

**INŻYNIERIA RUCHU K.TYBORCZYK**

Bolesławowo, 83-250 Skarszewy

os. Piękny Zakątek 1/1

NIP 592-212-17-43

REGON 369271486

@ inzynieria-ruchu.ktyborczyk@wp.pl

inzynieria-tyborczyk.pl

Karol Tyborczyk ☎ 664 202 785

PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU DROGOWEGO - KOREKTA 2022 -

Temat:	Projekt stałej zmiany organizacji ruchu na drodze publicznej powiatowej nr 4414W w m. Somianka polegającej na umieszczeniu progów zwalniających wypowych	
Zamawiający:	Powiat Wyszkowski Aleja Róż 2 07-200 Wyszków	
Zarządca drogi:	Zarząd Powiatu Wyszkowskiego Aleja Róż 2 07-200 Wyszków	
Organ zarządzający ruchem na drodze:	Starosta Wyszkowski Aleja Róż 2 07-200 Wyszków	
Branża:	Drogowa – organizacja ruchu drogowego	
Data wykonania:	Opracowanie - Imię i nazwisko:	Podpis:
grudzień 2021r	tech. bud. Karol Tyborczyk	

Korekta lipiec 2022r. mgr inż. Marek Markowski

Podpis:





INŻYNIERIA RUCHU K.TYBORCZYK

Bolesławowo, 83-250 Skarszewy
os. Piękny Zakątek 1/1
NIP 592-212-17-43
REGON 369271486

@ inzynieria-ruchu.ktyborczyk@wp.pl
inzynieria-tyborczyk.pl

Karol Tyborczyk ☎ 664 202 785

Zawartość opracowania:

1. Podstawa opracowania.
2. Zakres opracowania i termin wprowadzenia organizacji ruchu.
3. Projektowane oznakowanie.
- 4a. Charakterystyka drogi i ruchu na drodze.
- 4b. Oznakowanie istniejące.
5. Zestawienie znaków drogowych i urządzeń brd.
6. Uzgodnienia i opinie.
7. Plan techniczny progu zwalniającego wyspowego.
8. Plan orientacyjny w skali 1:25 000.
9. Plan sytuacyjny w skali 1:500.

1. PODSTAWA OPRACOWANIA:

- 1.1. Ustawa z dnia 20 czerwca 1997r Prawo o ruchu drogowym /Dz. U. z 2021r poz. 450 ze zm./.
- 1.2. Rozporządzenie Ministrów Infrastruktury oraz Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 31 lipca 2002r. w sprawie znaków i sygnałów drogowych /Dz. U. z 2019r poz. 2310 ze zm./ .
- 1.3. 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. z 2019r poz. 2311 ze zm./.
- 1.4. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003r w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem /Dz. U. z 2017r poz. 784/.



**INŻYNIERIA RUCHU K.TYBORCZYK**

Bolesławowo, 83-250 Skarszewy
os. Piękny Zakątek 1/1
NIP 592-212-17-43
REGON 369271486

@ inzynieria-ruchu.ktyborczyk@wp.pl
inzynieria-tyborczyk.pl

Karol Tybarczyk ☎ 664 202 785

2. ZAKRES OPRACOWANIA i TERMIN WPROWADZENIA ORGANIZACJI RUCHU:

2.1. Opracowanie obejmuje zmianę organizacji ruchu na drodze publicznej powiatowej nr 4414W w m. Somianka polegającej na umieszczeniu progów zwalniających wyspowych. Termin wprowadzenia organizacji ruchu do dnia 30.12.2022r.

3. PROJEKTOWANE OZNAKOWANIE:

3.1. somianka.ark1:

W celu poprawy bezpieczeństwa w ruchu drogowym oraz ograniczeniu prędkości pojazdów na danym odcinku drogi umieszczone 2 progi zwalniające wyspowe wykonane z tworzywa sztucznego na wysokości działki nr 418 obr. Somianka dla obydwu kierunków o wymiarach 2,00 x 1,80 m. Dla kierowców jadących z kierunku od Urzędu Gminy do m. Michalin w celu ostrzeżenia o urządzeniach brd umieszczony zostanie znak ostrzegawczy A-11 „próg zwalniający” z tabliczką T-1 „20m” oraz znak zakazu B-33 „ograniczenie prędkości do 30km/h” oraz za progiem na wysokości końca pasa oznakowania poziomego przystanku autobusowego znak zakazu B-34 „koniec ograniczenia prędkości do 30km/h”. Dla kierowców jadących w kierunku z m. Michalin do Urzędu Gminy w celu ostrzeżenia o urządzeniach brd umieszczony zostanie znak ostrzegawczy A-11 „próg zwalniający” z tabliczką T-1 „20m” oraz znak zakazu B-33 „ograniczenie prędkości do 30km/h” oraz za progiem znak zakazu B-34 „koniec ograniczenia prędkości do 30km/h”.





