

Rys. 2.1 Stała organizacja ruchu

Skala 1:500

Województwo pomorskie
Powiat kartuski
Gmina Somonino [220505_21]
Dz.nr 887/15
Seksja 6.219.22.24.1/6.219.22.24.2
KRG 6.6640.2379.2020
PL-EVRF2007-NH
UKŁAD 2000

MIERNIK S.C.
USŁUGI GEODEZYJNE
83-340 Sierakowice ul.Dworcowa 1
K. Kąkol, A. Papka tel786-966-200

inż. Krzysztof Kąkol
upr. Nr 20782

Kierownik roboty

Adrian Kostuch

Wysokość geodety

projektowanych została wykonana bez ustalenia służebności gruntowych ujawnionych w księgach wieczystych, w zak


Mapa przedstawia granice działek wg stanu ujawnionego w ewidencji gruntów i budynków
wykazywanych na niniejszej mapie urzędowej podzi

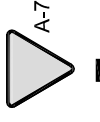
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH


SKALA 1:500


| | |
|---|---|
| Powołana się, że niniejszym dokumentem zostają oparte w wyroku sądu geodezyjnych funkcyjnych, których sędziów są sędziami technicznymi, w których są sędziami materiałów parafianego zaskarżenia geodezyjnego i karnegej karnegej | Starosta Kartuski |
| Organ prowadzący parafianowy zaskarżenia geodezyjnego i karnegej karnegej | Starosta Kartuski |
| Identyfikator ewidencji parafianowej zaskarżenia geodezyjnego i karnegej karnegej | P.2205.10.0.2379 |
| Opis planu operacji technicznej do ewidencji parafianowej zaskarżenia geodezyjnego i karnegej karnegej | 16.06.2020 |
| Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ | Z upr. STAROSTY Włodzisław Kąkol Inspektor ds. Geodezji |


LEGENDA


- 


D-6
- 


A-7
- 


- projektowane oznakowanie pionowe
- 


- istniejące oznakowanie pionowe
- 


- słupek projektowany
- 


- projektowane obrzeże betonowe 8/25
- 


- projektowany krawężnik 15/30 światło 12cm
- 


- projektowany opornik 12/25 światło 0cm
- 


- projektowany krawężnik 15/22 światło 2cm
- 


- projektowana krawędź pobocza
- 

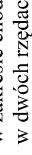
- projektowane segmentowe wygrozdzenie dla pieszych
- 

- projektowany chodnik z kostki betonowej szarej
- 

- projektowany zjazd z kostki betonowej grafitowej
- 

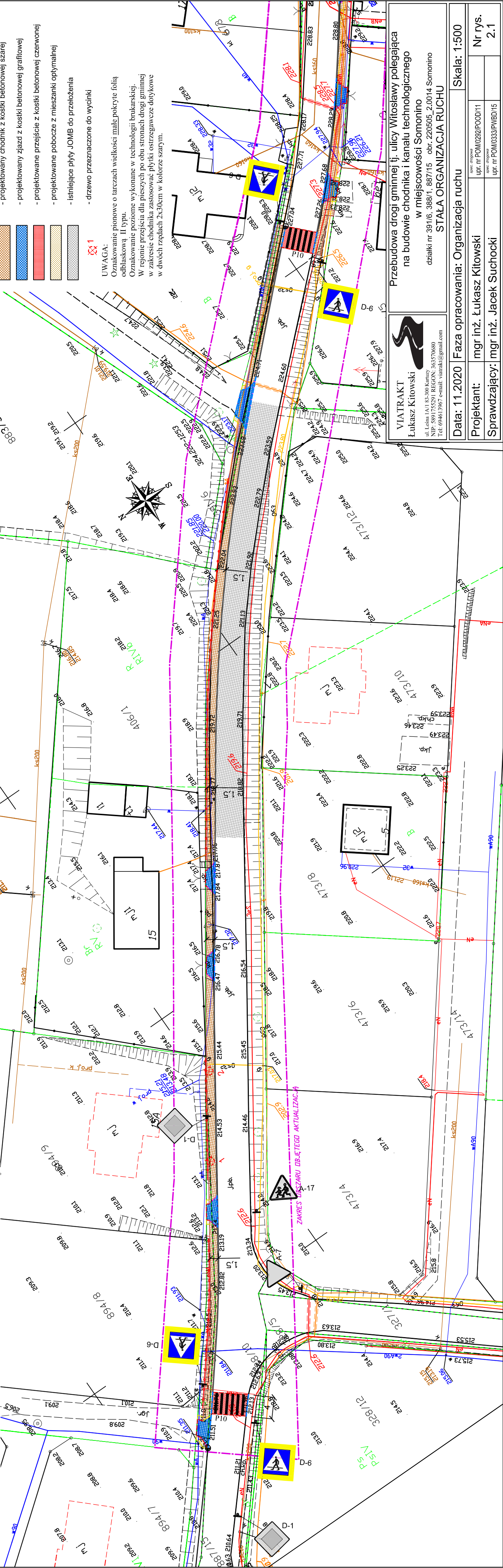
- projektowane przejście z kostki betonowej czerwonej
- 

- projektowane pobocze z mieszanki optymalnej
- 

- istniejące płyty JOMB do przełożenia
- 

- drzewo przeznaczone do wycinki

UWAGA:
Oznakowanie pionowe o tarczach wielkości małe pokryte folią
odblaskową II typu.
Oznakowanie poziome wykonane w technologii brukarskiej.
W rejonie przejścia dla pieszych po obu stronach drogi gminnej
w zakresie chodnika zastosować płytki ostrzegawcze dźwiękowe
w dwóch rzędach 2x30cm w kolorze szarym.





VIATRAKT
Łukasz Kitowski
ul. Leśna 1A/1 83-200 Kartuski
NIP: 5891755291 REGON: 363570680
Tel: 694613967 e-mail: viatrakt@gmail.com

Przebudowa drogi gminnej tj. ulicy Witosławy polegająca
na budowie chodnika i kanału technologicznego
w miejscowości Somonino
działki nr 391/6, 388/1, 887/15 obr. 220505_2.0014 Somonino
STAŁA ORGANIZACJA RUCHU

| | | |
|---------------|-------------------------------------|--------------|
| Data: 11.2020 | Faza opracowania: Organizacja ruchu | Skala: 1:500 |
| Projektant: | mgr inż. Łukasz Kitowski | Nr rys. |
| Sprawdzający: | mgr inż. Jacek Suchocki | 2.1 |