

Biuro projektowe:	CZK PROJEKT PROJEKTOWANIE W BUDOWNICTWIE mgr inż. Czesław Kłapsia ul. Miła 6 , 41-407 Imielin	
Zamawiający:	Śląska Organizacja Turystyczna ul. Mickiewicza 29, 40-085 Katowice	
Projekt oznakowania dojazdu do punktu informacji turystycznej w Dąbrowie Górniczej		
FAZA PROJEKTU	Nr 7	DATA WYKONANIA
Uzgodnienia		SIERPIEŃ 2012

Opracowanie zawiera:

I. Część opisowa

1. Podstawa opracowania
2. Cel i zakres opracowania
3. Lokalizacja tablic
4. Opis oznakowania
5. Uzasadnienie zmiany organizacji ruchu
6. Termin wprowadzenia organizacji ruchu

II. Część rysunkowa

- |                                                           |               |
|-----------------------------------------------------------|---------------|
| 7.1. Orientacja                                           | skala 1:20000 |
| 7.2. Skrzyżowanie ul.Legionów Polskich z ul.Kondratowicza | skala 1:1000  |
| 7.3. Skrzyżowanie Al.Róż z ul.Legionów Polskich           | skala 1:1000  |
| 7.4. Zestawienie projektowanych znaków.                   | skala 1:20    |

## 1. Podstawa opracowania

Opracowanie sporządzono na podstawie;

- Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzeniem, Dziennik Ustaw Nr 177 z dnia 14 października 2003, poz.1729,
- Rozporządzenia Ministrów Infrastruktury oraz Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 31 lipca 2002, w sprawie znaków i sygnałów drogowych, Dziennik Ustaw Nr 170, poz. 1393 z dnia 12 października 2002,
- Załączników nr 1-4 do Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003, w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach, Dziennik Ustaw – Załącznik do Nr 220, poz. 2181 z dnia 23 grudnia 2003.

## 2. Zakres i cel opracowania

Projekt obejmuje oznakowanie dojazdu do punktu informacji turystycznej w Dąbrowie Górniczej.

Przy ul.Legionów Polskich nr 69 utworzono profesjonalny punkt informacji turystycznej, którego celem jest promocja poszczególnych regionów turystycznych województwa śląskiego. W przypadku tego punktu jest to promocja miasta Dąbrowa Górnicza oraz Górnośląskiego Związku Metropolitalnego.

Celem oznakowania jest skierowanie ruchu turystycznego do punktu informacji turystycznej.

Przedmiot opracowania wykonany jest na zlecenie Śląskiej Organizacji Turystycznej z siedzibą w Katowicach.

## 3. Lokalizacja tablic

Projekt przewiduje ustawienie 4 znaków typu D-34 prowadzących do punktu informacji turystycznej.

Znaki nr 7\_1 i 7\_2, planuje się ustawić w poboczu ul.Legionów Polskich przed skrzyżowaniem z ul.Kondratowicza za wejściem do budynku Muzeum.

Znak nr 7\_3, planuje się zmontować do istniejącej latarni oświetleniowej w poboczu Al.Róż.

Znak nr 7\_4, planuje się ustawić w poboczu łącznicy zjazdowej z ul.Zagłębia Dąbrowskiego na ul.Legionów Polskich. Znak planuje się ustawić w odległości 20m przed istniejącym zestawem znaków E-2/F-12.

#### **4. Opis oznakowania**

Oznakowanie pionowe należy wykonać zgodnie z Rozporządzeniem Ministrów Infrastruktury oraz Spraw Wewnętrznych i Administracji w sprawie znaków i sygnałów drogowych, z dnia 31 lipca 2002r., Dziennik Ustaw Nr 170, poz.1393, z uwzględnieniem załączników nr 1-4 do rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 roku, w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach, Dziennik Ustaw – załącznik do Nr 220, poz.2181 z dnia 23 grudnia 2003 roku oraz na podstawie załączonych rysunków.