INŻYNIERIA RUCHU K.TYBORCZYK

Bolesławowo, 83-250 Skarszewy
os. Piękny Zakątek 1/1
NIP 592-212-17-43
REGON 369271486

@ inzynieria-ruchu.ktyborczyk@wp.pl
inzynieria-tyborczyk.pl

Karol Tyborczyk ☎ 664 202 785

3.2. somianka.ark2:

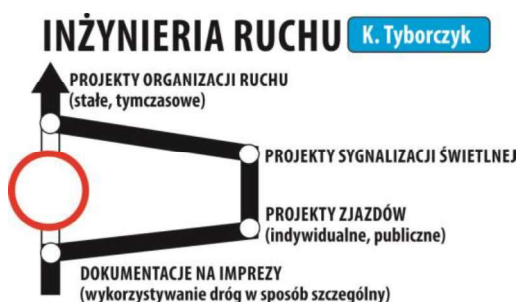
W celu poprawy bezpieczeństwa w ruchu drogowym oraz ograniczeniu prędkości pojazdów na danym odcinku drogi umieszczone 2 progi zwalniające wyspowe wykonane z tworzywa sztucznego na wysokości budynku nr 12 dla obydwu kierunków o wymiarach 2,00 x 1,80 m. Dla kierowców jadących z kierunku od Urzędu Gminy do m. Michalin w celu ostrzeżenia o urządzeniach brd umieszczony zostanie znak ostrzegawczy A-11 „próg zwalniający” z tabliczką T-1 „20m” oraz znak zakazu B-33 „ograniczenie prędkości do 30km/h” oraz za progiem znak zakazu B-34 „koniec ograniczenia prędkości do 30km/h”. Dla kierowców jadących w kierunku z m. Michalin do Urzędu Gminy w celu ostrzeżenia o urządzeniach brd umieszczony zostanie znak ostrzegawczy A-11 „próg zwalniający” z tabliczką T-1 „20m” oraz znak zakazu B-33 „ograniczenie prędkości do 30km/h” oraz za progiem znak zakazu B-34 „koniec ograniczenia prędkości do 30km/h”.

4a. CHARAKTERYSTYKA DROGI i RUCHU na DRODZE:

- Pas drogi publicznej powiatowej w m. Somianka charakteryzuje się szerokością jezdni 6 m, nawierzchnia bitumiczna, chodnik jednostronny, prędkość obowiązująca 50km/h, obszar zabudowany, przystanki autobusowe wraz z jedną zatoką, zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna.

4b. OZNAKOWANIE ISTNIEJĄCE:

zgodnie z załącznikiem graficznym.



**INŻYNIERIA RUCHU K.TYBORCZYK**

Bolesławowo, 83-250 Skarszewy

os. Piękny Zakątek 1/1

NIP 592-212-17-43

REGON 369271486

@ inzynieria-ruchu.ktyborczyk@wp.pl

inzynieria-tyborczyk.pl

Karol Tyborczyk ☎ 664 202 785**5. ZESTAWIENIE PROJEKTOWANYCH ZNAKÓW I URZĄDZEŃ BRD:****5.1. Znaki pionowe i tabliczki – projektowane:**

L.p.	Symbol znaku	Nazwa znaku	Grupa znaku	Typ folii	Ilość sztuk
1	A-11a	“próg zwalniający”	średnie	2	4
2	B-33	„ograniczenie prędkości do 30km/h”	średnie	2	4
3	B-34	„koniec ograniczenia prędkości do 30km/h”	średnie	2	4
4	T-1	„20m”	średnie	2	4

5.2. Urządzenia brd – projektowane:

L.p.	Symbol urządzenia	Nazwa urządzenia	Ilość
1	U-16a	“próg zwalniający wyspowy” wymiary 2,00 x 3,70m	4





INŻYNIERIA RUCHU K.TYBORCZYK

Bolesławowo, 83-250 Skarszewy

os. Piękny Zakątek 1/1

NIP 592-212-17-43

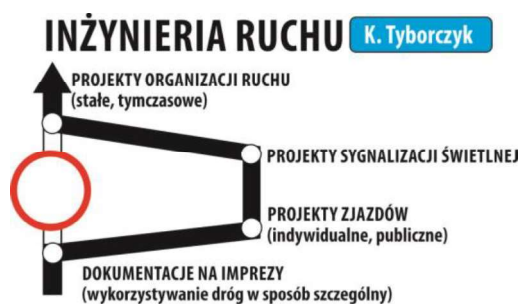
REGON 369271486

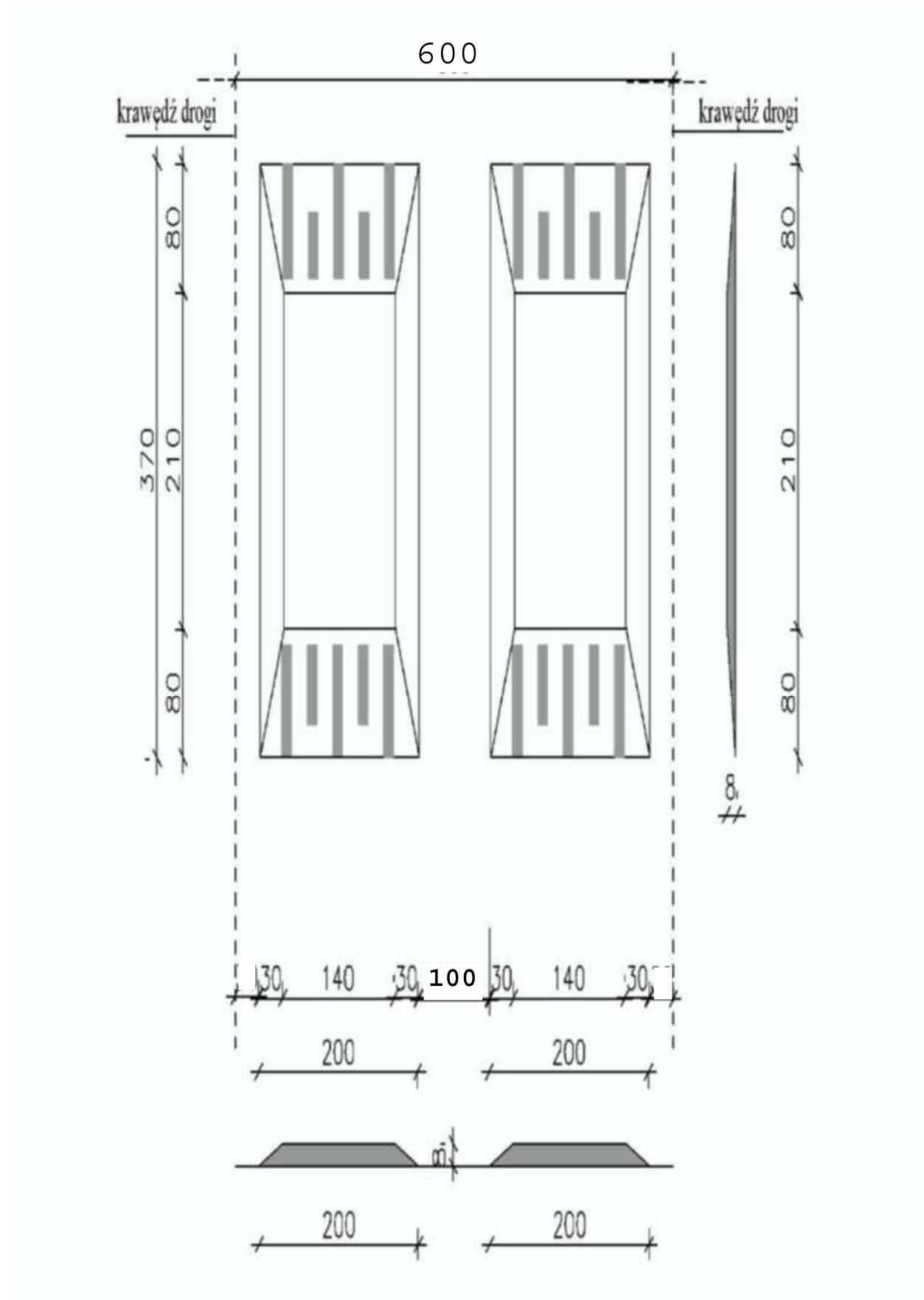
@ inzynieria-ruchu.ktyborczyk@wp.pl

inzynieria-tyborczyk.pl

Karol Tyborczyk ☎ 664 202 785

6. UZGODNIENIA i OPINIE:

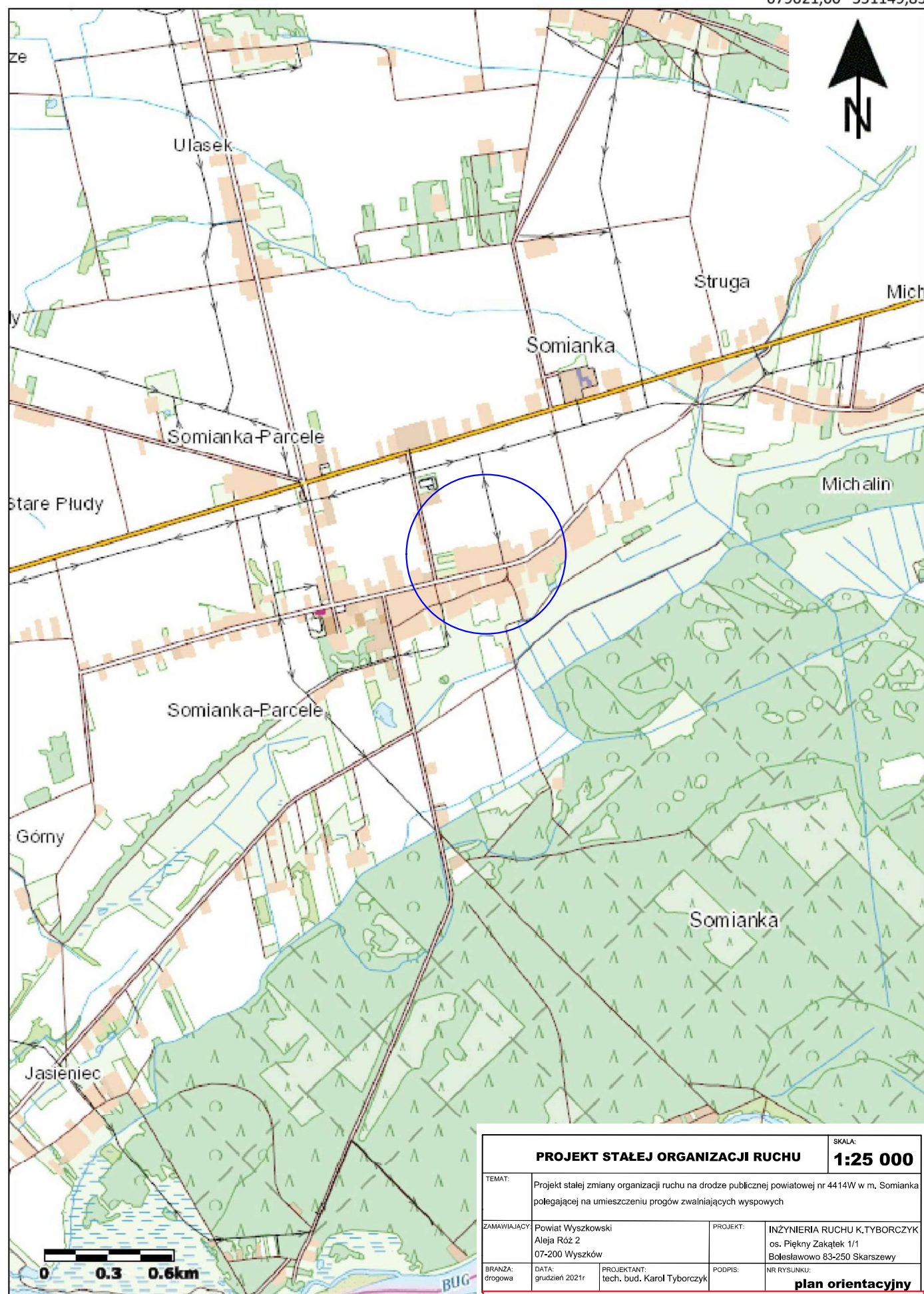




PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU				
TEMAT:	Projekt stałej zmiany organizacji ruchu na drodze publicznej powiatowej nr 4414W w m. Sornianka polegającej na umieszczeniu progów zwalniających wyspowych			
ZAMAWIAJĄCY:	Powiat Wyszowski Aleja Róż 2 07-200 Wyszów	PROJEKT:	INŻYNIERIA RUCHU K.TYBORCZYK os. Piękny Zakątek 1/1 Bolesławowo 83-250 Skarszewy	
BRANŻA: drogowa	DATA: grudzień 2021r	PROJEKTANT: tech. bud. Karol Tyborczyk	PODPIS:	NR RYSUNKU: plan techniczny

Korekta Lipiec 2022r. mgr inż. Marek Markowski PODPIS:

679021,00 551149,83



674787,66 545196,69

PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU

SKALA:

1:25 000

TEMAT: Projekt stałej zmiany organizacji ruchu na drodze publicznej powiatowej nr 4414W w m. Somianka polegającej na umieszczeniu progów zwalniających wyspowych

ZAMAWIAJĄCY: Powiat Wyszowski
Aleja Róż 2
07-200 Wyszaków

PROJEKT: INŻYNIERIA RUCHU K. TYBORCZYK
os. Piękny Zakątek 1/1
Bolesławowo 83-250 Skarszewy

BRANŻA: drogowa

DATA: grudzień 2021r

PROJEKTANT: tech. bud. Karol Tyborczyk

PODPIS:

NR RYSUNKU:

plan orientacyjny

Korekta Lipiec 2022r. mgr inż. Marek Markowski PODPIS:

