

Zamierzenie budowlane/obiekt budowlany:

Budowa i przebudowa drogi gminnej w miejscowości Dmochy Rodzonki

Inwestor:

Burmistrz Czyżewa

ul. Mazowiecka 34

18-220 Czyżew

Nazwa i adres jednostki
projektowej:

Zakład Budownictwa Inżynieryjnego Karol Szymański

Szosa Etcka 13/4

15-690 Białystok

tel. 791 279 791

e-mail: biuro@zbiks.pl

www.zbiks.pl

Stadium projektu:

PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU

Funkcja:

Branża:

Podpis:

Projektant:

mgr inż. Marcin Macko

drogowa

Data opracowania: 18.10.2023 r.

Nr tomu:

Nr egzemplarza:

SPIS TREŚCI

OPIS TECHNICZNY	4
1. PODSTAWA OPRACOWANIA	4
2. OPIS STANU ISTNIEJĄCEGO	4
3. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU.	4
4. PROJEKTOWANE ZNAKI DROGOWE I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU.....	4
CZĘŚĆ RYSUNKOWA	6

KARTA UZGODNIENÍ

Budowa i przebudowa drogi gminnej w miejscowości Dmochy Rodzonki

Lp.	Data	Pieczęć instytucji / Podpis / Uwagi

OPIS TECHNICZNY

Budowa i przebudowa drogi gminnej w miejscowości Dmochy Rodzonki

1. Podstawa opracowania

- Mapa w skali 1:500,
- Inwentaryzacja istniejącego oznakowania,
- Ustawa Prawo budowlane z dnia 7 lipca 1994r.
- Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie z dnia 2 marca 1999 r.,
- Ustawa z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym,
- Rozporządzenie Ministrów Infrastruktury oraz Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 31 lipca 2002 r. w sprawie znaków i sygnałów drogowych,
- 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,
- Umowa z inwestorem.

2. Opis stanu istniejącego

Planowana inwestycja zlokalizowana jest na terenie Gminy Czyżew, powiat wysokomazowiecki w województwie podlaskim.

3. Projektowane zagospodarowanie terenu.

- kategoria ruchu KR1
- klasa techniczna D
- dopuszczalny nacisk osi pojedynczej – 115 kN
- prędkość projektowa 30 km/h
- szerokość pasa ruchu – 2x2,50 m, 1x3,50 m

4. Projektowane znaki drogowe i urządzenia bezpieczeństwa ruchu

Projektowane oznakowanie pionowe:

W związku z projektowaną budową i przebudową drogi zachodzi konieczność wykonania oznakowania pionowego.

Wszystkie projektowane znaki są rozmiaru „małego”.

Dla zapewnienia widoczności znaków, z odległości pozwalającej kierującemu pojazdem jego odczytanie i prawidłową reakcję, do wykonania lic znaków należy stosować rodzaje materiałów odblaskowych typu 1 lub 2.

Wszystkie projektowane znaki oraz ich usytuowanie powinny spełniać

warunki określone 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.

