

TEMAT OPRACOWANIA:

PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU**PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 148024N (UL. KOPERNIKA) W MAŁDYTACH
POLEGAJĄCA NA BUDOWIE CHODNIKA**

INWESTOR:

**GMINA MAŁDYTY
UL. KOPERNIKA 10, 14-330 MAŁDYTY**

ADRES BUDOWY:

**GMINA MAŁDYTY, JEDNOSTKA EWIDENCYJNA 281505_2
OBRĘB 0007 LEŚNICA, DZ. NR 83/1, 83/2
OBRĘB 0008 MAŁDYTY, DZ. NR 19/1**KATEGORIA OBIEKTU: **XXV**

BRANŻA:

DROGOWA

PROJEKTANT:

MACIEJ CZECHOWSKI

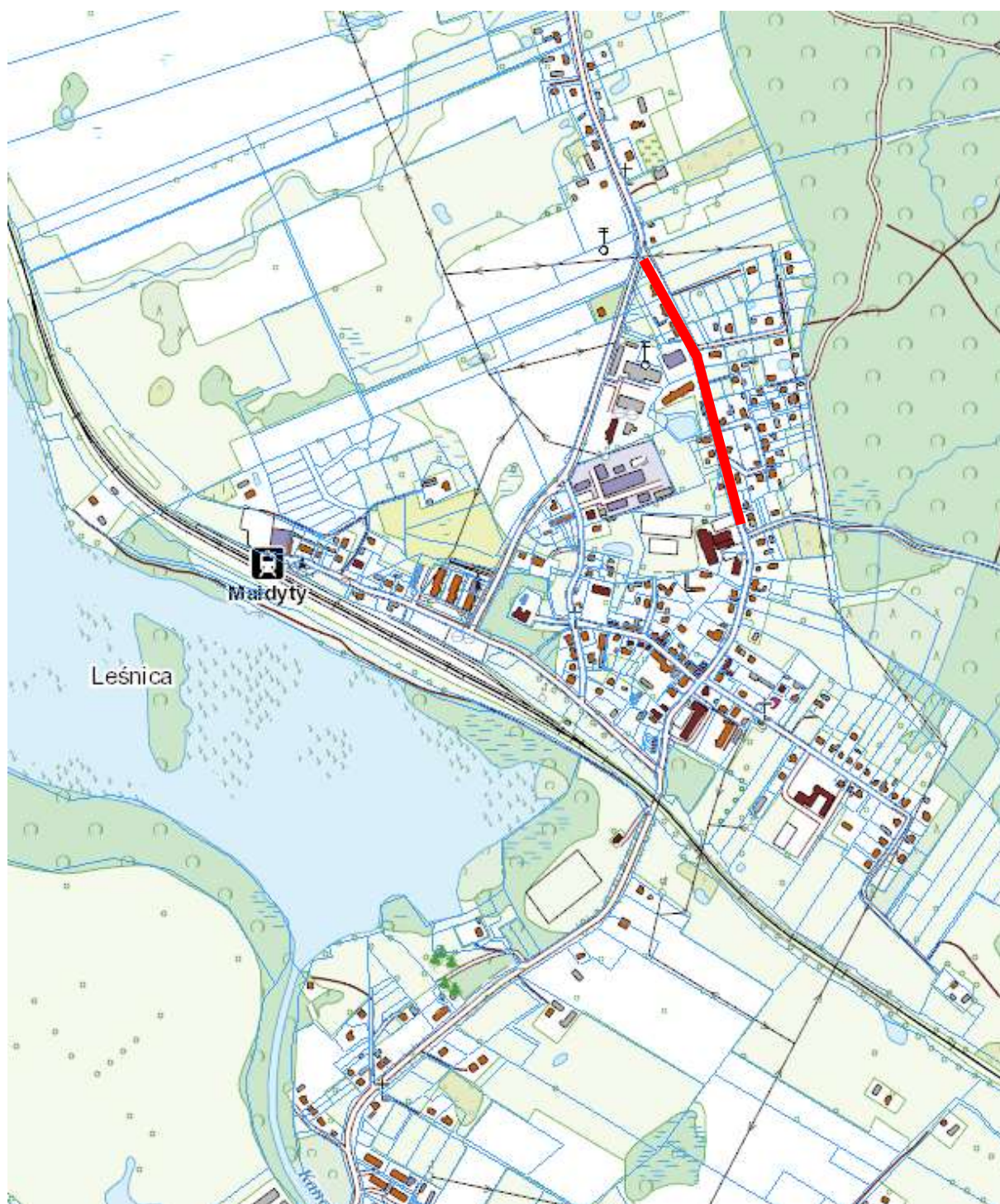
PODPIS:

WŁAŚCICIEL FIRMY:

PAULINA KUKLA

PODPIS:

DATA OPRACOWANIA: GDYNIA, LUTY 2019



Zakres opracowania 

ORIENTACJA

Skala 1: 10 000

**Przebudowa drogi gminnej nr 148024N (ul. Kopernika) w Małdytach
polegająca na budowie chodnika**

Opis do projektu stałej organizacji ruchu

OBIEKT: **Przebudowa drogi gminnej nr 148024N (ul. Kopernika) w Małdytach polegająca na budowie chodnika**

ADRES INWESTYCJI: Gmina Małdyty, jednostka ewidencyjna 281505_2
obręb 0007 Leśnica, dz. nr 83/1, 83/2
obręb 0008 Małdyty, dz. nr 19/1

INWESTOR: Gmina Małdyty, ul. Kopernika 10, 14-330 Małdyty

BRANŻA: Drogowa

1. Podstawa opracowania

- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach (Dz.U. 2003 nr 220 poz. 2181 z późn. zm)
- Załączniki 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” (Dz.U. 2003 nr 220 poz. 2181 z późn. zm)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz.U. 2017 poz. 784)
- Rozporządzenie Ministrów Infrastruktury oraz Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 31 lipca 2002 r. w sprawie znaków i sygnałów drogowych (Dz.U. 2002 nr 170 poz.1393 z późn. zm)
- Ustawa z dnia 20 czerwca 1997r. Prawo o ruchu drogowym (Dz.U. 2018 poz. 1990)
- Ustawa z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. 2016 poz. 1440)
- Inwentaryzacja istniejącego oznakowania i układu drogowego wykonana dla potrzeb niniejszego opracowania

2. Zakres opracowania:

Opracowanie swym zakresem obejmuje projektowane oznakowanie pionowe i poziome zlokalizowane w pasie drogi gminnej nr 148024N w ramach inwestycji realizowanej przez Gminę Małdyty- **Przebudowa drogi gminnej nr 148024N (ul. Kopernika) w Małdytach polegająca na budowie chodnika.**

3. Stan istniejący:

Teren objęty opracowaniem zlokalizowany jest wzdłuż drogi gminnej nr 148024N (ul. Kopernika) w miejscowości Małdyty. Droga gminna nr 148024N, klasy D, o szerokości 4,5-5m. Na ul. Kopernika zlokalizowane są rozwiązania uspokajające ruch w postaci progu zwalniającego. Obecnie w miejscu projektowanego chodnika znajduje się teren o nawierzchni trawiastej oraz gruntowej. Wzdłuż ul. Kopernika występuje zabudowa mieszkaniowa. Występuje małe natężenie ruchu kołowego i pieszego. Na trasie projektowanej przebudowy znajduje się sieć wodociągowa, teletechniczna, kanalizacji sanitarnej oraz elektroenergetyczna. Zakres prac nie stwarza zagrożenia dla ich funkcjonowania (z uwagi na charakter prac nie stanowią kolizji).

Zakres prac obejmuje:

- wytyczenie projektowanych prac w terenie
- wykonanie robót ziemnych
- profilowanie rowów i skarp
- wykonanie konstrukcji nawierzchni chodnika oraz zjazdów z kostki betonowej
- wykonanie prac porządkowych

Dane liczbowe:

Projektowany chodnik z kostki betonowej	-	664,45m ²
Szerokość chodnika	-	1,25-2m
Projektowane zjazdy z kostki betonowej	-	106,40m ²
Szerokość zjazdów	-	4,5m

Rowy i skarpy do profilowania	-	935,55m2
Odwodnienie pod chodnikiem	-	10szt.

4. Stan projektowany:

Całość oznakowania swoją ilością oraz charakterystyką będzie poprawiała bezpieczeństwo ruchu kołowego oraz pieszego.

4.1 Elementy bezpieczeństwa ruchu

Nie występują.

4.2 Oznakowanie pionowe

Oznakowanie pionowe wykonać zgodnie warunkami podanymi w załączniku nr 1 do rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach (Dz. U. 2003 nr 220 poz. 2181).

Projektowane oznakowanie pionowe:

- a) D-6 szt. 2

4.3 Oznakowanie poziome

Oznakowanie poziome wykonać zgodnie warunkami podanymi w załączniku nr 2 do rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach (Dz. U. 2003 nr 220 poz. 2181).

Projektowane oznakowanie poziome:

- b) P-10

5. Termin wprowadzenia nowej stałej organizacji ruchu: 01/04/2020

UWAGA! Oznakowanie rozmieścić według rysunków zawartych w opracowaniu.

