

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 dojścia do punktu informacji turystycznej w Sławkowie – Schronisko Młodzieżowe		
FAZA PROJEKTU	Nr 62	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

- | | |
|--|---------------|
| 62.1. Orientacja | skala 1:50000 |
| 62.2. Skrzyżowanie ul.Wrocławskiej z ul.Katowicką | skala 1:1000 |
| 62.3. Skrzyżowanie ul.Hrubieszowskiej z ul.Szerokotorową | skala 1:1000 |
| 62.2. Ul.Niwa zjazd do schroniska | skala 1:1000 |
| 62.3. 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 Sławkowie – Schronisko Młodzieżowe.

Przy ul.Niwa nr 45 na terenie schroniska młodzieżowego utworzono profesjonalny punkt informacji turystycznej, którego celem jest promocja poszczególnych regionów turystycznych województwa śląskiego. W przypadku tego punktu jest to promocja Regionu Jura.

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.

Znak nr 62_1 ,planuje się ustawić w poboczu ul.Wrocławskiej.

Znak nr 63_2, planuje się ustawić w poboczu ul.Hrubieszowskiej za skrzyżowaniem z ul.Szerokotorową w odległości 40m przed istniejącym przejściem dla pieszych.

Znaki nr 62_2 i nr 62_3, planuje się ustawić w poboczu ul.Niwa przed zjazdem na teren schroniska młodzieżowego.

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.

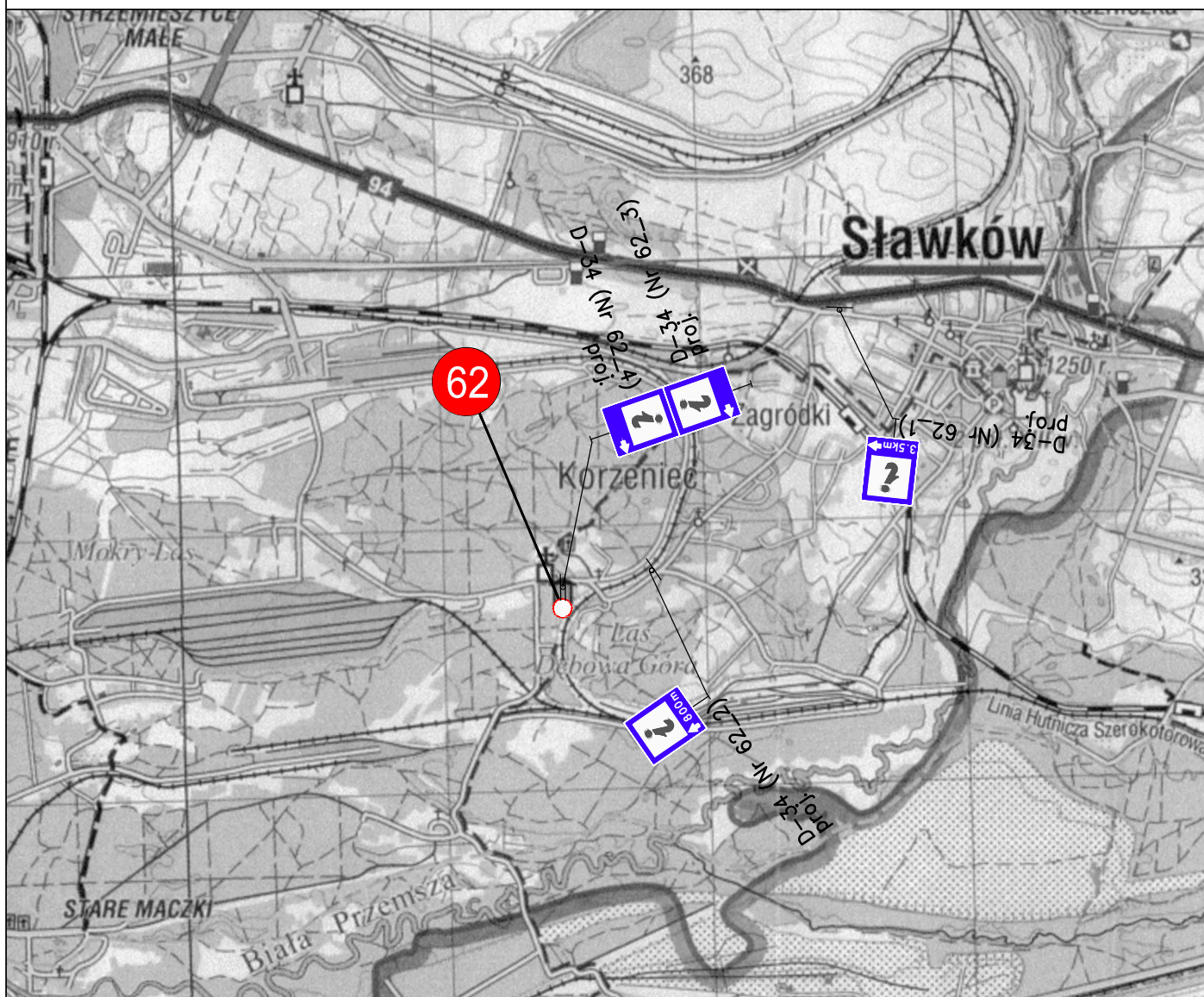
7. Termin wprowadzenia organizacji ruchu