Termin wprowadzenia organizacji ruchu: **grudzień 2024 r.**

Część rysunkowa

1. Plan orientacyjny
2. Plan sytuacyjny



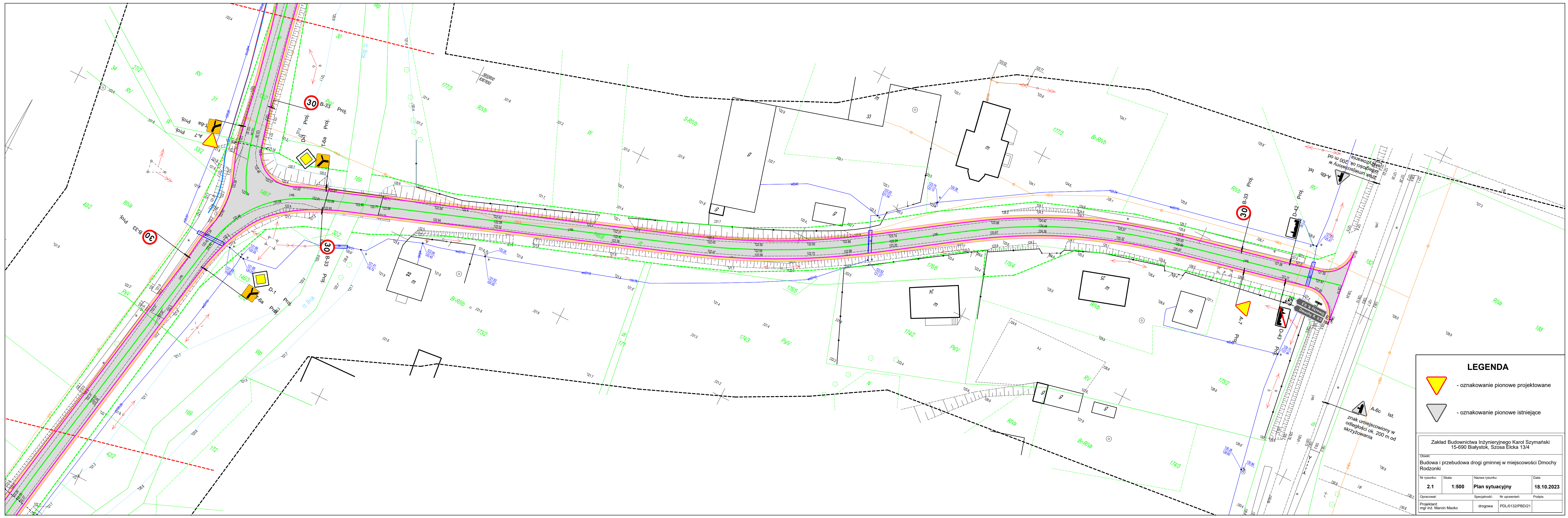
Zakład Budownictwa Inżynieryjnego Karol Szymański
15-690 Białystok, Szosa Elcka 13/4

Obiekt:

Budowa i przebudowa drogi gminnej w miejscowości Dmochy Rodzonki

Nr rysunku:	Skala:	Nazwa rysunku:	Data:
1	1:500	Plan orientacyjny	18.10.2023

Opracował:	Specjalność:	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant: mgr inż. Marcin Macko	drogowa	PDL/0132/PBD/21	



LEGENDA

-  - oznakowanie pionowe projektowane
-  - oznakowanie pionowe istniejące

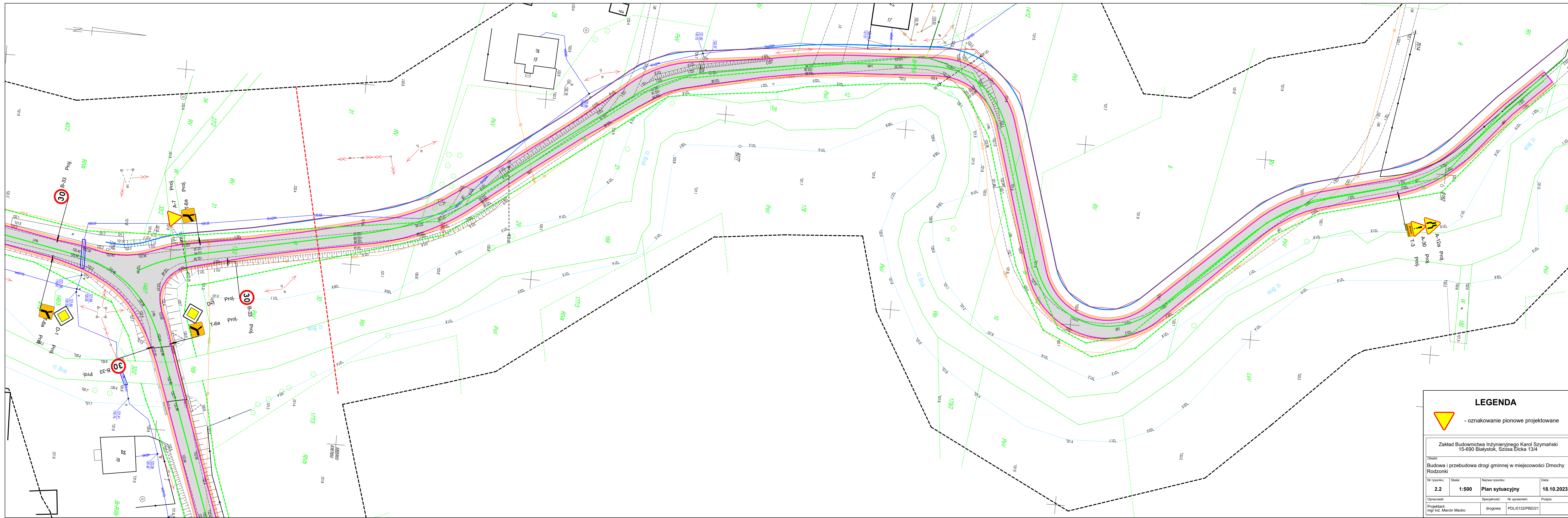
znak umieszczony w odległości ok. 200 m od skrzyżowania