Ze względu na niewielki zakres zmian w istniejącej organizacji ruchu – wprowadzenie znaków D-34 przedstawiono na szkicach obrazujących istotne istniejące oznakowanie pionowe (ze względu na odległość między znakami). Projektowane oznakowanie należy zlokalizować tak, aby nie utrudniało odczytania istniejącego oznakowania drogi i nie ograniczało widoczności pojazdom włączającym się do ruchu.

#### **5. Konstrukcje wsporcze tablic**

Montaż znaków D-34 przewidziano na słupkach stalowych o średnicy Ø60,3mm i grubości ścianki min. 2,9mm z typowych rur cynkowanych ogniowo.

#### **6. Uzasadnienie zmiany organizacji ruchu**

Konieczność zmiany organizacji ruchu związana jest z planowanym oznakowaniem jednego z 67 punktów informacji turystycznej województwa śląskiego.

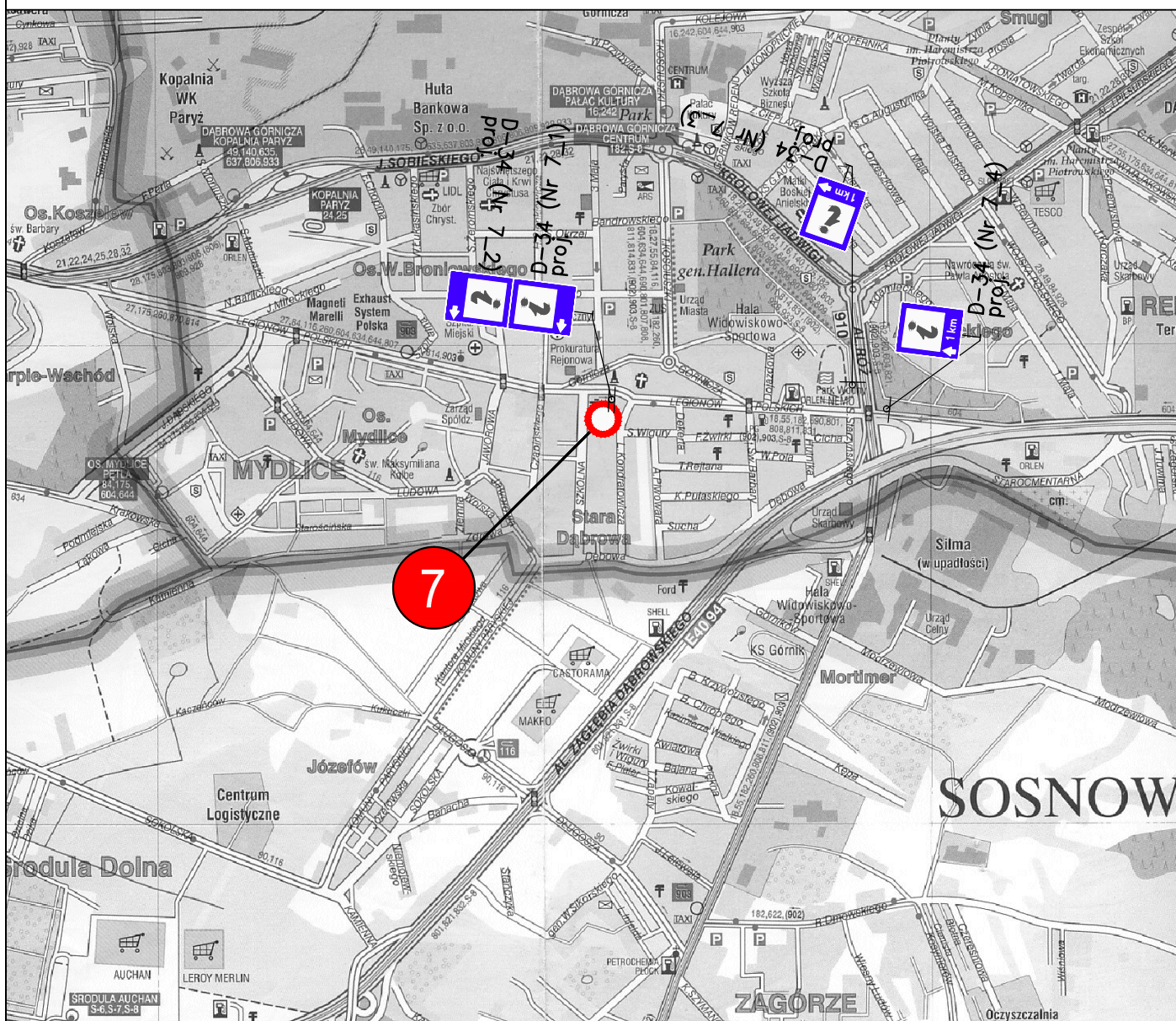
#### **7. Termin wprowadzenia organizacji ruchu**