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

OPRACOWAŁ:

62

PUNKT INFORMACJI TURYSTYCZNEJ SŁAWKÓW – SCHRONISKO



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 informacji turystycznej w Sławkowie
– orientacja

Opracował:

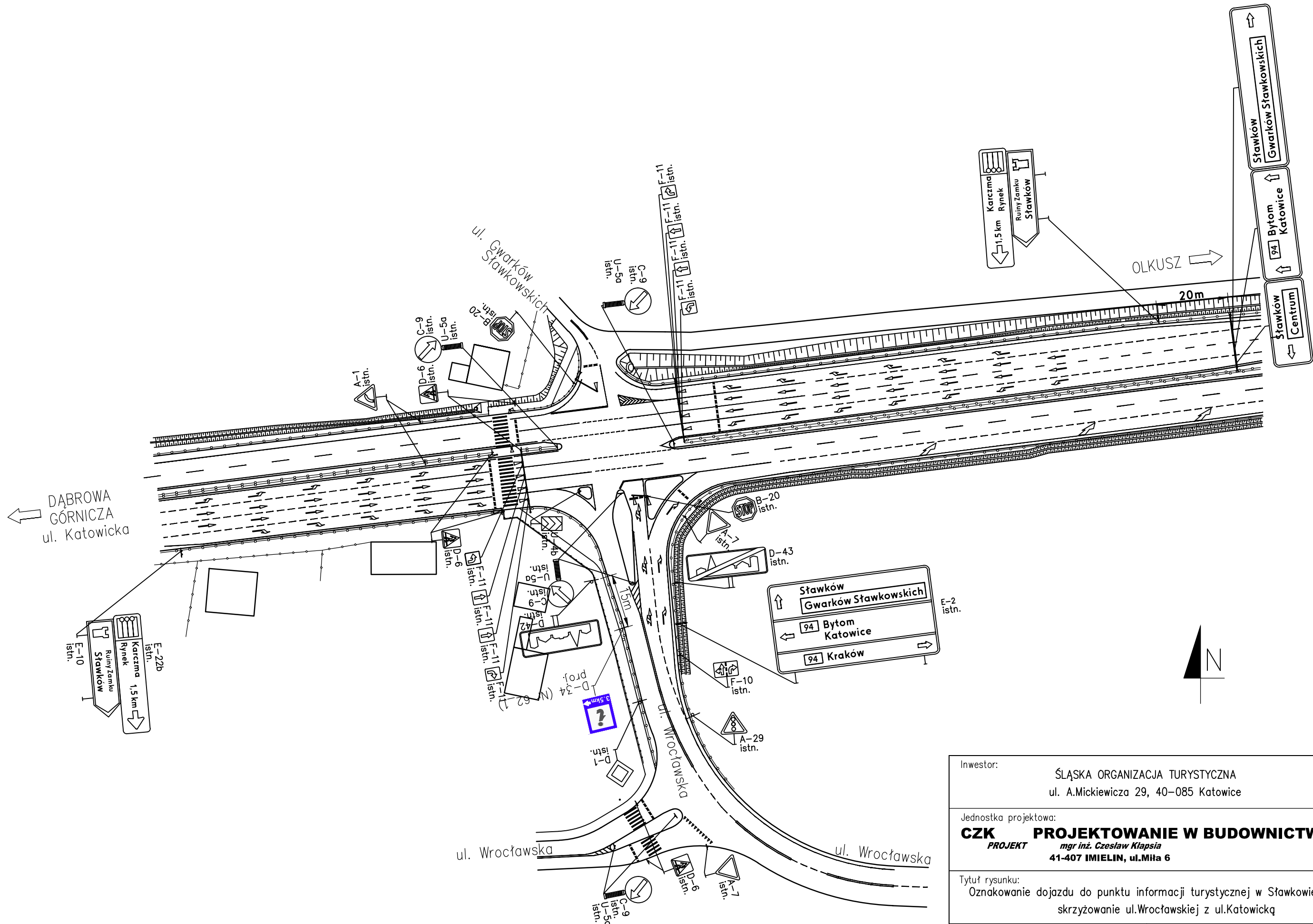
mgr inż. Czesław Kłapsia

Podpis:

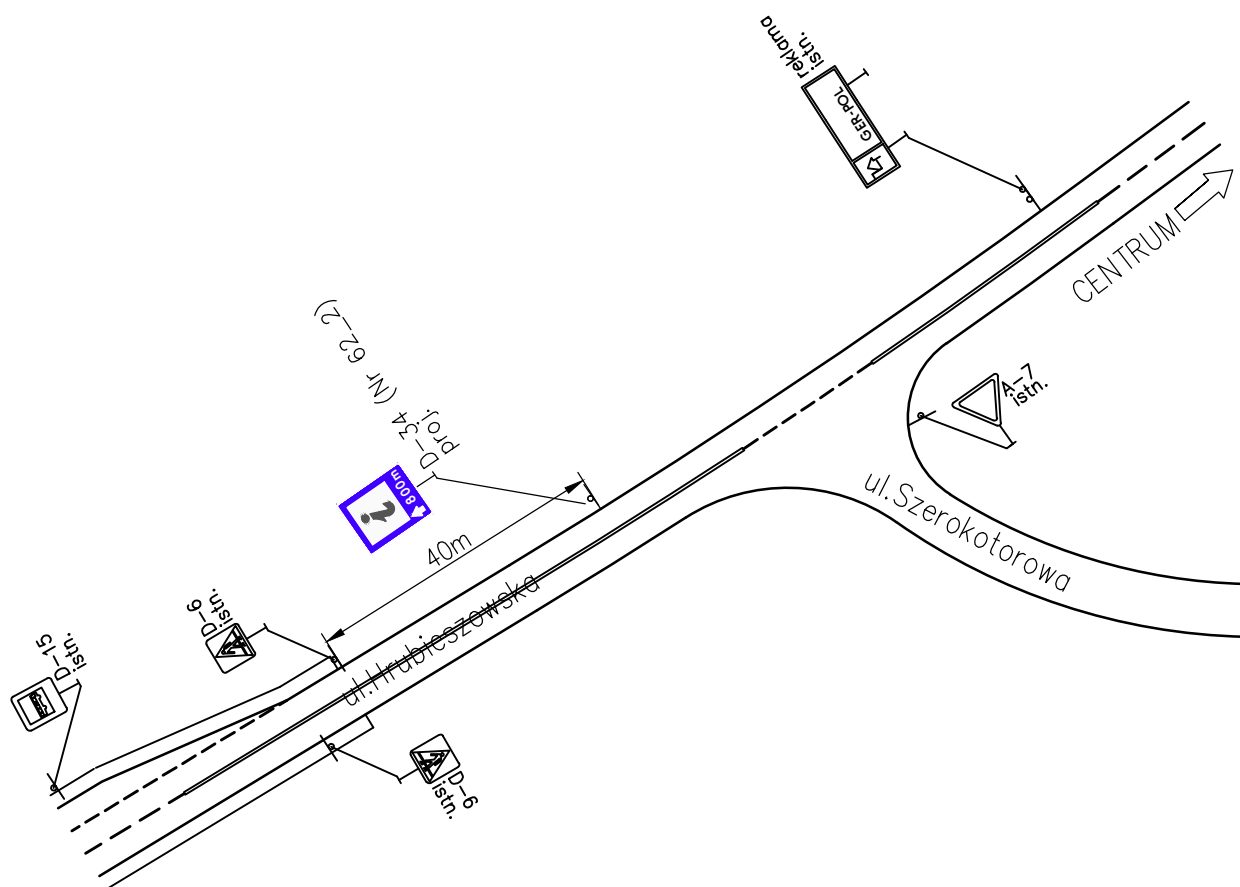
rysunek nr:62.1

skala: 1:50000

data: 09.2012



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 informacji turystycznej w Sławkowie skrzyżowanie ul.Wrocławskiej z ul.Katowicką		
Opracował: mgr inż. Czesław Kłapsia		Podpis:
rysunek nr:62.2	skala: 1:1000	data: 09.2012



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 informacji turystycznej w Sławkowie
ul.Niwa – Schronisko Młodzieżowe

Opracował: mgr inż. Czesław Kłapsia

Podpis:

rysunek nr:62.3

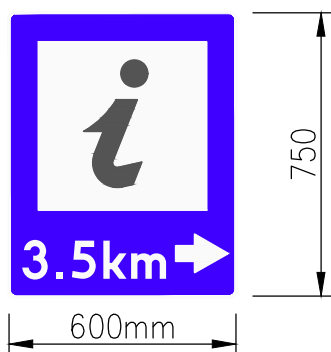
