

Oznaczenia:		Znaki pionowe		Znaki poziome	
	- Znaki pionowe istniejące		- Znaki pionowe do ustawienia w sezonie zimowym		- Znaki poziome proj.
	- Znaki pionowe projektowane		- Znaki pionowe tymczasowe do czasu wyremontowania drogi		- Znaki poziome istn.
			- bariery i wygrozdzenia		- chodniki
			- krawędź jezdni		- propozycja lokalizacji zatok autobusowych
			- krawędź jezdni (krawężnik)		

Zamawiający:

DSDiK
Dolnośląska Służba Dróg i Kolei we Wrocławiu
ul. Krakowska 28, 50-435 Wrocław
www.dsdik.wroc.pl

Wykonawca:

Pracownia Projektów Drogowych
"PROJECT LINE"
mgr inż. Monika Stanisław
Gniew 303
32-020 Wieliczka
tel. 0 602-367-296; e-mail: projectline@vp.pl

Stadium, temat, adres:

**Projekt stałej organizacji ruchu
na drodze wojewódzkiej nr 350
odcinek granica województwa - Bolesławiec**

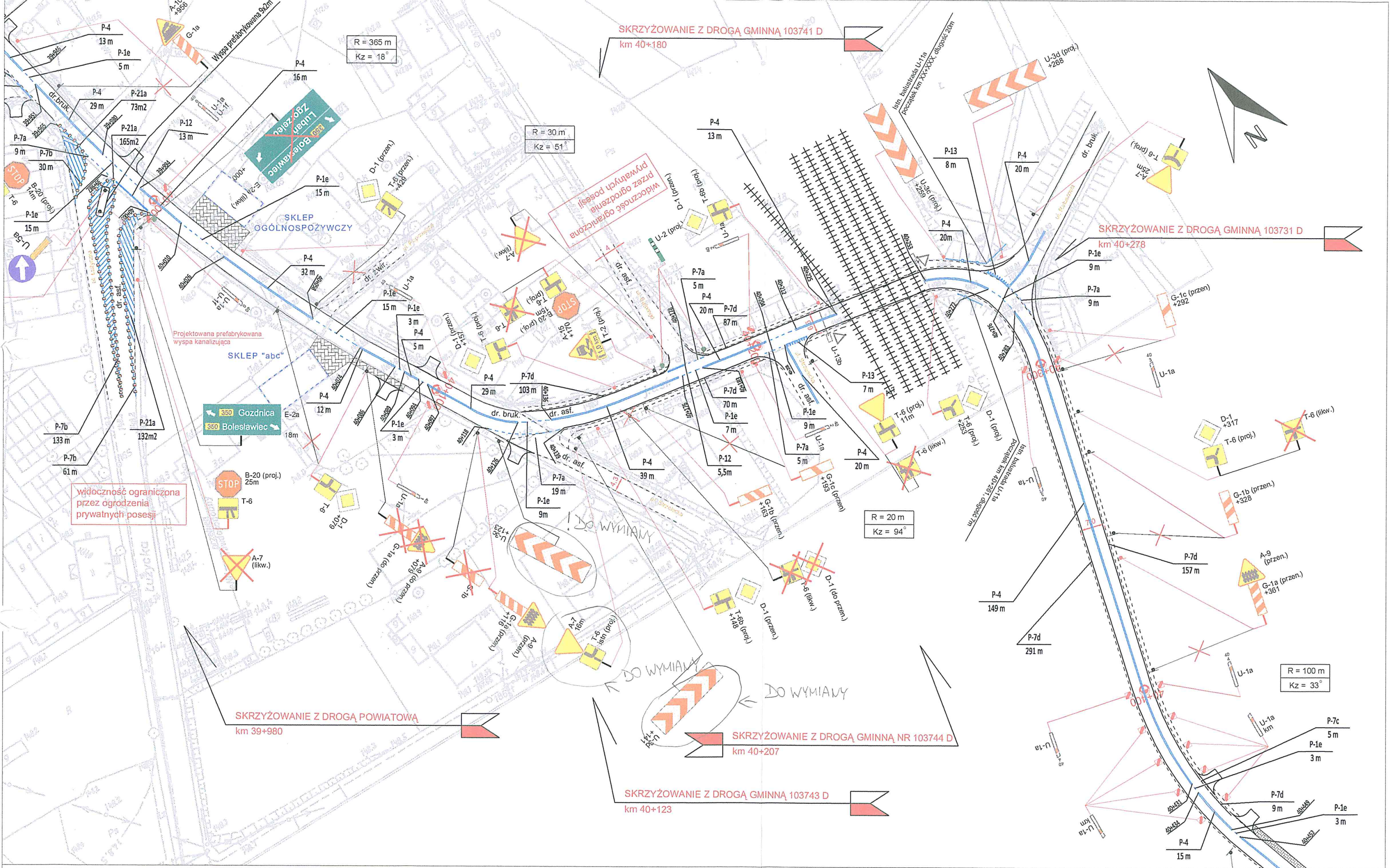
Projektował: Imię i Nazwisko
mgr inż. Monika Stanisław
nr upr. MAP/0296/POOD/07

Obiekt, branża: **Drogowa**

Przedmiot rysunku:
Plan sytuacyjny

Data opracowania: **10.2013**

Skala **1 : 1000** rys.nr **15**



Oznaczenia:

- Znaki pionowe istniejące

- Znaki pionowe projektowane

- Znaki pionowe likwidowane

- Znaki pionowe do przeniesienia

- Znaki pionowe przeniesione

A-32 (sezonowy)

A-11

- Znaki pionowe do ustawienia w sezonie zimowym

- Znaki pionowe tymczasowe do czasu wyremontowania drogi

- barierki i wygrożdzenia

- krawężń jezdni

- krawężń jezdni (krawężnik)

- Znaki poziome proj.

- Znaki poziome istn.

- chodniki

- propozycja lokalizacji zatok autobusowych

Zamawiający:

DSDiK
Dolnośląska Służba Dróg i Kolei we Wrocławiu
ul. Krakowska 20, 50-425 Wrocław
www.dsdik.wroc.pl

Wykonawca:

Pracownia Projektów Drogowych
"PROJECT LINE"
mgr inż. Monika Stanisł
Grzybek 303
32-020 Wieliczka
tel. 0 602-367-296; e-mail: projectline@op.pl

Stadium, temat, adres:

**Projekt stałej organizacji ruchu
na drodze wojewódzkiej nr 350
odcinek granica województwa - Bolesławiec**

Projektował: Imię i Nazwisko
mgr inż. Monika Stanisł
nr upr. MAP/0296/POOD/07

Obiekt, branża: **Drogowa**

Przedmiot rysunku:
Plan sytuacyjny

Data opracowania: **10.2013**

Skala: **1 : 1000** rys.nr **16**

