

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 Milówce		
FAZA PROJEKTU	Nr 23	DATA WYKONANIA
Uzgodnienia		WRZESIEŃ 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

- | | |
|--|---------------|
| 23.1. Orientacja | skala 1:50000 |
| 23.2. DK69 dojazd do ronda w Milówce | skala 1:1000 |
| 23.3. Zjazd z drogi powiatowej w ul.Dworcową w Milówce | skala 1:1000 |
| 23.4. 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 Milówce.

Przy ul.Dworcowej nr 1 utworzono profesjonalny punkt informacji turystycznej, którego celem jest promocja poszczególnych regionów turystycznych województwa śląskiego. W przypadku tego punktu jest to promocja Regionu Beskidy.

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.

Projektowane oznakowanie planuje się ustawić przy DK 69 na dojeździe do ronda w Milówce.

Znak nr 23_1, planuje się ustawić przy DK69 z kierunku Węgierskiej Górki przed rondem, w odległości 15m przed istniejącym znakiem D-6.

Znak nr 23_2, planuje się ustawić przy DK 69 z kierunku Zwardonia przed rondem, w odległości 20m przed istniejącym znakiem E-2.

Skrzyżowanie drogi powiatowej z ul.Dworcową.

Znaki nr 23_3 i nr 23_4, planuje się ustawić za istniejącym chodnikiem drogi powiatowej na wysokości skrzyżowania z ul.Dworcową.

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.

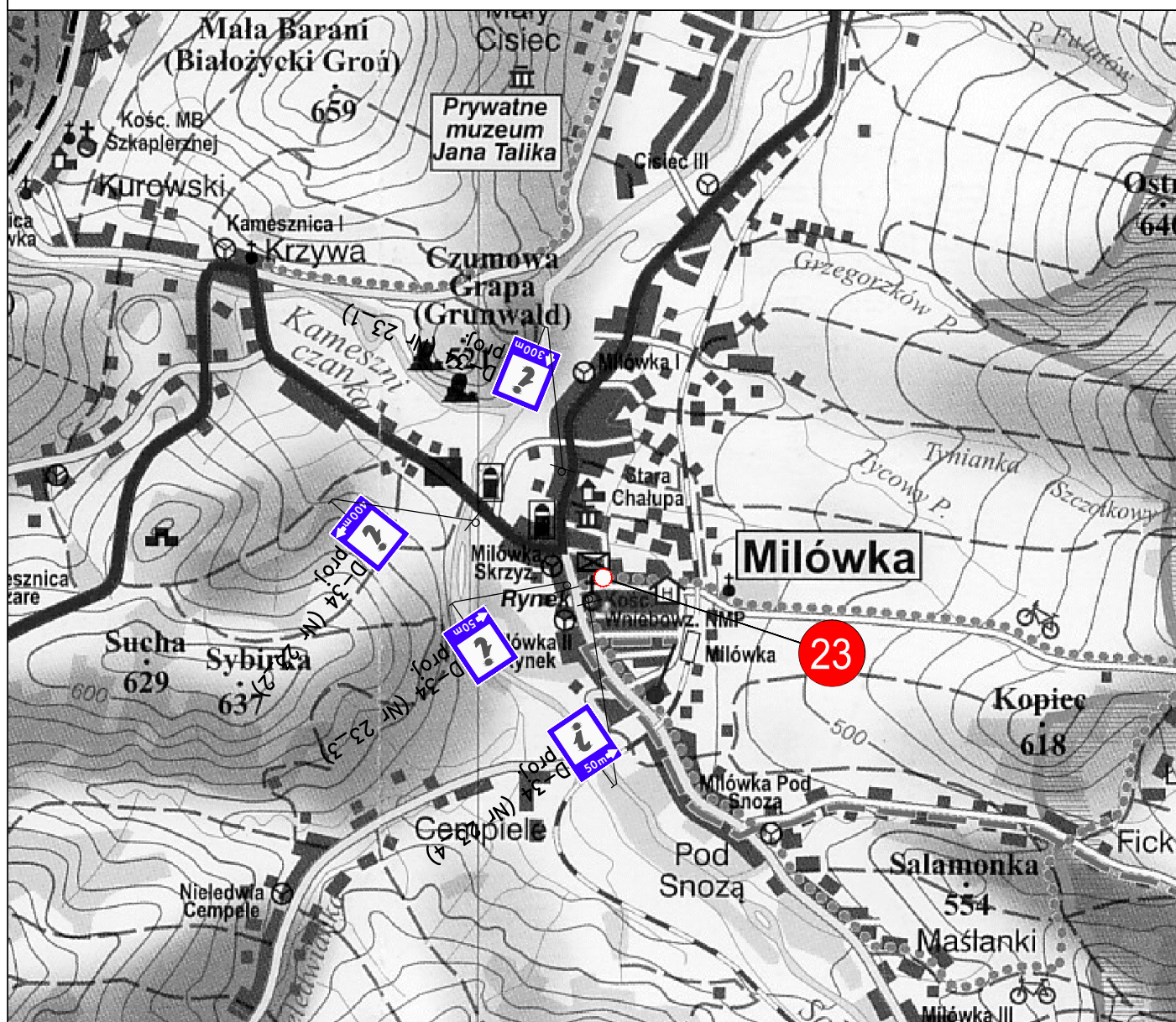
7. Termin wprowadzenia organizacji ruchu