znak umieszczony w odległości ok. 200 m od skrzyżowania


Zakład Budownictwa Inżynierskiego Karol Szymański
15-690 Białystok, Szosa Łéicka 13/4

Objekt:
Budowa i przebudowa drogi gminnej w miejscowości Dmochy Rodzonki

Nr rysunku:	Skala:	Nazwa rysunku:	Data:
2.1	1:500	Plan sytuacyjny	18.10.2023
Opracował:	Specjalność:	Nr uprawnień:	Podpis:
mgr inż. Marcin Macko	drogowa	PDL/0132/PBD/21	



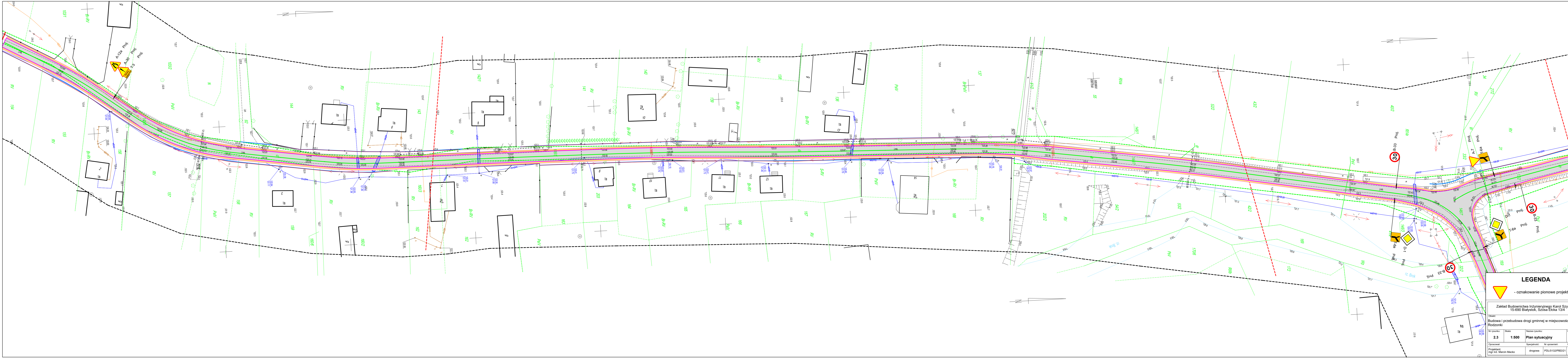
LEGENDA

 - oznakowanie pionowe projektowane


Objekt:
Zakład Budownictwa Inżynierskiego Karol Szymański
15-690 Białystok, Szosa Ełcka 13/4

Budowa i przebudowa drogi gminnej w miejscowości Dmochy Rodzonki

Nr rysunku: 2.2	Skala: 1:500	Nazwa rysunku: Plan sytuacyjny	Data: 18.10.2023
Opracował: Projektant: mgr inż. Marcin Macko	Specjalność: drogowa	Nr uprawnień: PDU/0132/PBD/21	Podpis:



LEGENDA

 - oznakowanie pionowe projektowane

Zakład Budownictwa Inżynieryjnego Karol Szymański
15-690 Białystok, Szosa Etcka 13/4

Opis: Budowa i przebudowa drogi gminnej w miejscowości Dmochy Rodzonki

Nr rysunku: 2.3 Skala: 1:500 Nazwa rysunku: Plan sytuacyjny Data: 18.10.2023

Opracował: mgr inż. Marcin Macko Specjalność: drogowy

Nr uprawnień: PDL0132/PBD/21 Podpis: