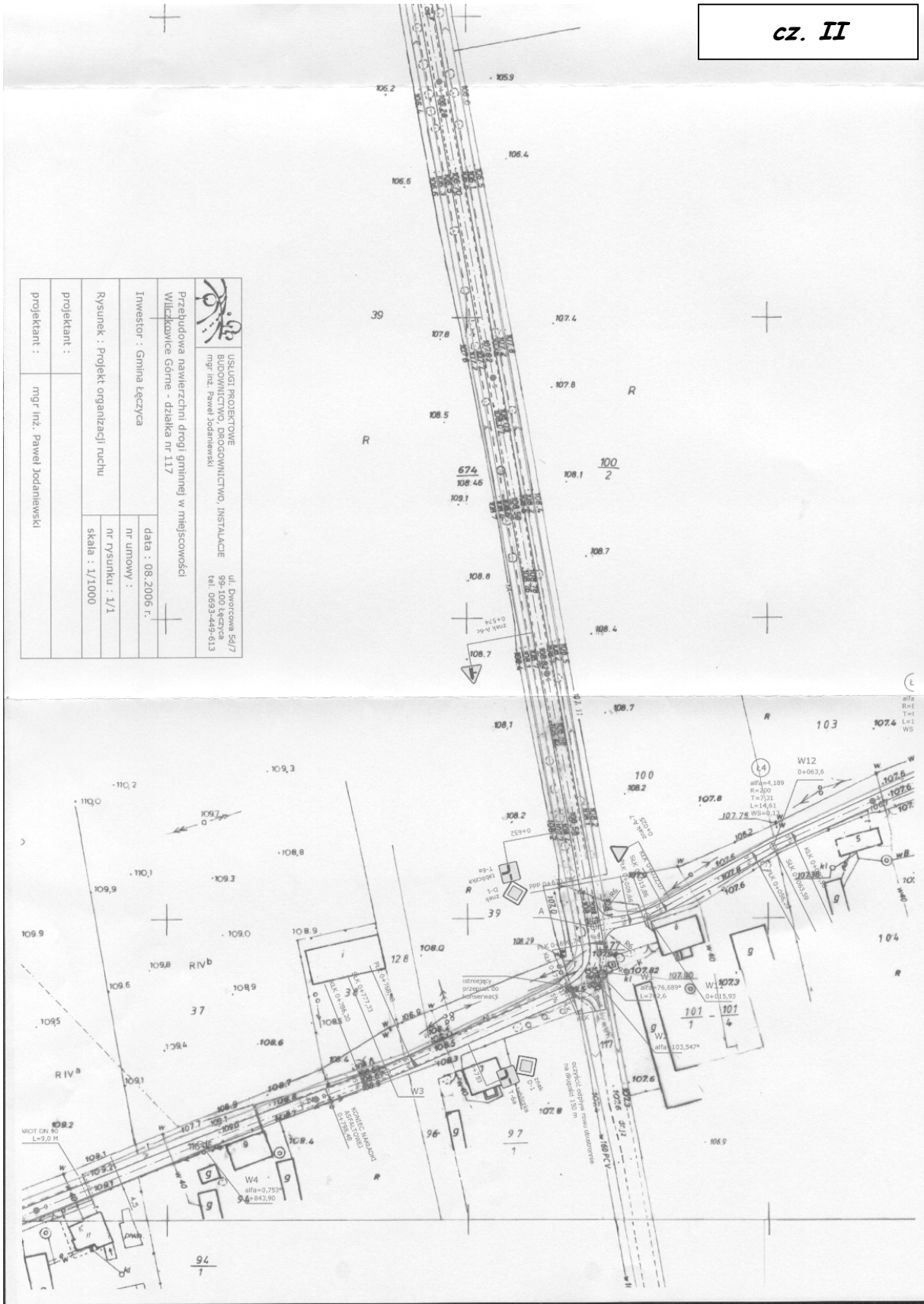
- Zestawienie znaków – stron 1

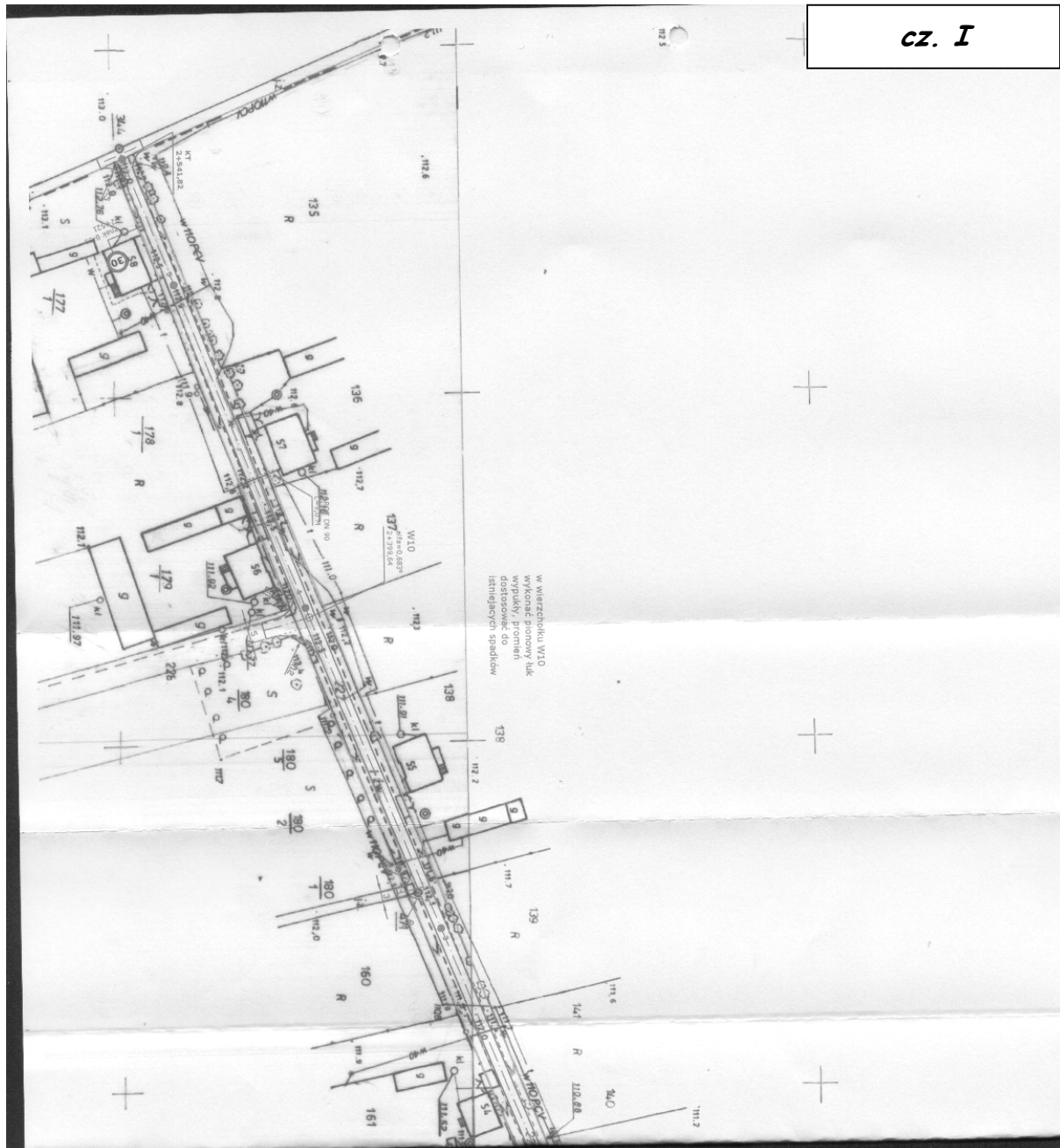
**ZESTAWIENIE ZNAKÓW DLA STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU
DROGI GMINNEJ NR 52, GMINA ŁĘCZYCA**

