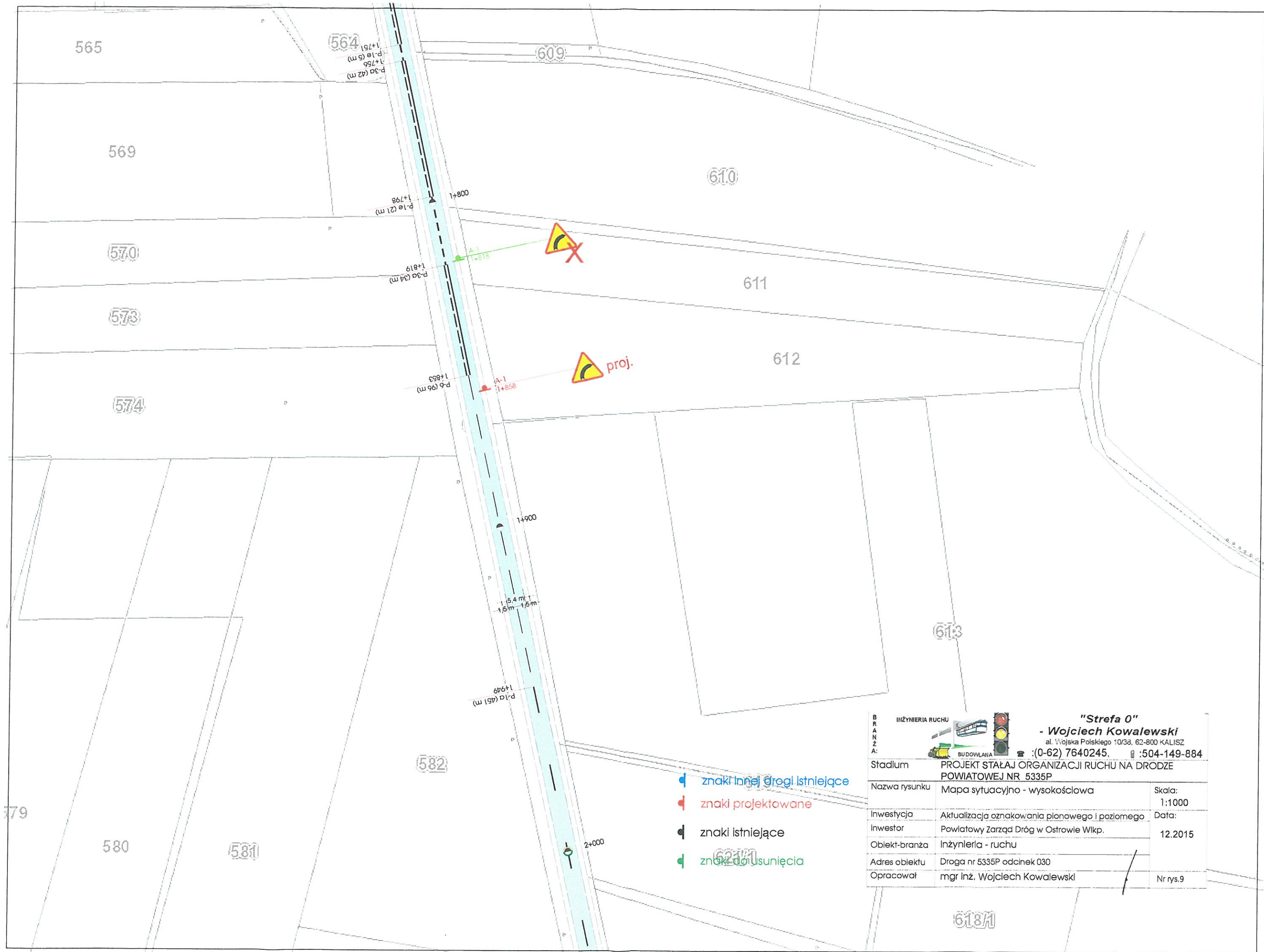


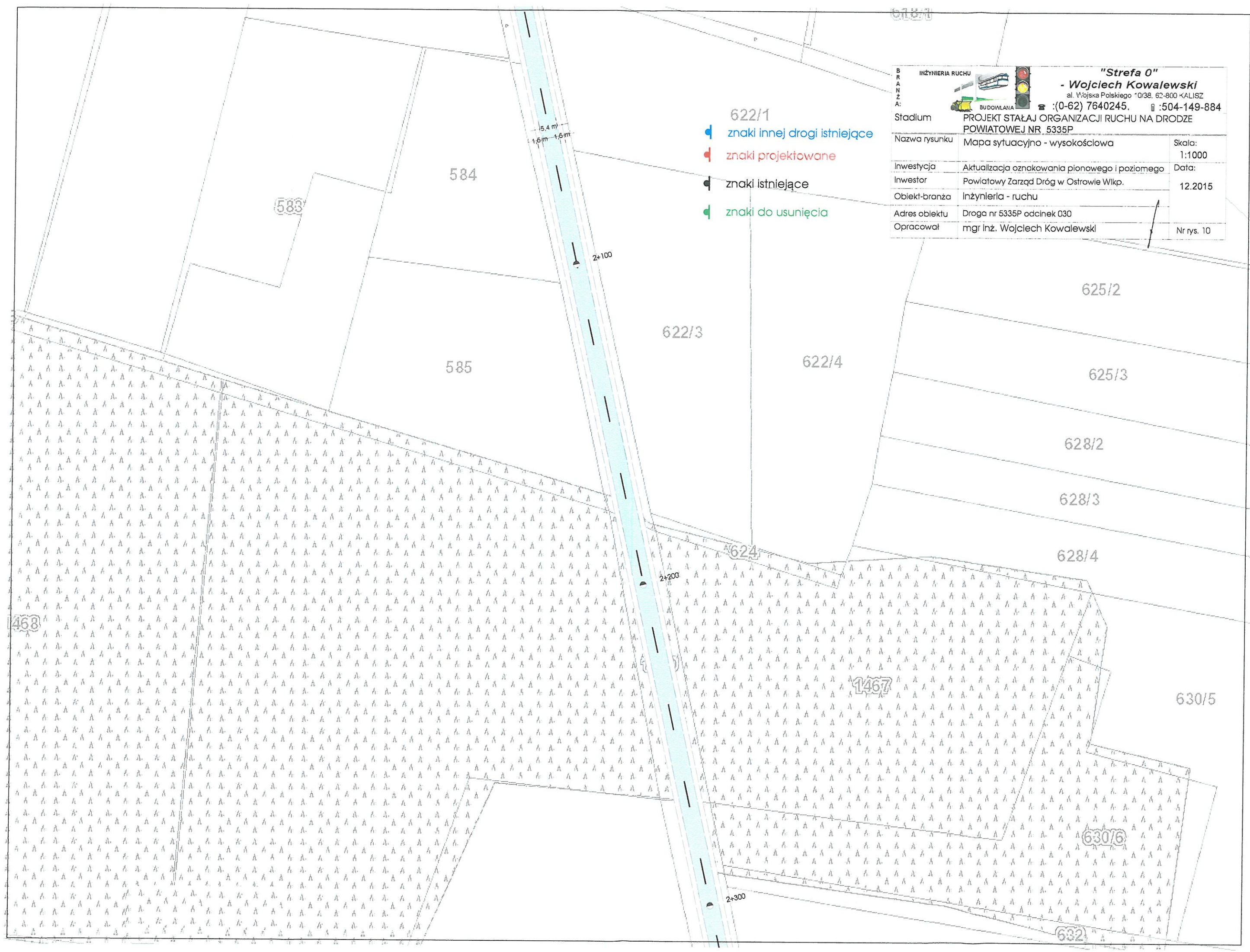
- znaki innej drogi istniejące
- znaki projektowane
- znaki istniejące
- znaki do usunięcia

INŻYNIERIA RUCHU "Strefa 0" - Wojciech Kowalewski al. Wojska Polskiego 10/38, 62-800 KALISZ tel. (0-62) 7640245, fax (0-62) 7640245, e-mail: kowalewski@inr.pl	
Stadium	PROJEKT STAŁAJ ORGANIZACJI RUCHU NA DRODZE POWIATOWEJ NR 5335P
Nazwa rysunku	Mapa sytuacyjno - wysokościowa
Skala:	1:1000
Inwestycja	Aktualizacja oznakowania pionowego i poziomego
Investor	Powiatowy Zarząd Dróg w Ostrowie Wlkp.
Obiekt-branża	Inżynieria - ruchu
Adres obiektu	Druga nr 5335P odcinek 030
Opracował	mgr inż. Wojciech Kowalewski
Nr rys.	8



