

608/20

STAROSTWO POWIATOWE
w Białymstoku
15-569 Białystok, ul. Borsucza 2
tel. 85 740 21 49 w 32
fax: 85 740 22 18

DROMAX Usługi Projektowe Mirosław Goworko
15 - 706 Białystok ul. Gruntowa 1 lok.96
tel. 602 104 096 email: mirekgoworko@gmail.com

**ZADANIE: Budowa chodnika wzdłuż drogi powiatowej
i gminnej w miejscowości Wólka, strona lewa,
gmina Juchnowiec Kościelny .**

STADIUM: STAŁA ORGANIZACJA RUCHU.

**INWESTOR: Gmina Juchnowiec Kościelny
ul. Lipowa 10
16-061 Juchnowiec Kościelny**

SPORZĄDZIŁ : mgr inż. Mirosław Goworko

mgr inż. Mirosław Goworko
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności inżynierskiej drogowej
Nr PDL/0155/PBD/19

Białystok : 25.11. 2020 r

Spis zawartości opracowania:

I. Część opisowa.

1. Strona tytułowa
2. Spis zawartości opracowania
3. Opis technicznych

II. Część rysunkowa.

1. Rys nr. 1 – Plan orientacyjny
2. Rys nr 2 – Plan sytuacyjny stałej organizacji ruchu

OPIS TECHNICZNY

do projektu stałej organizacji ruchu w związku z inwestycją :

**Budowa chodnika wzdłuż drogi powiatowej i gminnej w miejscowości Wólka, strona lewa,
gmina Juchnowiec Kościelny.**

1. Podstawa opracowania

- mapa w skali 1:500,
- ustawa. „Prawo o ruchu drogowym (Dz.U. z 2020r poz. 110 ze zmianami);
- rozporządzenie w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem,
- rozporządzenie Ministrów Infrastruktury i Spraw Wewnętrznych z dnia 31 lipca 2002r. w sprawie znaków i sygnałów drogowych (Dz.U. Nr 170 z 2002 r poz. 1393),
- rozporządzenie w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich rozmieszczania na drogach,
- wizja lokalna w terenie,
- inwentaryzacja istniejącego oznakowania.

2. Zakres opracowania.

Opracowanie obejmuje projekt stałej organizacji ruchu związanej budową chodnika o nienormatywnej szerokości i występowaniem istniejącej nawierzchni bitumicznej o nienormatywnej szerokości, mniejszej niż 5,0 m przy dwóch pasach ruchu dla drogi klasy D.

Okres realizacji:

Przewidywanym terminem rozpoczęcia realizacji inwestycji jest rok 2021. Stała organizacja zostanie wprowadzona po zakończeniu budowy chodnika

3. Zakres projektowanego oznakowania pionowego:

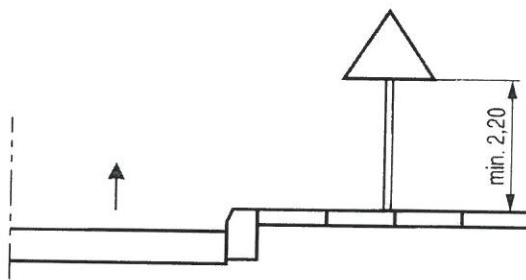
3.1 Wykaz znaków pionowych do ustawienia:

- | | |
|--|-----|
| B - 20 - „STOP” | - 1 |
| B – 33 - „ograniczenie prędkości” | - 2 |
| B – 34 - „koniec ograniczenia prędkości” | - 1 |

3.3 Oznakowanie poziome nie jest projektowane.


4. Dane techniczne znaków

1. Znaki odblaskowe min II klasy odblaskowości
2. Wymiary znaków: średnie.
3. Wysokość umieszczenia tablic znaków pionowych jak na schemacie niżej.

