

PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU

PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWE KAROL GALANT

ULICA ŻŁOTA 112 62 – 800 KALISZ

BRANŻA	INŻYNIERIA RUCHU DROGOWEGO
OBIEKT	ulica Leśna w m. Brzeźnio skrzyżowanie z drogą powiatową 1729E (ul.Sieradzka)
TEMAT	projekt stałej organizacji ruchu
ADRES	Gmina Brzeźnio
INWESTOR	Gmina Brzeźnio ul. Wspólna 44 98-275 BRZEŹNIO

	tytuł, imię, nazwisko	podpis
PROJEKTOWAŁ	inż. Karol Galant upr.proj.WKP/0315/ZOOD/11	inż. Karol Galant UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA W SPECJALNOŚCI DROGOWEJ Nfewid: WKP/0315/ZOOD/11
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Jan Tomankiewicz upr.proj.BN-10.9/78/81	PROJEKTANT mgr inż. Jan Tomankiewicz upr.proj.BN-10.9/78/81

Sierpień 2015 r.

KATRA UZGODNIENÍ

DO PROJEKTU STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU W OBRĘBIE SKRZYŻOWANIA ULICY LEŚNEJ

W M. BRZEŹNIO Z DROGĄ POWIATOWĄ 1729 E (UL. SIERADZKA)

OPINIE

-

UZGODNIENIA

-

ZATWIERDZENIE

ZATWIERDZAM

DNIA 26.08.2015

STAROSTA
DARIUSZ OLEJNIK

ZATWIERDZONO
PROJEKT ORGANIZACJI RUCHU
bez uwag / z uwagami

Powiatowy Zarząd Dróg
w Sieradzu, Pl. Wojewódzki 3

Nr projektu 6412015
podpis

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

A.Część opisowa

1.karta uzgodnień

2.opis techniczny

B.Część rysunkowa

1.plan orientacyjny – rysunek nr 1

2.plan sytuacyjny z naniesionym oznakowaniem poziomym i pionowym – rysunek nr 2

OPIS TECHNICZNY

DO PROJEKTU STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU W OBRĘBIE SKRZYŻOWANIA ULICY LEŚNEJ
W M. BRZEŹNIO Z DROGĄ POWIATOWĄ 1729 E (UL.SIERADZKA)

1. Podstawa opracowania:

- rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 roku w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzeniem (Dz.U. Nr 177, poz. 1729),
- rozporządzenie Ministra Infrastruktury oraz Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 31 lipca 2002 roku w sprawie znaków i sygnałów drogowych (Dz.U.Nr 170, poz. 1393),
- szczegółowe warunki techniczne dla znaków drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunki ich umieszczania na drogach (załączniki do Dz.U. Nr 220, poz. 2181),
- inwentaryzacja istniejącego oznakowania pionowego i poziomego.

2.Zakres i przedmiot opracowania :

Przedmiotem opracowania jest stała organizacja ruchu w obrębie skrzyżowania ulicy Leśnej z drogą powiatową 1729 E (ulica Sieradzka). Organizacja ruchu obejmuje oznakowanie pionowe i poziome.

3.Stan istniejący

W chwili obecnej na ulicy Leśnej przy skrzyżowaniu z drogą powiatową ustawiony jest znak A-7.

Na drodze powiatowej 1713 E z obu stron przed skrzyżowaniem z ulicą Leśną ustawione są znaki A-6 (odpowiednio A6- b i A-6 c oraz tablice F-6 z symbolem „15t”

4.Stan projektowany

a/oznakowanie znakami pionowymi skrzyżowania ustawionymi na ulicy Leśnej

Przebudowana ulica Leśna będzie miała asfaltową nawierzchnię jezdni szerokości 3,50 m i obustronne utwardzone pobocza. Ruch na drodze ograniczony będzie do 40 km/h. Przebudowaną drogę ze względu na brak trójkąta widoczności na skrzyżowaniu z drogą powiatową nr 1729 E należy podporządkować znakiem B-20 STOP. W odległości 3,0 m przed krawędzią drogi powiatowej należy ustawić znak pionowy B-20. Za łukiem wjazdowym w ulicę Leśną należy ustawić znak B-33 „40” i znak B-5 „15T”.

Znak A-7 należy usunąć.

b/oznakowanie znakami poziomymi skrzyżowania malowanymi na ulicy Leśnej

Od połowy szerokości jezdni ulicy Leśnej na krawędzi z drogą powiatową należy pomalować linię P-12 szerokości 0,50 m. W osi jezdni należy na długości 6 m przed linią P-12 pomalować podwójną linię ciągłą P-4. Projektowane linie należy wykonać farbami odblaskowymi.

U W A G A ! Zaprojektowane znaki pionowe są z grupy znaków średnich z krawędziami podwójnie giętymi ustawione na słupkach ocynkowanych średnicy 60 mm. Spód każdego znaku ma znajdować się na wysokości 2,0 m nad nawierzchnią pobocza. Znaki należy wykonać z blachy ocynkowanej i okleić folią odblaskową.

Opracował :


inż. Karol Galant
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
DO PROJEKTOWANIA
W SPECJALNOŚCI DROGOWEJ
Nr ewid. WKP/0311/ZOOD/11

LOKALIZACJA PLANOWANEJ INWESTYCJI

PRZEBUDOWA ULICY LEŚNEJ W M. BRZEŹNIO (GMINA BRZEŹNIO)

plan orientacyjny
do projektu stałej organizacji ruchu

Lokalizacja	ul. Leśna m.Brzeźnio gm. Brzeźnio	
Skala	1:30000	Nr rys. 1
Inwestor	Gmina Brzeźnio ul. Wspólna 44 98-275 Brzeźnio	sierpień 2015
Projektował:	inż. Karol Galant upr. bud. nr WKP/030/2000/11	
Sprawdził:	mgr inż. Jan Tomankiewicz upr. bud. nr BN-109/78/81	