



W10	
km	3.002.8
Deca [y] th L	310.00
8a [c] a i th L	193.63
h [c] h th L	45.03
Krzywa [m]	50.00
siwca [m]	50.00
h [c] h th L	153.63
h [c] h th L	4.62
h [c] h th L	16.08
Xe	24.99
Hk	0.34
Xa [UghMULH]	33.34
X	100.09
Y	1.34
Z	25.94
h [c] h th L	35.79

W11
X=369291.95
Y=574301.75

Sekcje:
412.234.084, 412.234.083, 412.234.141

Województwo: WIELKOPOLSKIE

Gmina: Ostrzycko

Obszar: Zielonagóra

Mapa zasadnicza
skala 1:500

1. Danyca pozioma: układ 1965
2. Danyca wysokościowa: poziom odniesienia - Wroclawski
3. Wskaznik wykonano metodą komputerową

Odcinek nr 5

Wykonawca: 2013-06-10

Wzrostki trwałe obiekty budowlane podlegają
wycenieniu przez jednostki wykonawstwa geodezyjnego

DZ: 7578/2011 KERO: 550-101/2011

STANOWISKO SZAMOTULSKI
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
w Szamotulach

W obszarze konsultacji linii przesyłania
dokumentacji geodezyjnej i kartograficznej
dokumenty z pomiaru uzupełniającego przesyłane
do Szamotul w terminie 10 dni od dnia
zawieszenia w sprawie nr KERO: 550-101/2011.
Niniejsze mapy mogą być używane wyłącznie do celów projektowych.
Projektowane obiekty budowlane wymagają pozwolenia
na budowę podlegają wycenieniu i inwestycji
pozwolenia na budowę przez jednostki
opracowane do wykonawstwa przez geodezyjnych.

Szanowny Panie! 08.2013 r.

LARRENTZ POLSKA sp. z o.o.
ul. Dąbrowska 26, 60-500 Poznań

"Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 185 Piotrowo - Zielonagóra"

Stadium	Projekt wykonawczy			
Branża	Drogowa			Skala rysunku 1:500
Wykonawca	Plan sytuacyjny			
Numer rysunku	2	5	Data opracowania	2013-08
Funkcja	Imię, nazwisko	Branża	Nr uprawnień	Specjalność
Projektant	mgr inż. Ewa Kmieć	Drogowa	71315/07/2001	Projektowanie i wytyczenie
Projektant	mgr inż. Mariusz Kros	Drogowa	44010332/P000000	Projektowanie i wytyczenie
Projektant	mgr inż. Tomasz Wroblewski	Drogowa	44010332/P000000	Projektowanie i wytyczenie
Projektant	mgr inż. Janusz Sześciak	Drogowa	44010332/P000000	Projektowanie i wytyczenie
Projektant	mgr inż. Janusz Sześciak	Drogowa	44010332/P000000	Projektowanie i wytyczenie