skala: 1:1000

data: 09.2012

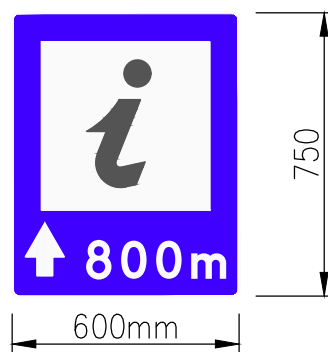
62

PUNKT INFORMACJI TURYSTYCZNEJ
SŁAWKÓW – SCHRONISKO

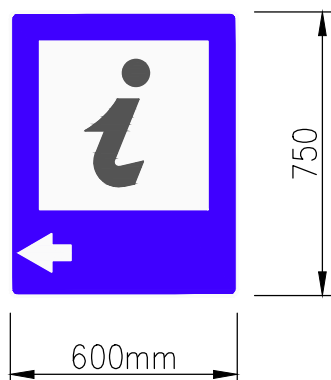
Tablica D-34 (Nr 62_1)



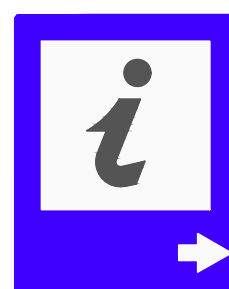
Tablica D-34 (Nr 62_1)



Tablica D-34 (Nr 62_3)



Tablica D-34 (Nr 62_4)



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 informacji turystycznej w Sławkowie
– zestawienie projektowanych tablic

Opracował: mgr inż. Czesław Kłapsia

Podpis:

rysunek nr:62.5

skala: 1:20

data: 09.2012