

USŁUGI INŻYNIERSKIE ANDRZEJ ROMAN
Tatary 40, 13-100 Nidzica
tel:0896252665 NIP 745-107-81-95

PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU

BUDOWA DROGI W PODSTREFIE NIDZICA

INWESTOR: **GMINA NIDZICA**
Pl. Wolności 1
13-100 NIDZICA

PROJEKTANT:
inż. Andrzej ROMAN
upr. bud. Nr 279/94/OL

OPIS TECHNICZNY **do projektu** **organizacji ruchu**

Podstawa opracowania:

- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem.
- Rozporządzenie 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.

Przedmiot opracowania:

Przedmiotem projektu jest projekt stałej organizacji ruchu w związku z budową nowej drogi na terenie Specjalnej Strefy Ekonomicznej wraz z budową ścieżki rowerowej, chodników i zjazdów.

Parametry projektowanej drogi;

Kategoria – droga gminna

Klasa – **L**

Prędkość projektowana V_p – 30 km/h

Kategoria ruchu: - **KR-3**

Szerokości jezdni; – 7 m, połączenie z ul. Leśną łukiem o promieniu 12 m.

Szerokość chodników – 2 m.

Szerokość ścieżki rowerowej – 2 m.

Stanowiska postojowe dla samochodów osobowych o wymiarach 2,5 x 5,0 m.

Zatoki postojowe dla samochodów ciężarowych o szerokości 3,0 m.

Ruch na przedmiotowej drodze będzie miał charakter lokalny, obsługując gospodarczo obszar przeznaczony pod przemysł i składy, związany z dojazdem pracowników i klientów (pojazdy lekkie), oraz transportem surowców i produktów (ruch ciężki).

Wykonanie i ustawienie wszystkich elementów projektu powinno być zgodne z Załącznikiem 1 i 2 do rozporządzenia 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 . poz. 2181. Dz. U. Nr 220 z dnia 23 .12. 2003 r.

Przewidywany termin wprowadzenia projektowanej organizacji ruchu –

- w 2011 r.

Nidzica 2010-10-28

PZD.DT.m.5420/48/2010

Niniejszy „Projekt stałej organizacji ruchu – budowa drogi w podstrefie Nidzica”

ZATWIERDZAM :

1. „Projekt stałej organizacji ruchu – budowa drogi w podstrefie Nidzica”
2. Przedstawiona w projekcie organizacja ruchu ma **charakter stały**,
3. Osobą odpowiedzialną z ramienia zarządzającego ruchem nad prawidłowością wprowadzenia ustawienia oznakowania jest Kierownik Obwodu Drogowego przy PZD Nidzica Pan Krzysztof Brzeziński (tel. 89 625-23-13, tel. kom. 0-696-464-184).
4. Odpowiedzialnym za wprowadzenie oznakowania jest Inwestor tj. Gmina Nidzica z siedzibą 13-100 Nidzica, Plac Wolności 1,
5. Termin wprowadzenia zmiany – rok 2011.

UWAGI :

