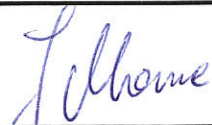


PROJBUD mgr inż. Jarosław Marzec
Gagowy Nowe 2 , 87-840 Lubień Kujawski

Tel.: 669430076
e-mail: projbudjm@o2.pl

PROJEKT DOCELOWEJ ORGANIZACJI RUCHU DROGOWEGO

| | |
|---|--|
| Nazwa obiektu lub zamierzenia inwestycyjnego: | Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Świątkowice |
| Adres obiektu: | m. Świątkowice |
| Inwestor: | Gmina Baruchowo |
| Adres Inwestora: | Baruchowo 54 87-821 Baruchowo |
| Branża: | drogowa |

| | | |
|-------------|--|---|
| Projektant: | mgr inż. JAROSŁAW MARZEC KUP/0026/POOD/11 |  |
|-------------|--|---|

LUBIEŃ KUJAWSKI, 30-07-2020

KARTA UZGODNIENÍ

GMINA BARUCHOWO
Baruchowo 54
87-821 BARUCHOWO
NIP 8883115650

04 08 2020

*uzgodniam
bez uwag*

Z up. WÓJTA
[Signature]
Krzysztof Grudziński
Zastępca Wójta

[Signature]

04. 08. 2020

KIEROWNIK
Działu Technicznego

[Signature]
mgr inż. Tomasz Kryzstoforski

POWIAATOWY ZARZĄD DRÓG
we Włocławku
z/s w Jarantowicach
87-850 CHOCEŃ

PROJEKT ZAWIERA

I. OPIS TECHNICZNY

II. ZESTAWIENIE OZNAKOWANIA

III. CZĘŚĆ RYSUNKOWA

PODSTAWA OPRACOWANIA

1. Ustawa „Prawo o ruchu drogowym” (Dz.U. 2020 poz. 110 tekst jednolity).
2. 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 warunki ich umieszczania na drogach* (Dz.U.2019.2311)
3. 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.2017.784 t.j.).
4. Rozporządzenie Ministrów infrastruktury i oraz Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 31 lipca 2002 r. *w sprawie znaków i sygnałów drogowych* (Dz.U.2019.2310 t.j)
5. Wizja lokalna w terenie
6. Podkład geodezyjny w skali 1:500

I. CEL OPRACOWANIA

Przedmiotem opracowania jest projekt organizacji ruchu, wykonany na potrzeby ustalenia docelowej organizacji ruchu drogowego w pasie drogowym drogi gminnej w miejscowości Świątkowice w związku z jej przebudową

II. SZCZEGÓŁOWE ZMIANY W ORGANIZACJI RUCHU W ZWIĄZKU Z PROJEKTOWANYMI ROBOTAMI:

W ramach opracowania wprowadzono następujące oznakowanie tj. na drodze gminnej znak A-7 i znak B-18 (10t), na drodze wojewódzkiej znak A-6ab i A-6c.

Sposób oznakowania przedstawiono w części rysunkowej projektu.

Znaki pionowe lokalizować w odległości od 0,5 do 2,0 m od zewnętrznej krawędzi jezdni, licząc od najbardziej skrajnego elementu znaku. W przypadku lokalizacji znaków poziomych w chodniku, znaki umieszczać na wysokości min. 2,20m (zalecane 2,50m), licząc od górnej powierzchni chodnika do najniższej położonego elementu znaku (tarczy).

W pozostałych przypadkach, znaki pionowe można umieszczać na wysokości min. 2,00m, licząc od powierzchni terenu do najniższej położonego elementu znaku (tarczy).

Zastosować słupki ocynkowane, mocowane do podkładów do ustawiania oznakowania tymczasowego lub wyposażone w kotwę – w przypadku słupków wkopanych w grunt. Dopuszcza się mocowanie znaków na istniejących słupkach znaków pionowych oraz na słupach oświetleniowych lub energetycznych. W tym przypadku należy mocować tarcze znaków w taki sposób aby nie doprowadzić do uszkodzenia słupków.

