

PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU

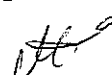
**zjazd publiczny z ulicy Wojciechowskiej (pętla autobusowa) na
działkę 1103 w Lublinie**

NAZWA OBIEKTU: Sieć kanalizacji deszczowej odwadniającej ul. Leszka
w Lublinie (kolektory DB 6 i DB 6-4) wraz z doborem
podczyszczalni wód deszczowych

INWESTOR : URZĄD MIASTA LUBLIN
Wydział Inwestycji
ul. Wieniawska 14
20-071 Lublin

USŁUGI PROJEKTOWE
Ryszard Stefan Czop
20-576 Lublin, ul. Bursztynowa 18/38
Pracownia: ul. K. Olszewskiego 8
tel. (081) 444-11-60, 527-67-71
NIP 946-174-75-00, Regon 430422797

PROJEKTOWAŁ:
mgr inż. Marian Koch
upr. bud. nr 1823/Lb/83



Lublin, luty 2009 r.

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

I. OPIS TECHNICZNY

1. Podstawa opracowania
2. Wprowadzenie
3. Plan sytuacyjny
4. Uwagi końcowe

II. RYSUNKI

- | | |
|--------------------|--------|
| 0. Orientacja | 1/2000 |
| 1. Plan sytuacyjny | 1/500 |

OPIS TECHNICZNY
do Projektu stałej organizacji ruchu zjazdu publicznego z ul.
Wojciechowskiej (pętla autobusowa) na działkę nr 1103 w Lublinie

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 z dnia 29 października 2003 roku
- 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 z dnia 27 października 2002 roku
- Szczegółowe warunki techniczne dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunki ich umieszczania na drogach – załącznik do Dz.U. Nr 220, poz. 2181 z dnia 23 grudnia 2003r.
- mapa sytuacyjno - wysokościowa do celów projektowych w skali 1 : 500
- warunki techniczne na budowę zjazdu wydane przez UM Lublin Wydział Dróg i Mostów znak DM.UD.I.5544-3-8/09 z dnia 29.01.2009r.
- PB i W zjazdu publicznego z ul. Wojciechowskiej (zatoka autobusowa) na działkę nr 1103 w Lublinie
- inwentaryzacja oznakowania

2. Wprowadzenie

Opracowaniem objęto teren pasa drogowego ul. Wojciechowskiej z zatoką autobusową i działkę nr 1103 w Lublinie.

Projektowany zjazd znajduje się w obszarze zabudowanym przy dopuszczalnej prędkości do 50 km/h.

Dla opracowania wykonano inwentaryzację oznakowania na dł. 300m.

Istniejące oznakowanie pionowe po stronie zjazdu: B-22 z tabliczką (nie dotyczy komunikacji miejskiej), B-1 z tabliczką (nie dotyczy komunikacji miejskiej), D-6. Istniejące znaki poziome P-6, P-4, P-1e, P-10, P-3.

3. Plan sytuacyjny

Oznakowanie poziome pozostaje bez zmian.

Projektuje się oznakowanie pionowe: znak C-2, B-1, T-31 „Nie dotyczy służb komunalnych”.

Tabliczki przy znakach B-22 i B-1 do wymiany:

- istniejące: nie dotyczy komunikacji miejskiej wymiana na: Nie dotyczy komunikacji miejskiej i służb komunalnych.

Na wjeździe na drogę eksploatacyjną w liniach regulacyjnych ustawić 2 słupki blokujące składane w celu niedopuszczenia wjazdu pojazdów.

4. Uwagi końcowe


Po zakończeniu robót wszystkie urządzenia doprowadzić do stanu pierwotnego.

Zastosować znaki pionowe z grupy małych. Folie klasy 1. Słupki do znaków stalowe ocynkowane śr. 60 – 70 mm pomalowane na kolor szary.