- znaki innej drogi istniejące
- znaki projektowane
- znaki istniejące
- znaki do usunięcia

B R A N Ż A:	INŻYNIERIA RUCHU						"Strefa 0"	
	BUDOWLANA						- Wojciech Kowalewski	
			al. Wojska Polskiego 10/38, 62-800 KALISZ					
			☎ : (0-62) 7640245,			📠 : 504-149-884		
Stadium		PROJEKT STAŁAJ ORGANIZACJI RUCHU NA DRODZE POWIATOWEJ NR 5335P						
Nazwa rysunku		Mapa sytuacyjno - wysokościowa				Skala:		1:1000
Inwestycja		Aktualizacja oznakowania pionowego i poziomego				Data:		12.2015
Inwestor		Powiatowy Zarząd Dróg w Ostrowie Wlkp.						
Obiekt-branża		Inżynieria - ruchu						
Adres obiektu		Droga nr 5335P odcinek 030						
Opracował		mgr inż. Wojciech Kowalewski						
						Nr rys.9		



622/1

znaki innej drogi istniejące

znaki projektowane

znaki istniejące

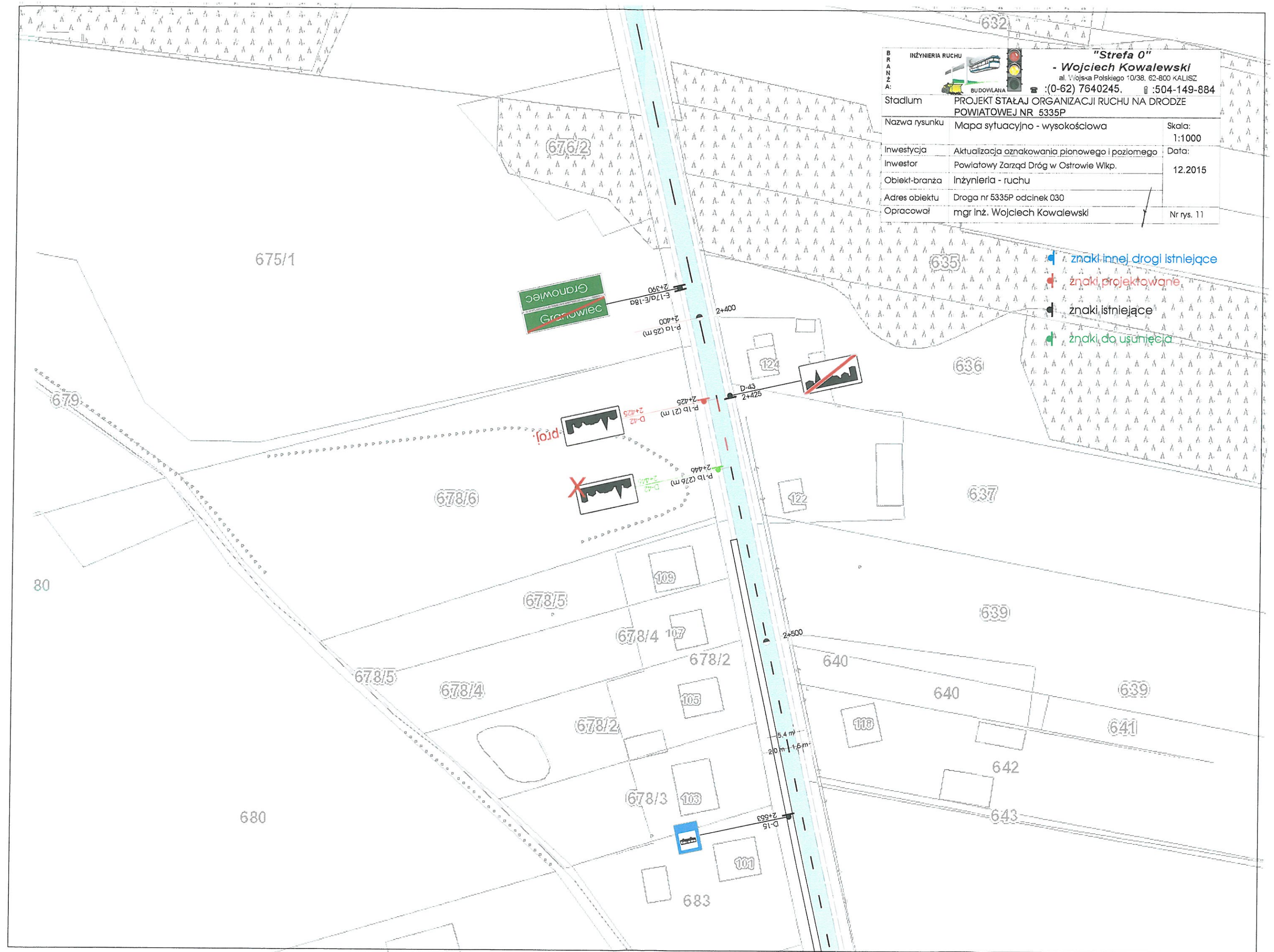
znaki do usunięcia

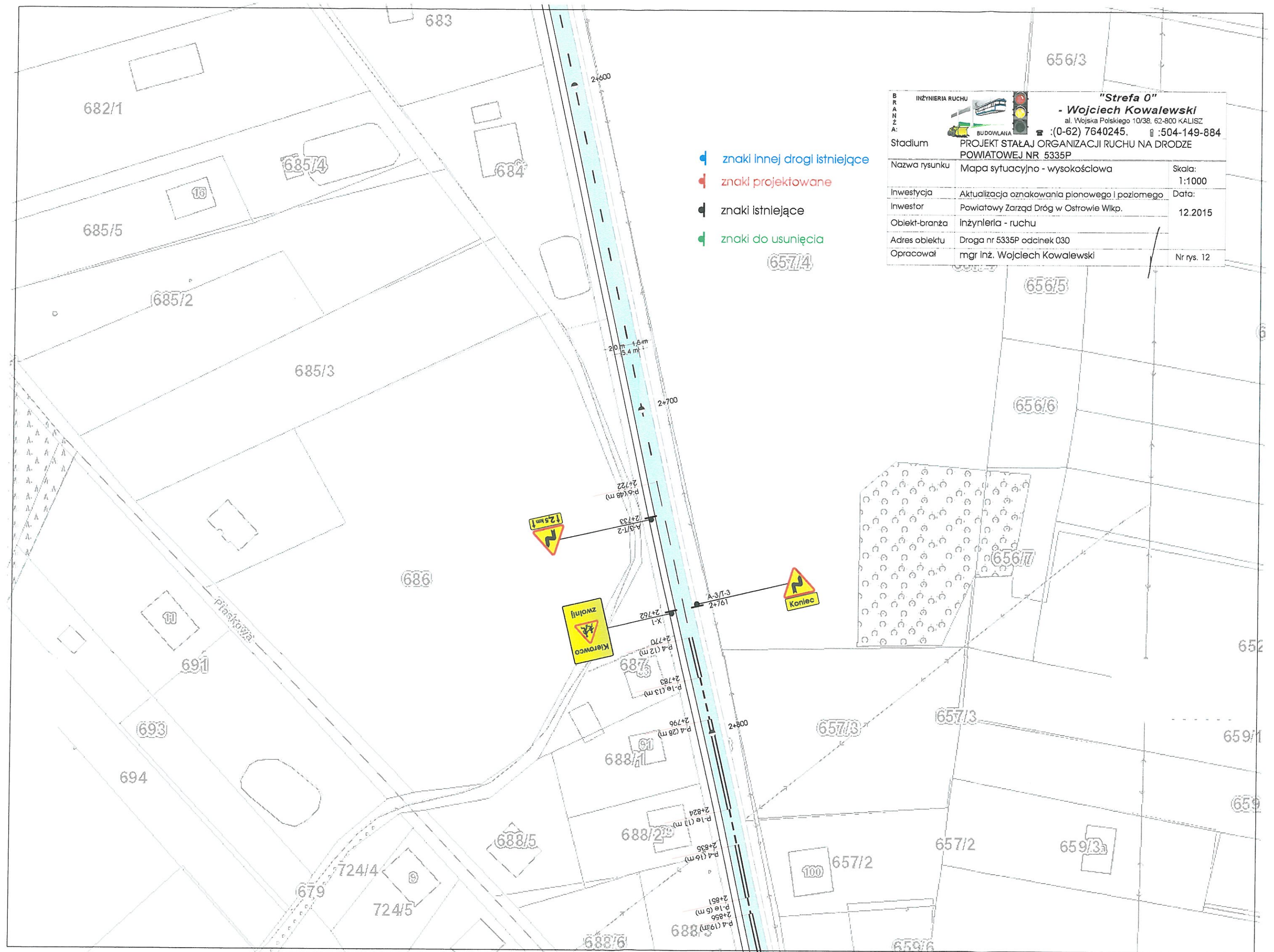
BRANZA:
INŻYNIERIA RUCHU

"Strefa 0"
- Wojciech Kowalewski
al. Wojska Polskiego 10/38, 62-800 KALISZ
tel: (0-62) 7640245, fax: 504-149-884

Stadium	PROJEKT STAŁAJ ORGANIZACJI RUCHU NA DRODZE POWIATOWEJ NR 5335P	
Nazwa rysunku	Mapa sytuacyjno - wysokościowa	Skala: 1:1000
Inwestycja	Aktualizacja oznakowania pionowego i poziomego	Data: 12.2015
Inwestor	Powiatowy Zarząd Dróg w Ostrowie Wlkp.	
Obiekt-branża	Inżynieria - ruchu	
Adres obiektu	Droga nr 5335P odcinek 030	
Opracował	mgr inż. Wojciech Kowalewski	Nr rys. 10

B R A N Z A:	INŻYNIERIA RUCHU			"Strefa 0"	
	BUDOWLANA			- Wojciech Kowalewski al. Wojska Polskiego 10/38, 62-800 KALISZ tel: (0-62) 7640245, fax: (0-62) 7640245, e-mail: 504-149-884	
Stadium	PROJEKT STAŁAJ ORGANIZACJI RUCHU NA DRODZE POWIATOWEJ NR 5335P				
Nazwa rysunku	Mapa sytuacyjno - wysokościowa			Skala:	1:1000
Inwestycja	Aktualizacja oznakowania pionowego i poziomego			Data:	12.2015
Inwestor	Powiatowy Zarząd Dróg w Ostrowie Wlkp.				
Obiekt-branża	Inżynieria - ruchu				
Adres obiektu	Droga nr 5335P odcinek 030				
Opracował	mgr inż. Wojciech Kowalewski			Nr rys. 11	





B
R
A
N
A:

Z:

INŻYNIERIA RUCHU

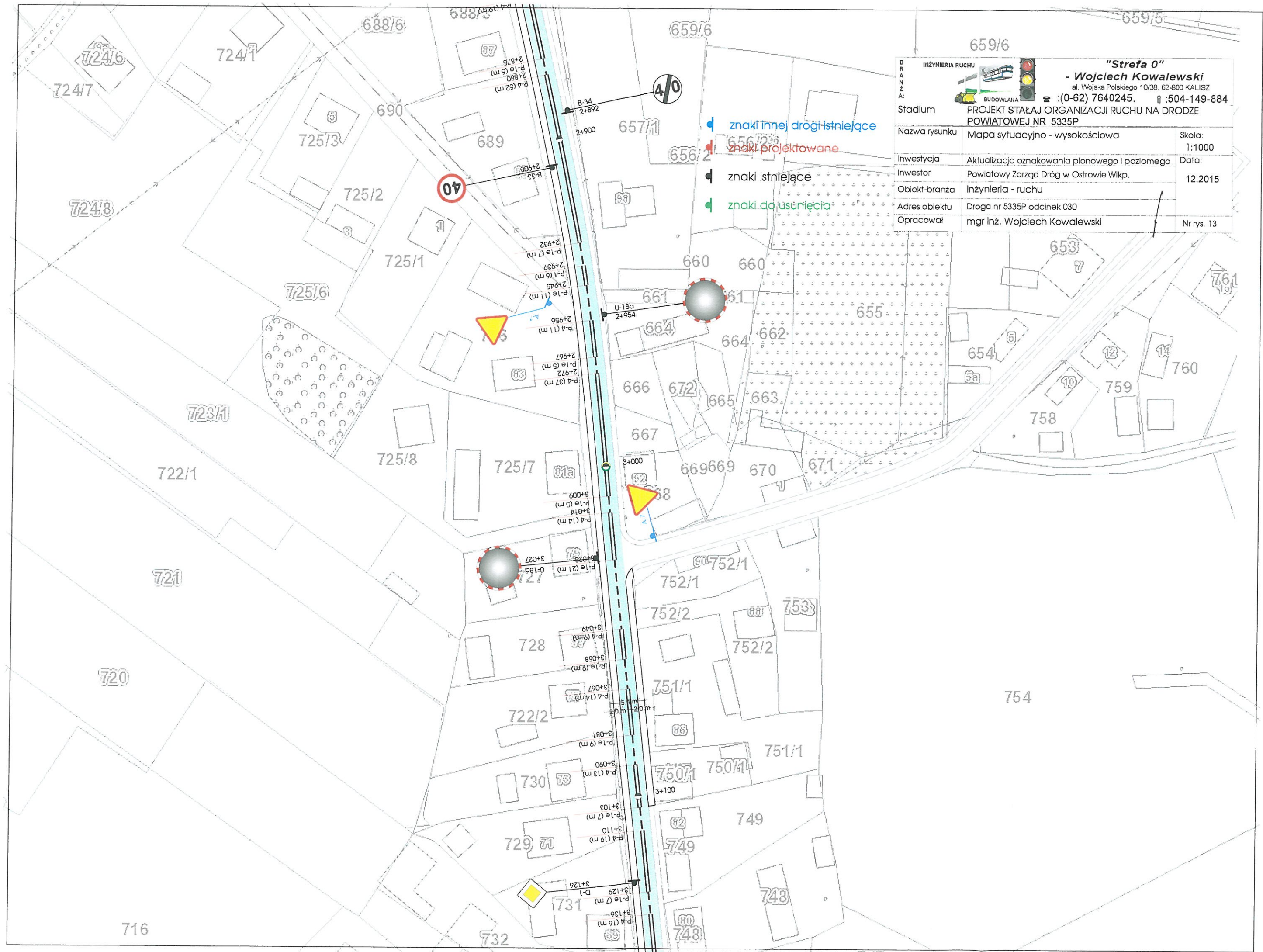
 BUDOWLANA



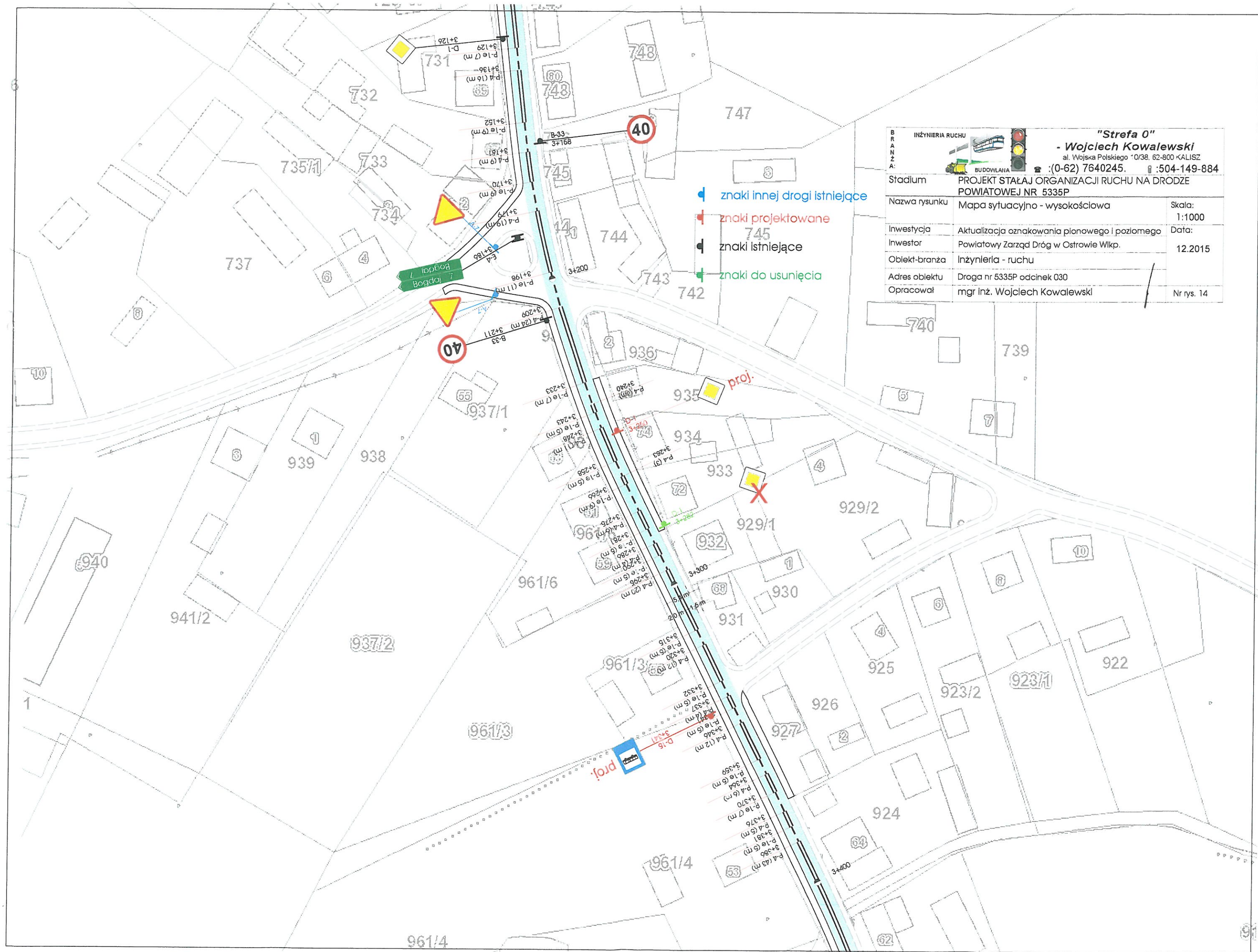
"Strefa 0"
- Wojciech Kowalewski
 al. Wojska Polskiego 10/38, 62-800 KALISZ
 ☎ : (0-62) 7640245, ☎ : 504-149-884

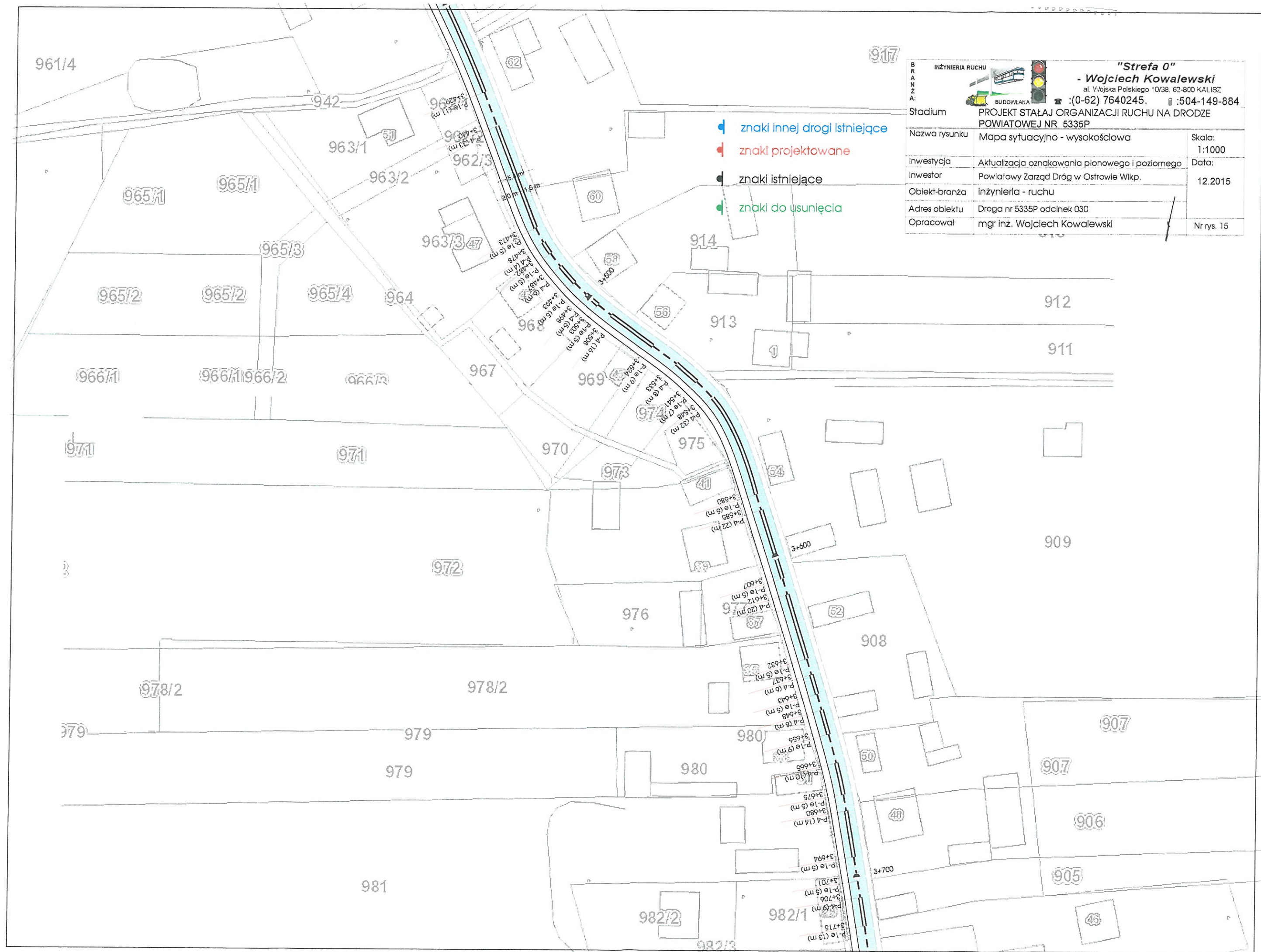
Stadium **PROJEKT STAŁAJ ORGANIZACJI RUCHU NA DRODZE POWIATOWEJ NR 5335P**

Nazwa rysunku	Mapa sytuacyjno - wysokościowa	Skala: 1:1000
Inwestycja	Aktualizacja oznakowania pionowego i poziomego	Data:
Inwestor	Powiatowy Zarząd Dróg w Ostrowie Wlkp.	12.2015
Obiekt-branża	Inżynieria - ruchu	
Adres obiektu	Droga nr 5335P odcinek 030	
Opracował	mgr inż. Wojciech Kowalewski	Nr rys. 12



INŻYNIERIA RUCHU		"Strefa 0"	
BUDOWALNIA		- Wojciech Kowalewski	
Stadium		al. Wojska Polskiego 10/38. 62-800 KALISZ	
Nazwa rysunku		PROJEKT STAŁAJ ORGANIZACJI RUCHU NA DRODZE POWIATOWEJ NR 5335P	
Inwestycja		Aktualizacja oznakowania planowego i poziomego	
Inwestor		Powiatowy Zarząd Dróg w Ostrowie Wlkp.	
Obiekt-branża		Inżynieria - ruchu	
Adres obiektu		Droga nr 5335P odcinek 030	
Opracował		mgr Inż. Wojciech Kowalewski	
Skala:		1:1000	
Data:		12.2015	
Nr rys.		13	





B R A N Z A:	INŻYNIERIA RUCHU	"Strefa 0"	
	BUDOWLANA	- Wojciech Kowalewski	
Stadium		al. Wojska Polskiego 10/38, 62-800 KALISZ	
Nazwa rysunku		PROJEKT STAŁAJ ORGANIZACJI RUCHU NA DRODZE POWIATOWEJ NR 5335P	
Inwestycja		Mapa sytuacyjno - wysokościowa	Skala: 1:1000
Inwestor		Aktualizacja oznakowania pionowego i poziomego	Data: 12.2015
Obiekt-branża		Powiatowy Zarząd Dróg w Ostrowie Wlkp.	
Adres obiektu		Inżynieria - ruchu	
Opracował		Droga nr 5335P odcinek 030	
		mgr inż. Wojciech Kowalewski	Nr rys. 15