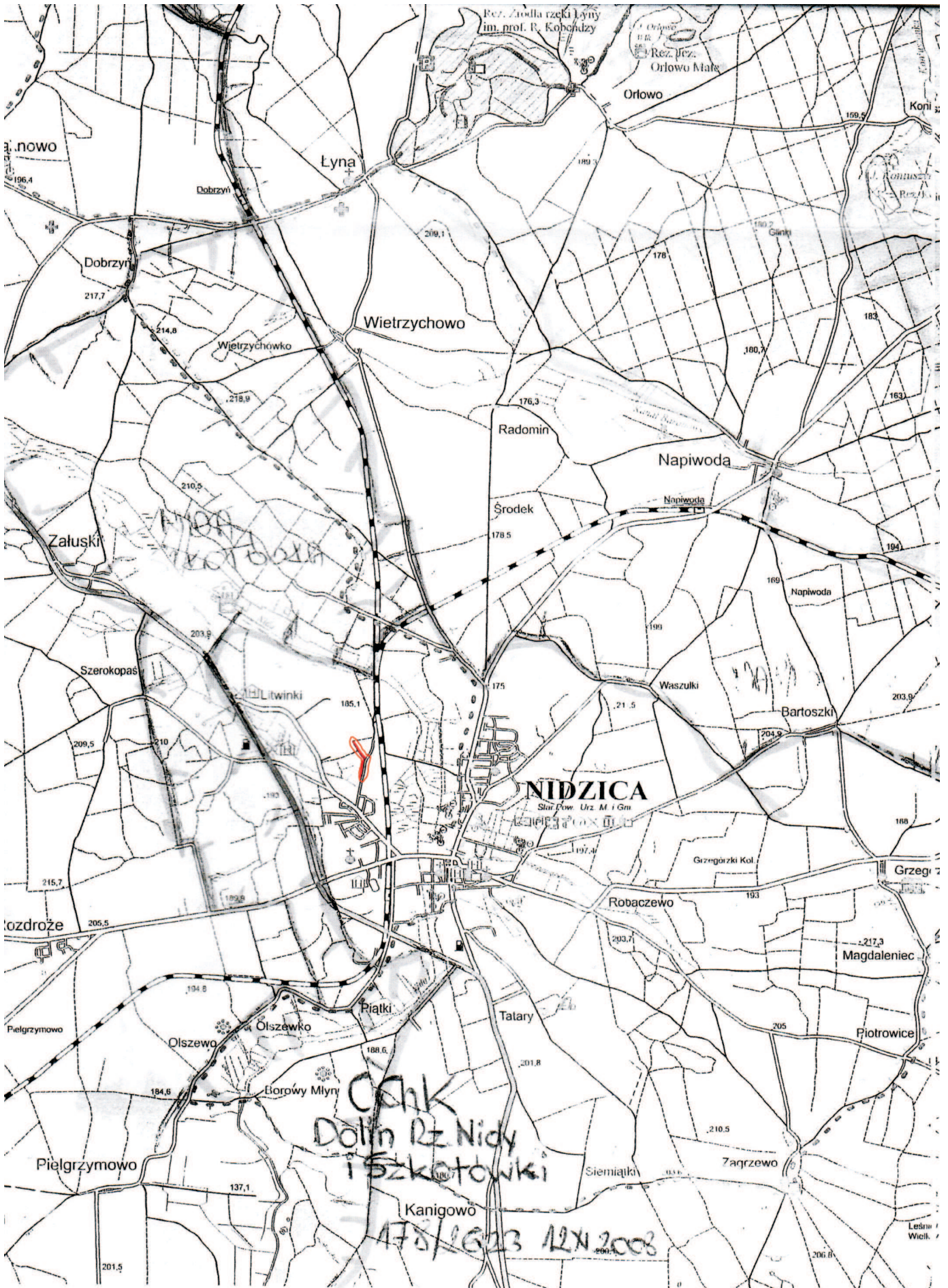
Ze względu na odwołanie przez skrzyżowanie ograniczenia prędkości należy powielić znaki B-33 (40km/h) w obu kierunkach bezpośrednio za nowoprojektowanym skrzyżowaniem.

Do wiadomości :

1. Kierownik Obwodu Drogowego przy PZD Nidzica Pan Krzysztof Brzeziński
2. a/a

Z up. STAROSTY
mgr Jacek Dłuski
DYREKTOR
Powiatowego Zarządu Dróg w Nidzicy

PLAN ORIENTACYJNY



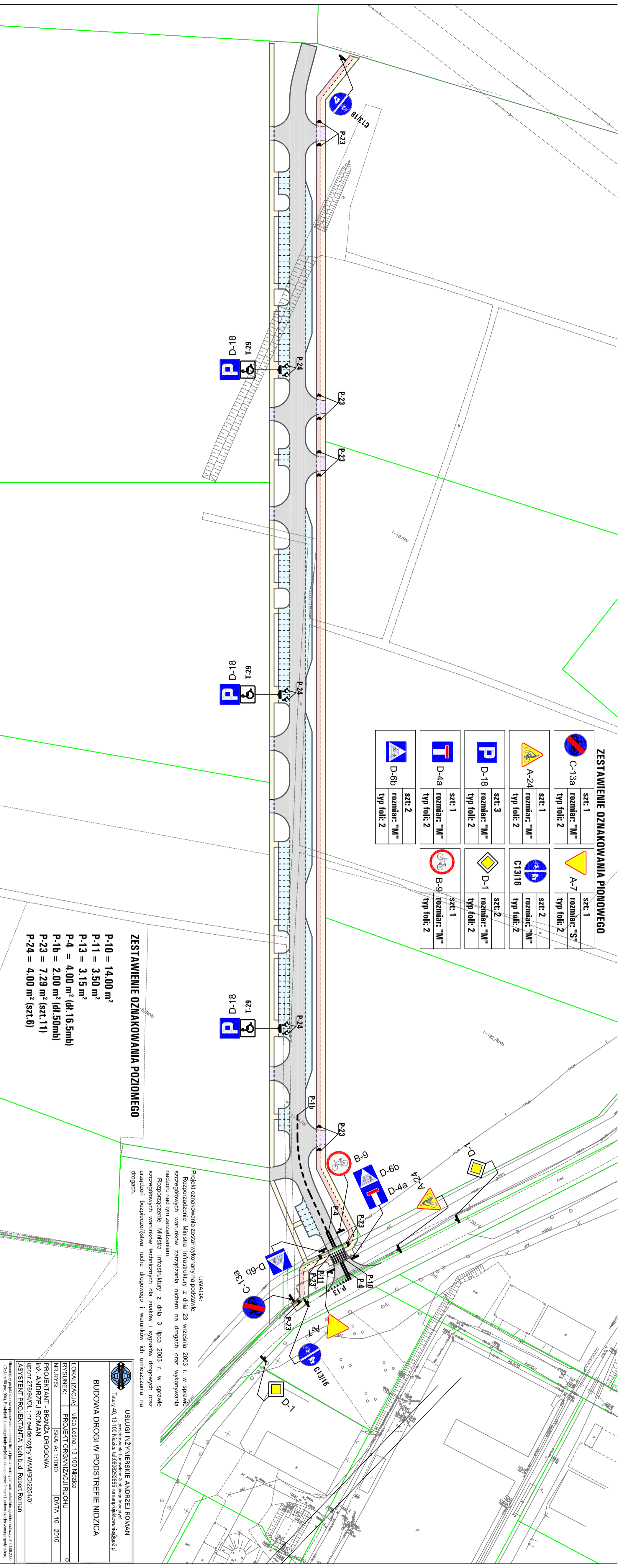
ZESTAWIENIE OZNAKOWANIA PIONOWEGO

	szk: 1 rozmiar: "M" typ folii: 2		szk: 1 rozmiar: "S" typ folii: 2
	szk: 1 rozmiar: "M" typ folii: 2		szk: 2 rozmiar: "M" typ folii: 2
	szk: 3 rozmiar: "M" typ folii: 2		szk: 2 rozmiar: "M" typ folii: 2
	szk: 1 rozmiar: "M" typ folii: 2		szk: 1 rozmiar: "M" typ folii: 2
	szk: 2 rozmiar: "M" typ folii: 2		

ZESTAWIENIE OZNAKOWANIA POZIOMEGO

- P-10 = 14,00 m²
- P-11 = 3,50 m²
- P-13 = 3,15 m²
- P-4 = 4,00 m² (dł. 16,5mb)
- P-1b = 2,00 m² (dł. 50mb)
- P-23 = 7,29 m² (szt. 11)
- P-24 = 4,00 m² (szt. 6)

UWAGA:
 Projekt oznakowania został wykonany na podstawie:
 -Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem.
 -Rozporządzenie 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.



USŁUGI INŻYNIERSKIE ANDRZEJ ROMAN
 profesjonalne inżynierskie & artystyczne rozwiązania
 Taterny 40, 13-100 Nidzica tel:0898252865 roman@projektowanie92.pl

BUDOWA DROGI W PODSTREFIE NIDZICA

LOKALIZACJA:	ulica Lesna, 13-100 Nidzica
RYSUNEK:	PROJEKT ORGANIZACJI RUCHU
NR RYS:	SKALA: 1:1000 DATA: 10 - 2010
PROJEKTANT - BRANŻA DROGOWA	inż. ANDRZEJ ROMAN
upr.nr 278/94/OŁ. ; nr ewidencyjny WAM/BD/2254/01	
ASYSTENT PROJEKTANTA: techn. bud. Robert Roman	

Niniejszy projekt stanowi opracowanie autorskie firmy i jest chroniony prawem autorskim zgodnie z ustawą z dnia 01.06.2004r. (Dz.U. nr 92, poz. 824), w szczególności ustanowionej karą odpowiedzialności karniej i cywilnej za naruszenie prawa autorskiego.