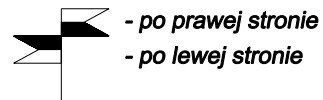
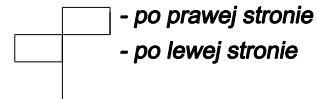


# LEGENDA:

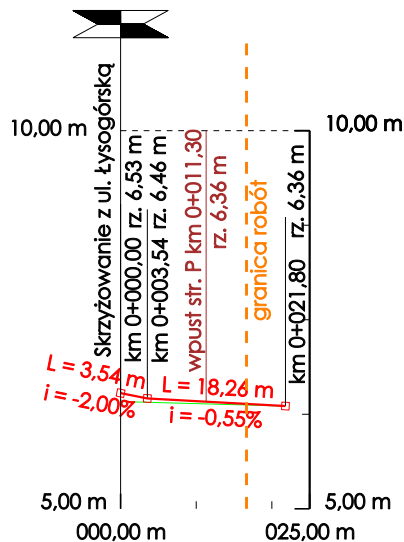
Skrzyżowanie z drogą istniejącą:



Zjazd indywidualny:



— - teren istniejący  
— - projektowana niweleta



|                    |                       |                      |      |
|--------------------|-----------------------|----------------------|------|
| Rzędne istniejące: | 6.44                  | 6.41                 | 6.36 |
| Rzędne projektowe: | 6.53                  | 6.46                 | 6.37 |
| Wykop:             | 0.09                  | 0.05                 | 0.01 |
| Nasyp:             | 0.09                  | 0.05                 | 0.01 |
| Droga w planie:    | L 21.80               |                      |      |
| Niweleta:          | L=18.26 m<br>i=-0.55% |                      |      |
| Kilometraż:        | 0+000.00<br>0+003.54  | 0+021.80<br>0+025.00 |      |

Inwestor/Zamawiający:



Urząd Miasta Stołecznego Warszawy  
Urząd Dzielnicy Praga Południe  
ul. Grochowska 274, 03-841 Warszawa  
tel: 22 338 00 00

Wykonawca:



RODEN ROAD DESIGN POLSKA SP. Z O.O.  
ul. Lisa Kuli 9, 01-512 Warszawa  
tel: +48 22 398 65 00, fax: +48 22 398 65 50

Nazwa opracowania:

Projekt budowy ul. Łysogórskiej  
na terenie Dzielnicy Praga Południe  
miasta stołecznego Warszawy

Funkcja, imię, nazwisko / nr upr. bud.:

Podpis:

Projektant:

mgr inż. Jakub Krawczyk  
upr. do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej  
nr MAZ/0353/POOD/08

Sprawdzający

inż. Zbigniew Dryzner  
upr. do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej  
St-248/79

Opracowujący:

inż. Katarzyna Iwanowska  
Mateusz Łukasik

Faza opracowania:

Projekt Wykonawczy

Data:

12.2011

Tytuł rysunku:

Profil podłużny- ul. Styrska

Skala:

1:1000

Nr projektu

11-14

Nr rysunku:

PP-01

Nr arkusza:

2 z 2

Prawa autorskie zastrzeżone. Ustawa z dn. 4 lutego 1994 r.