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

OPRACOWAŁ:

23

PUNKT INFORMACJI TURYSTYCZNEJ MILÓWKA



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 dojazdu do punktu informacji turystycznej w Milówce
– orientacja

Opracował:

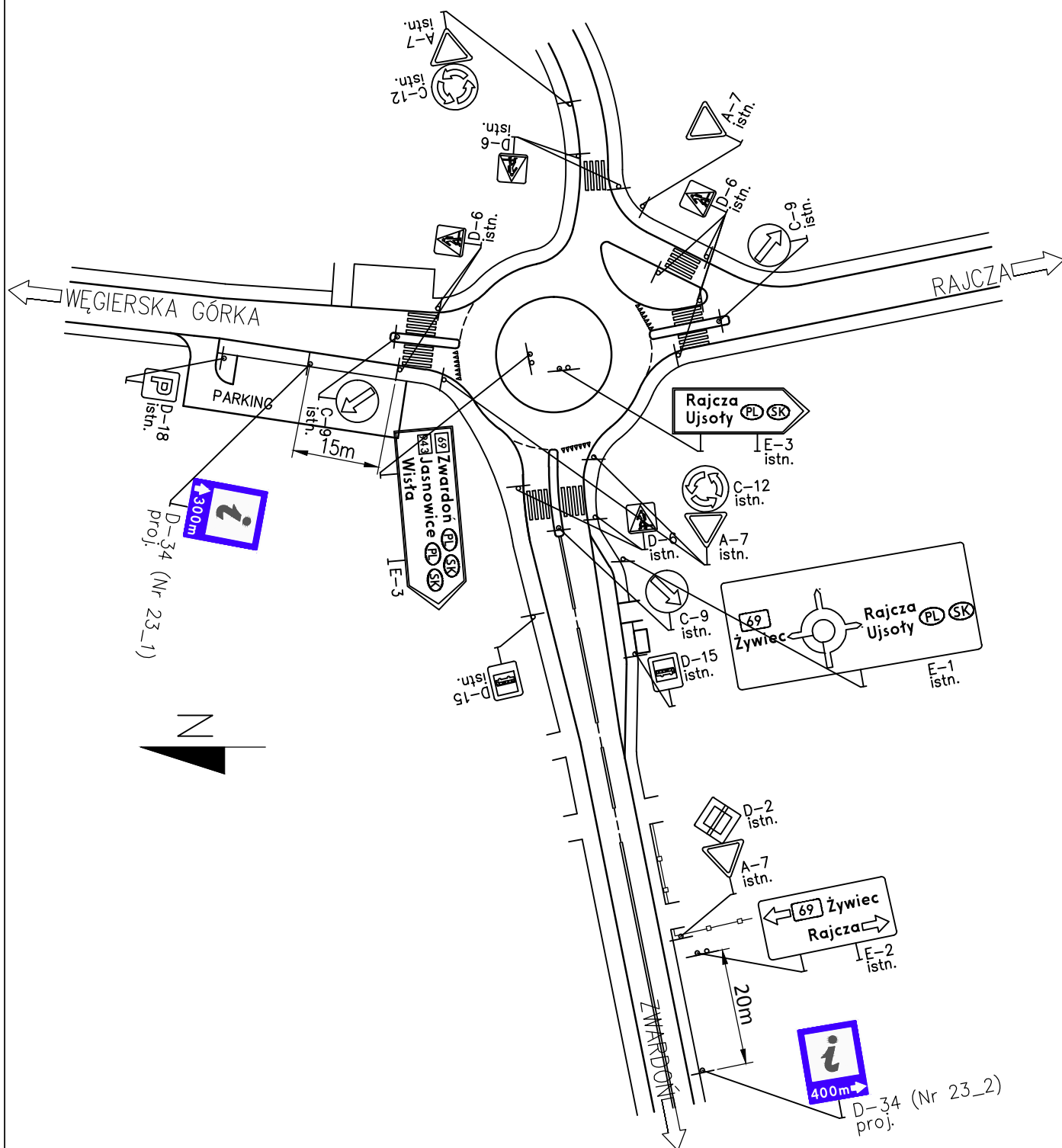
mgr inż. Czesław Kłapsia

Podpis:

rysunek nr:23.1zm

skala: 1:25 000

data: 10.2012



Inwestor:

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

Jednostka projektowa:

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

Tytuł rysunku:

Oznakowanie dojazdu do punktu informacyjnego w Milówce
DK 69 – dojazd do ronda w Milówce