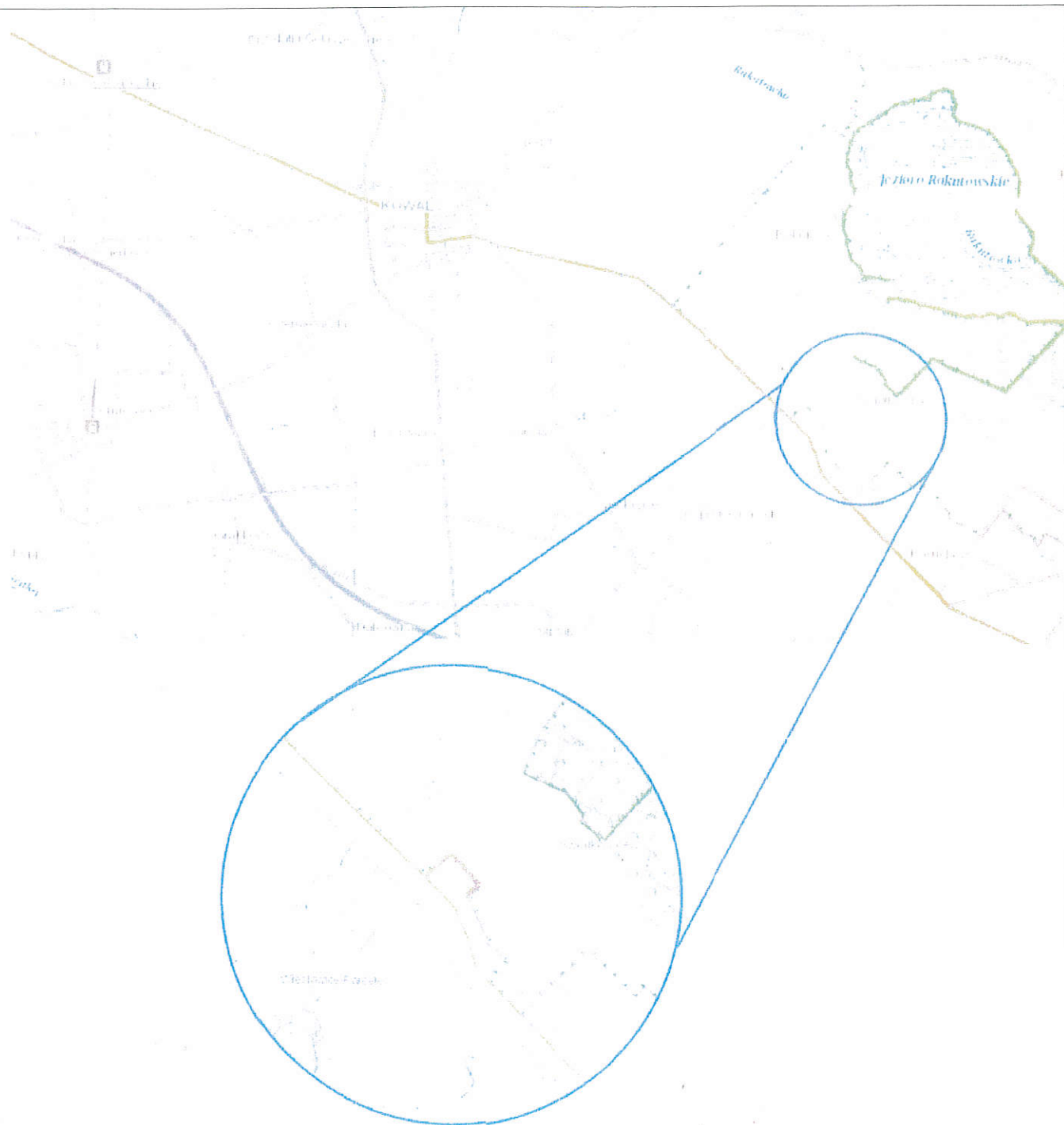
Symbole na znakach drogowych pionowych należy wykonać zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury, z dnia 3 lipca 2003 r. w *sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunki ich umieszczania na drogach* (Dz.U. nr 220, poz. 2181) – Załącznik nr 1 i 4.

III. TERMIN WPROWADZENIA NINIEJSZEJ ORGANIZACJI RUCHU DROGOWEGO

Wprowadzenie oznakowania pionowego, opracowanego, w niniejszym projekcie organizacji ruchu, planuje się wprowadzić do III kw. 2021r.

ZESTAWIENIE OZNAKOWANIA

| | |
|--------|----------|
| A – 7 | – 1 szt. |
| A – 6b | – 1 szt. |
| A – 6c | – 1 szt. |
| B – 18 | – 1 szt. |



ZAKRES ROBÓT BUDOWLANYCH

Jednostka projektowa:

PROJBUD mgr inż. Jarosław Marzec
Gagowy Nowe 2 , 87-840 Lubień Kujawski

Nazwa opracowania:

Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Świątkowice

Lokalizacja obiektu:

m.Świątkowice, gm. Baruchowo

Branża:

Drogowa

Przedmiot rysunku:

PLAN ORIENTACYJNY

Nr:

1

Skala:

1:15000

Data:

30.07.2020r.