Przewiduje się, że termin wprowadzenia oznakowania będzie możliwy do zrealizowania w miesiącach od listopada do końca 2012 roku.

OPRACOWAŁ:



# PUNKT INFORMACJI TURYSTYCZNEJ DĄBROWA GÓRNICZA



Inwestor:

ŚLĄSKA ORGANIZACJA TURYSTYCZNA  
ul. A.Mickiewicza 29, 40-085 Katowice

Jednostka projektowa:

**CZK** **PROJEKTOWANIE W BUDOWNICTWIE**  
*PROJEKT mgr inż. Czesław Kłapsia*  
41-407 IMIELIN, ul.Miła 6

Tytuł rysunku:

Oznakowanie dojścia do punktu informacji turystycznej w Dąbrowie Górniczej  
– orientacja

Opracował:

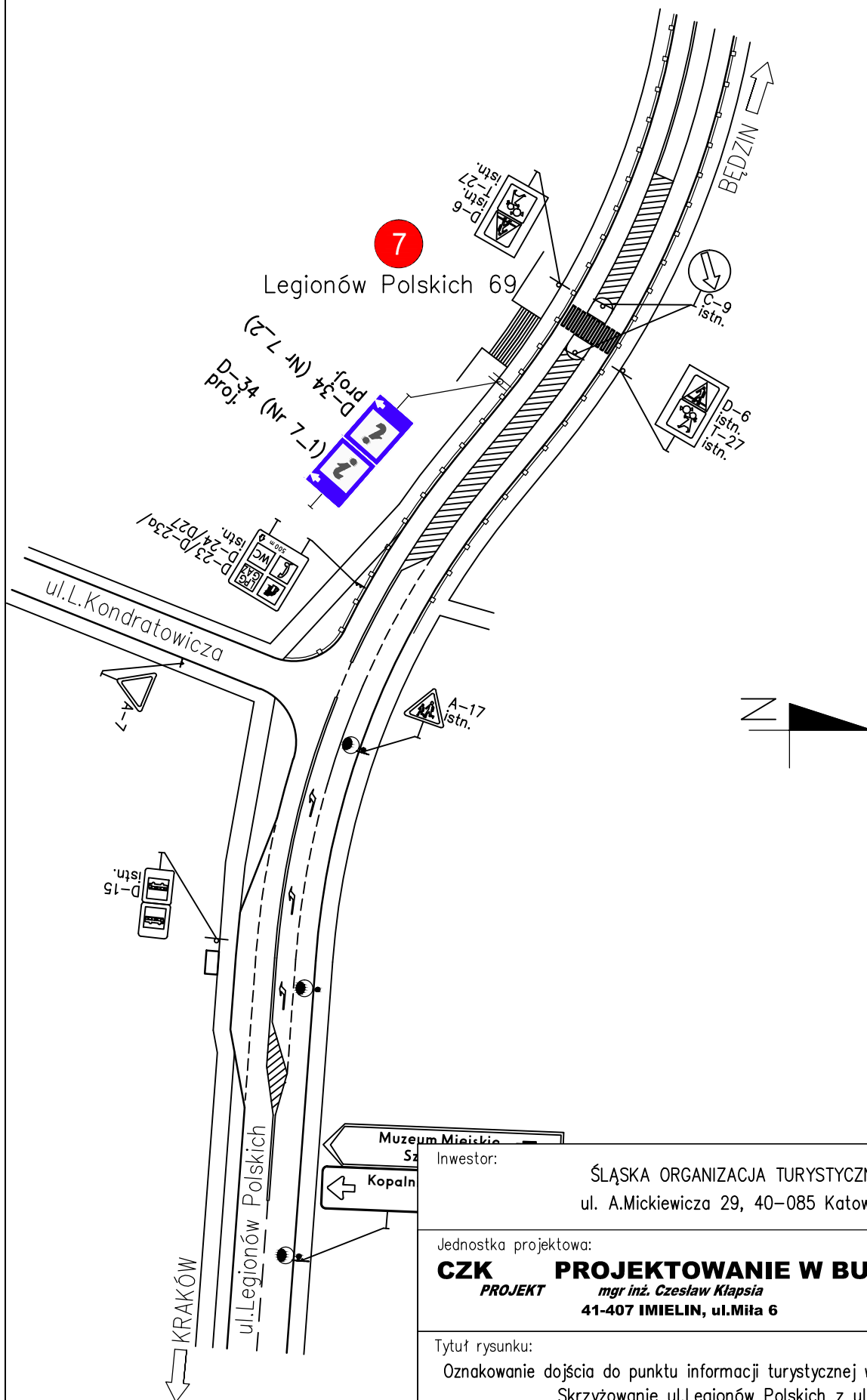
mgr inż. Czesław Kłapsia

Podpis:

rysunek nr:7.1

skala: 1:10000

data: 08.2012



Inwestor:

ŚLĄSKA ORGANIZACJA TURYSTYCZNA  
ul. A. Mickiewicza 29, 40-085 Katowice

Jednostka projektowa:

**CZK**  
PROJEKT

**PROJEKTOWANIE W BUDOWNICTWIE**

mgr inż. Czesław Kłapsia  
41-407 IMIELIN, ul. Miła 6

Tytuł rysunku:

Oznakowanie dojścia do punktu informacji turystycznej w Dąbrowie Górniczej  
Skrzyżowanie ul. Legionów Polskich z ul. Kondratowicza

Opracował:

mgr inż. Czesław Kłapsia

Podpis:

rysunek nr: 7.3

skala: 1:10000

data: 08.2012

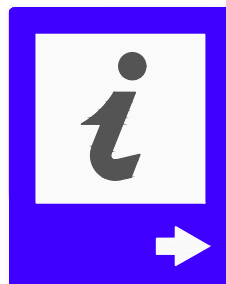
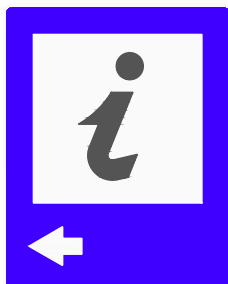




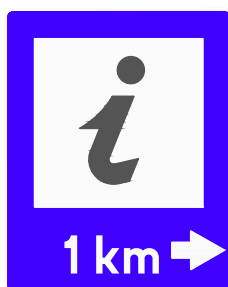


## PUNKT INFORMACJI TURYSTYCZNEJ DĄBROWA GÓRNICZA

Tablica D-34 (Nr 7\_1)      Tablica D-34 (Nr 7\_2)



Tablica D-34 (Nr 7\_3)      Tablica D-34 (Nr 7\_4)



Inwestor: ŚLĄSKA ORGANIZACJA TURYSTYCZNA ul. A.Mickiewicza 29, 40-085 Katowice		
Jednostka projektowa: <b>CZK</b> <b>PROJEKTOWANIE W BUDOWNICTWIE</b> <i>PROJEKT</i> <i>mgr inż. Czesław Kłapsia</i> 41-407 IMIELIN, ul.Miła 6		
Tytuł rysunku: Oznakowanie dojścia do punktu informacji turystycznej w Dąbrowie Górniczej zestawienie projektowanych znaków		
Opracował: mgr inż. Czesław Kłapsia		Podpis:
rysunek nr: 7.4	skala: 1:10000	data: 08.2012