



Legenda	
	Sygnalizator pieszy
	Sygnalizator kołowy
	Wysięgnik sygnalizacyjny
	Słupek sygnalizacyjny z przyciskiem dla pieszych
	Projektowane oznakowanie poziome

Słupek z przyciskiem wibracyjnym

Słup z wysięgnikiem oraz przyciskiem wibracyjnym

Szafka zasilająco - pomiarowa i sterownik

Słupek z przyciskiem wibracyjnym

Słup z wysięgnikiem i oświetleniem oraz przyciskiem wibracyjnym
likwidacja istniejącego słupa oświetleniowego

Biuro Obsługi Technicznej 		Biuro Obsługi Technicznej "SEWI" 45-268 Opole, ul. Grota Roweckiego 4D/7 e-mail: botsewi@op.pl, www.botsewi.pl tel. 77/550 60 85, 602 779 951.	
Temat opracowania:		Przebudowa przejścia dla pieszych w ciągu ul. Niemodlińskiej w rejonie Pl. Kazimierza wraz z budową sygnalizacji świetlnej wzbudzonej w m. Opole.	
Temat rysunku:		Plan sytuacyjny - sygnalizacja świetlna	
Inwestor:		Miejski Zarząd Dróg w Opolu Al. Przyjaźni 9 45-573 Opole.	Skala: 1:250
BRANŻA DROGOWA: OPRACOWAŁ: - Adrian Adamowicz. PROJEKTANT: - mgr inż. Sebastian Wilisowski. nr upr. OPL/0286/POOD/06 PROJEKTANT SYGNALIZACJI ŚWIETLNEJ - mgr inż. Artur Jankowski		Podpisy:	Data: listopad 2010 r.
			Rysunek nr: 3 nr zadania: LII/2010