Projektant:

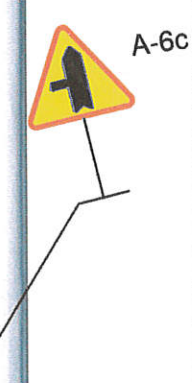
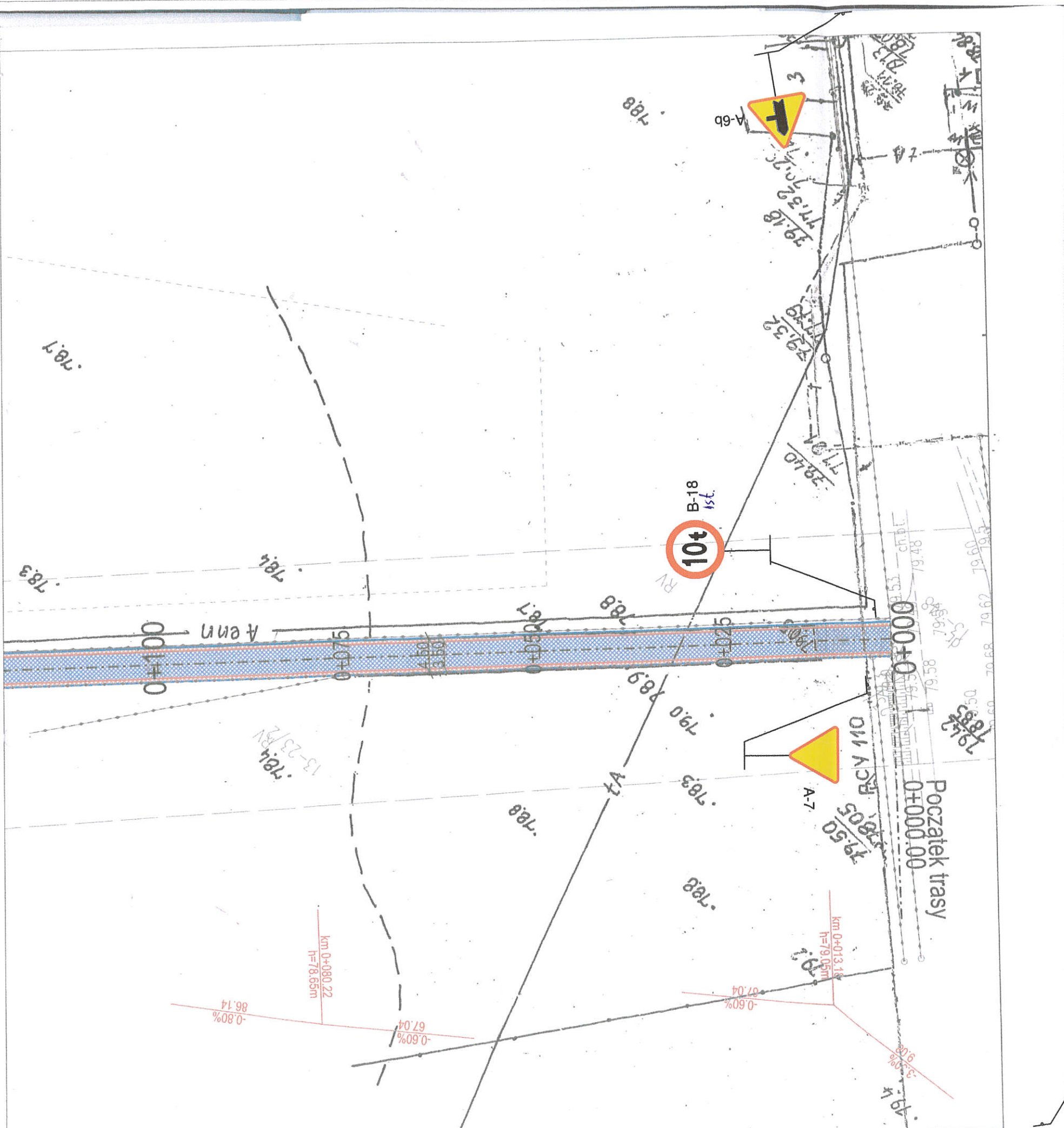
mgr inż. JAROSŁAW MARZEC
upr. proj. w specj. drog. nr KUP/0026/POOD/11

Podpis:

J. Marzec

Asystent:

Podpis:



| | | | |
|---|---|---------|--------------|
| Jednostka projektowa: | | | |
| PROJBUD mgr inż. Jarosław Marzec Gagowy Nowe 2, 87-840 Lubień Kujawski | | | |
| Nazwa opracowania: | | | |
| Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Świątkowice | | | |
| Lokalizacja obiektu: | | | Branża: |
| m.Świątkowice, gm. Baruchowo | | | Drogowa |
| Przedmiot rysunku: | DOCELOWA ORGANIZACJA RUCHU DROGOWEGO | Nr: | 2 |
| Projektant: | mgr inż. JAROSŁAW MARZEC upr. proj. w specj. drog. nr KUP/0026/POOD/11 | Skala: | 1:500 |
| Asystent: | | Data: | 30.07.2020r. |
| | | Podpis: | |
| | | Podpis: | |