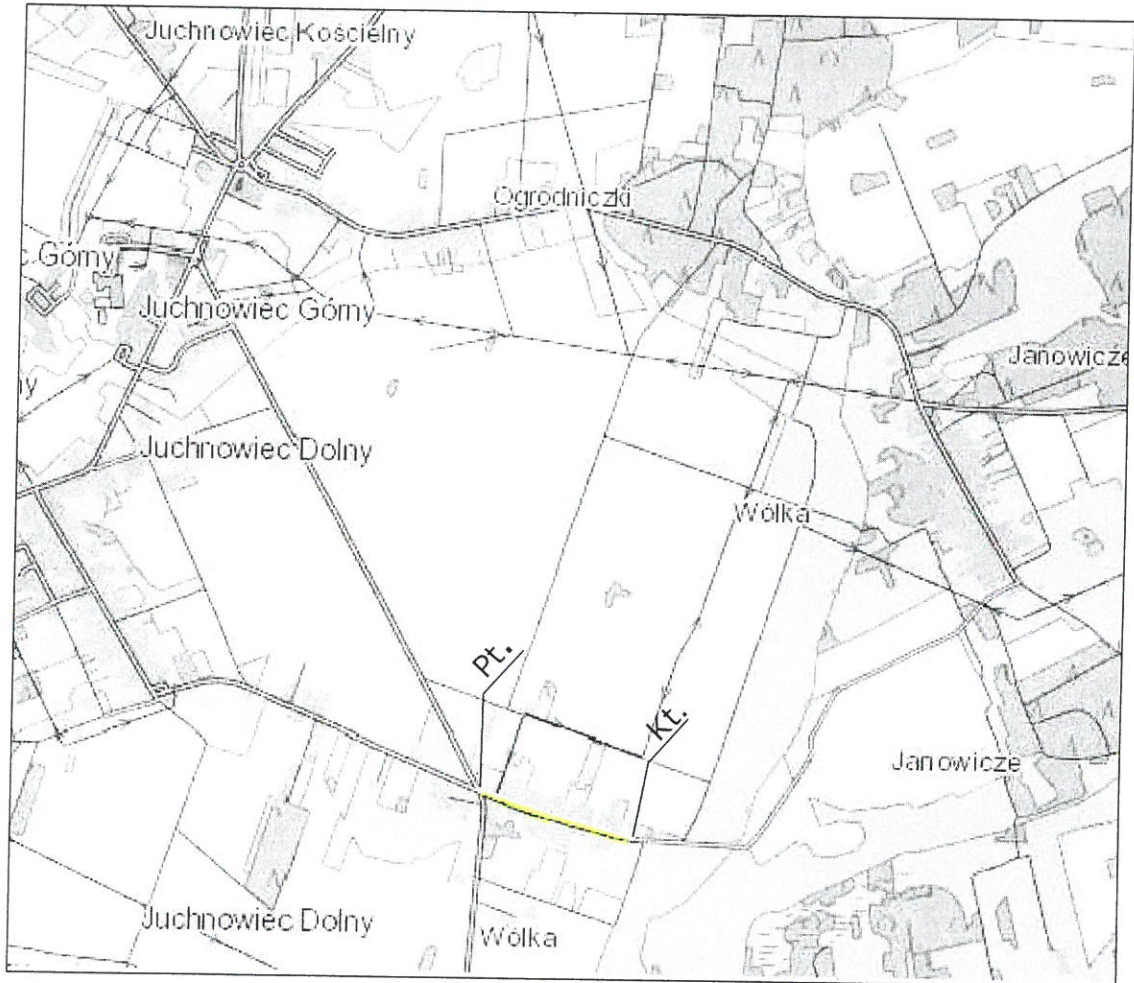


5. Uwagi końcowe

Lokalizację projektowanych znaków pionowych pokazano na załączonym planie sytuacyjnym.


mgr inż. Mirosław Goworko
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności inżynierskiej drogowej
Nr PDL/0155/PBD/19

Plan orientacyjny



OZNACZENIE:

 projektowany chodnik

Stadium:	Stała organizacja ruchu	
Nazwa rysunku:	Plan orientacyjny	Nr rys. 1
Inwestor:	Gmina Juchnowiec Kościelny ul. Lipowa 10 16-061 Juchnowiec Kościelny	skala: 1:25 000
Zakęcie:	Budowa chodnika wzdłuż drogi powiatowej i gminnej w miejscowości Wólka, strona lewa, gmina Juchnowiec Kościelny.	Data: 23.11. 2020 r.
Projektant:	Mirosław Goworko PDL/0155/PBD/19	mgr inż. Mirosław Goworko UPRAWNIENIA BUDOWLANE do projektowania bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej drogowej Nr PDL/0155/PBD/19