Opracował:

ZESTAWIENIE OZNAKOWANIA PROJEKTOWANEGO



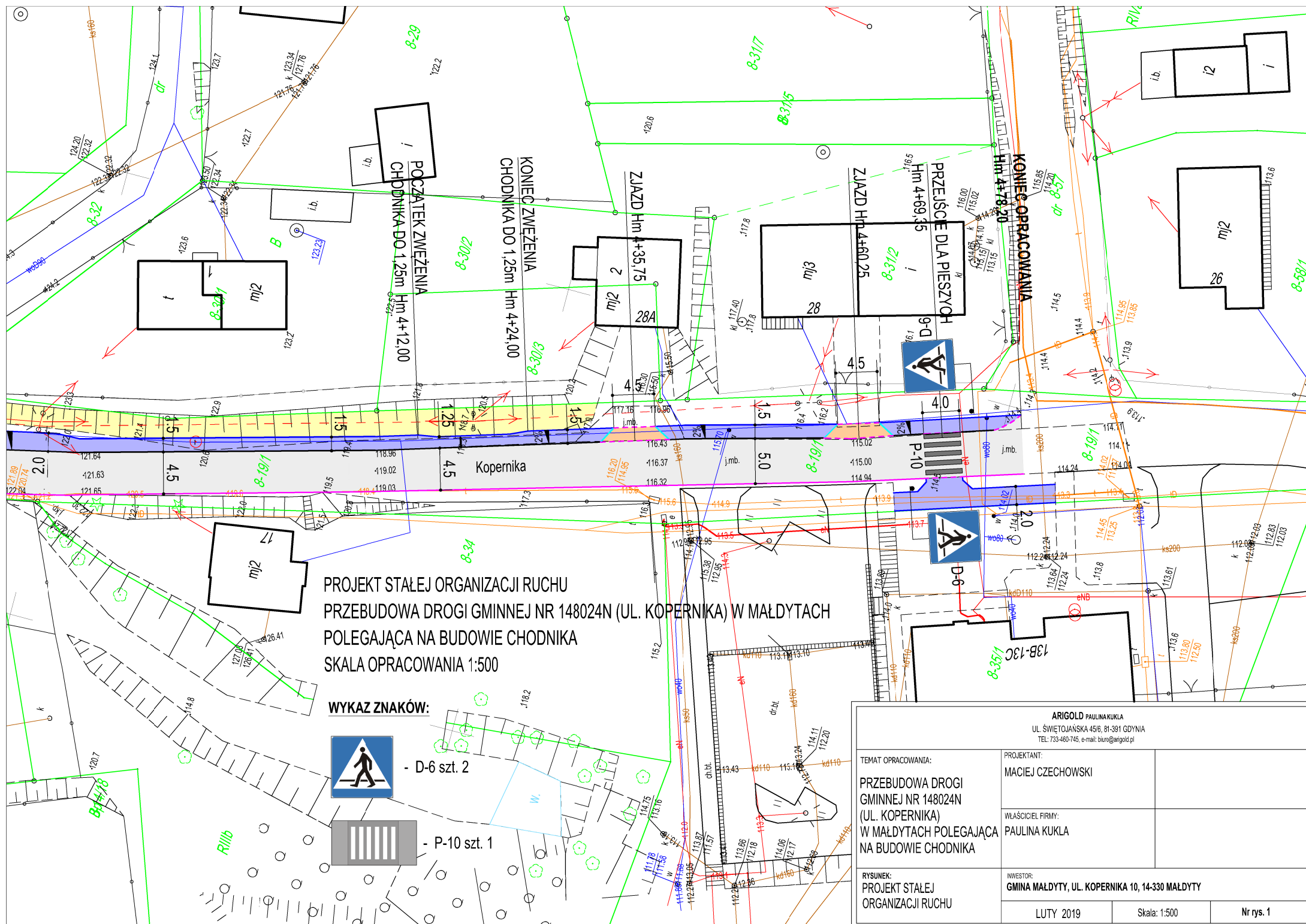
D-6

szt. 2



P-10

szt. 1

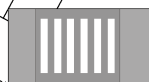


PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU
PRZEBUDOWA DRÓGI GMINNEJ NR 148024N (UL. KOPERNIKA) W MAŁDYTACH
POLEGAJĄCA NA BUDOWIE CHODNIKA
SKALA OPRACOWANIA 1:500

WYKAZ ZNAKÓW:



- D-6 szt. 2



- P-10 szt. 1

ARIGOLD PAULINA KUKLA UL. ŚWIĘTOJĄNSKA 45/6, 81-381 GDYNIA TEL. 733-460-745, e-mail: biuro@arigold.pl		
TEMAT OPRACOWANIA:	PROJEKTANT:	
PRZEBUDOWA DRÓGI GMINNEJ NR 148024N (UL. KOPERNIKA) W MAŁDYTACH POLEGAJĄCA NA BUDOWIE CHODNIKA	MACIEJ CZECHOWSKI	
	WŁAŚCICIEL FIRMY:	
	PAULINA KUKLA	
RYSUNEK:	INWESTOR:	
PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU	GMINA MAŁDYTY, UL. KOPERNIKA 10, 14-330 MAŁDYTY	
	LUTY 2019	Skala: 1:500
		Nr rys. 1