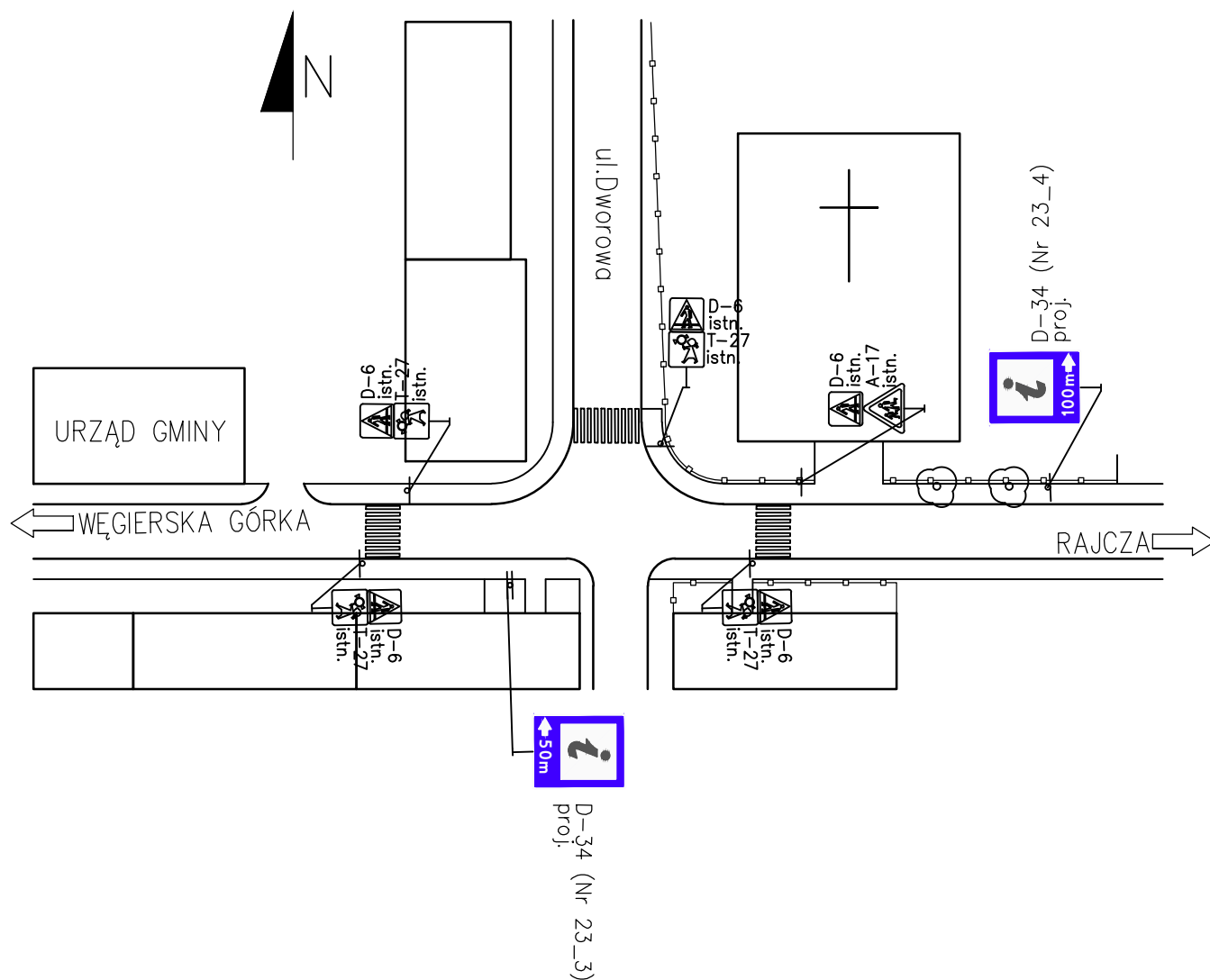
Opracował: mgr inż. Czesław Kłapsia

Podpis:

rysunek nr:23.2

skala: 1:1000

data: 06.2012



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 dojazdu do punktu informacji turystycznej w Milówce
skrzyżowanie drogi powiatowej z ul. Dworcową

Opracował: mgr inż. Czesław Kłapsia

Podpis:

rysunek nr: 23.3zm

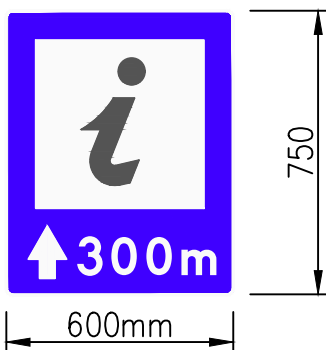
skala: 1:1000

data: 10.2012

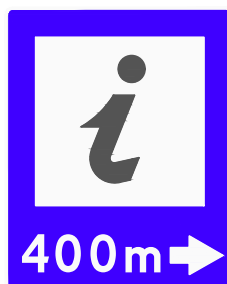
23

PUNKT INFORMACJI TURYSTYCZNEJ MILÓWKA

Tablica D-34 (Nr 23_1)



Tablica D-34 (Nr 23_2)



Tablica D-34 (Nr 23_3) Tablica D-34 (Nr 23_4)



Inwestor: ŚLĄSKA ORGANIZACJA TURYSTYCZNA ul. A.Mickiewicza 29, 40-085 Katowice		
Jednostka projektowa: CZK PROJEKTOWANIE W BUDOWNICTWIE <i>PROJEKT</i> <i>mgr inż. Czesław Kłapsia</i> 41-407 IMIELIN, ul.Miła 6		
Tytuł rysunku: Oznakowanie dojazdu do punktu informacji turystycznej w Milówce zestawienie projektowanych tablic		
Opracował: mgr inż. Czesław Kłapsia	Podpis:	
rysunek nr:23.4	skala: 1:20	data: 06.2012