ZNAKI PIONOWE	IŁOŚĆ ZNAKÓW
1	2
A-6b	1
A-6c	2
A-7	1
D-1	2
T-6a	2
Razem	8

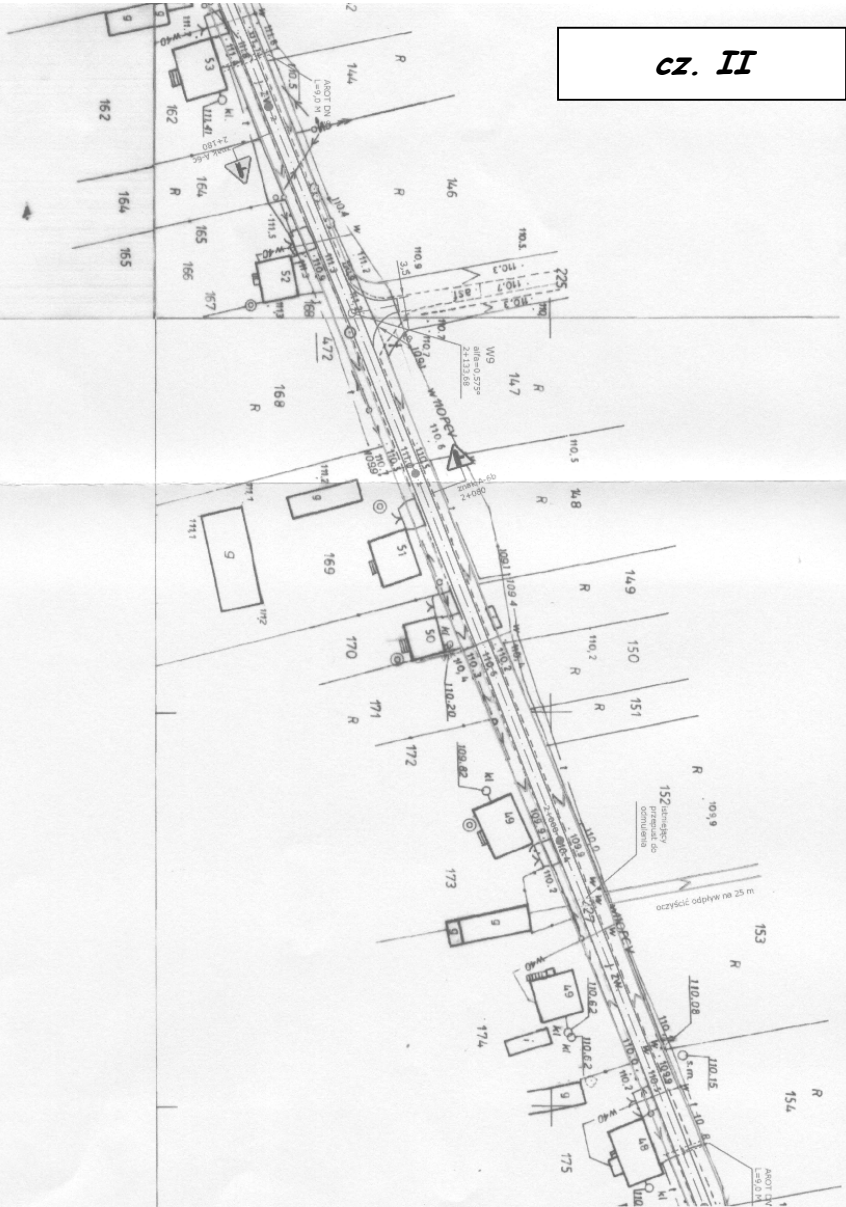
cz. II


	USŁUGI PROJEKTOWE BUDOWNICTWO DROGOWO-MIENIOWE mgr inż. Paweł Jodanewski	ul. Dworkowa 54/7 95-100 Łęczyca tel. 693-449-813
	Przebudowa nawierzchni drogi gminnej w miejscowości Wilczkowie Górne - działka nr 117	data : 08.2006 r. nr umowy : nr rysunku : 1/1 skala : 1/1,000
Inwestor : Gmina Łęczyca		
Rysunek : Projekt organizacji ruchu		
projektant : projektant :		
projektant : mgr inż. Paweł Jodanewski		






cz. II



	USŁUGI PROJEKTOWE		ul. Dworkowa 50/7
	BUDOWNICZTWO, DIAGNOSTYKOWNICTWO, INSTALACJE		50-001 Wrocław
mgr inż. Paweł Jodaniewski		tel. 0693-449-613	
Przebudowa nawierzchni drogi gminnej w miejscowości Wilczkowie Górne - działka nr 227			
Inwestor : Gmina Łęczyca		data : 08.2006 r.	
Rysunek : Projekt organizacji ruchu		nr rysunku : 1/4	
projektant :		skala : 1/1000	
projektant :		mgr inż. Paweł Jodaniewski	



	USŁUGI PROJEKTOWE BUDOWNICZWO, DROGOWICZWO, INSTALACJE mgr inż. Paweł Jodanewski	ul. Dworcowa 50/7 95-200 Łęczyca tel. 903-449-913
	Przebudowa nawierzchni drogi gminnej w miejscowości Wilczkowie Górne - działka nr 119	data : 08.2006 r. nr umowy : nr rysunku : 1/5 skala : 1:1.000
Inwestor : Gmina Łęczyca	Rysunek : Projekt organizacji ruchu	
projektant :	projektant : mgr inż. Paweł Jodanewski	