Znaki ustawić zgodnie ze „Szczegółowymi warunkami technicznymi dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunkami ich umieszczania na drogach – załącznik do Dz.U. Nr 220, poz. 2181 z dnia 23 grudnia 2003r.

Projektował:

mgr inż. Marian Koch





USŁUGI PROJEKTOWE RYSZARD STEFAN CZOP		20-576 Lublin ul. Bursztynowa 18m 38 tel. 081 527 67 71 Pracownia Lublin ul. K. Olszewskiego 8 tel. 081 444 11 60		
Opis:	PBIW na budowę sieci kanalizacji deszczowej odwadniającej ul. Leszka w Lublinie (kolektory DB 6 i DB 6-4) wraz z doбором podczyszczalni wód deszczowych	Nr rys.	Skala	Nr umowy
		0.	1:2000	
Nazwa rys.	Orientacja	Upow. bud.	Podpis	Data
Projektował	mgr inż. Marian Koch	1823/Lb/83	<i>[Signature]</i>	02.2009
Opracował	mgr inż. Karolina Piwowska		<i>[Signature]</i>	02.2009
Sprawił:				

PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU PLAN SYTUACYJNY SKALA 1:500

URZĄD MIASTA
LUBLIN

ZATWIERDZA SIĘ DO REALIZACJI
PROJEKT STAŁEJ - CZASOWEJ
ORGANIZACJI RUCHU
w zakresie: 2 m. 2009

1. Rozmieszczenia sygnalizatorów
2. Programu sygnalizacji - koordynacji
3. Znaków drogowych pionowych
4. Znaków drogowych poziomych
5. Przystanków komunikacji publicznej
6. Urządzeń bezpieczeństwa ruchu

Uwaga:
Pomocnik namienia
Kolegium Gminy - 28/09
Nr rej. 28/09

KLAUZULA ZATWIERDZENIA
WAŻNA JEST 2 m. 2009
MIESIĘCY I NIE DOTYCZY
INNYCH BRANŻ

up. Prezydenta Miasta Lublin
Zastępca Dyrektora
Wydziału Dróg i Mostów

Data i podpis: 25.03.2009

Jednostka wprowadzająca organizację ruchu *Anna Adamiak*
zawiadamia organ zarządzający ruchem, zarząd
drogi, właściwego komendanta Policji o terminie
jej wprowadzenia, co najmniej na 7 dni przed
dniem wprowadzenia organizacji ruchu.

OZNACZENIA:

- PROJEKT. ZJAZD-DROGA DOJAZDOWA
- ISTNIEJĄCY CIĄG PIESZY
- ZNAKI PIONOWE ISTNIEJĄCE
- ZNAKI PIONOWE PROJEKTOWANE
- ZNAKI POZIOME
- SŁUPKI BLOKUJĄCE SKŁADANE - SZT.2
celem niedopuszczenia do wjeżdżania pojazdów

Niniejszy rysunek stanowi wydruk ze skanu planu
sytuacyjnego uzgodnionego w WDİM UM Lublin

USŁUGI PROJEKTOWE		20-576 Lublin ul. Burzdynowa 18m 38 tel. 081 527 67 71		
RYSZARD STEFAN CZOP		Pracownia Lublin ul. K. Olszewskiego 8 tel. 081 444 11 60		
Obiekt:	PBIW na budowę sieci kanalizacji deszczowej odwadniającej ul. Leszka w Lublinie (kolektory DB 6 i DB 6-4) wraz z doborem podczyszczalni wód deszczowych	Nr rys.	Skala	Nr umowy
		1.	1: 500	
Nazwa rys.	Projekt stałej organizacji ruchu - plan sytuacyjny - zjazd eksploatacyjny	Uprawn. bud.	Podpis	Data
Projektował br. drogowy	mgr inż. Marian Koch	1823/Lb/83	<i>[Podpis]</i>	02.2009
Opracował	mgr inż. Karolina Piwowarska		<i>[Podpis]</i>	02.2009
Sprawił:				