













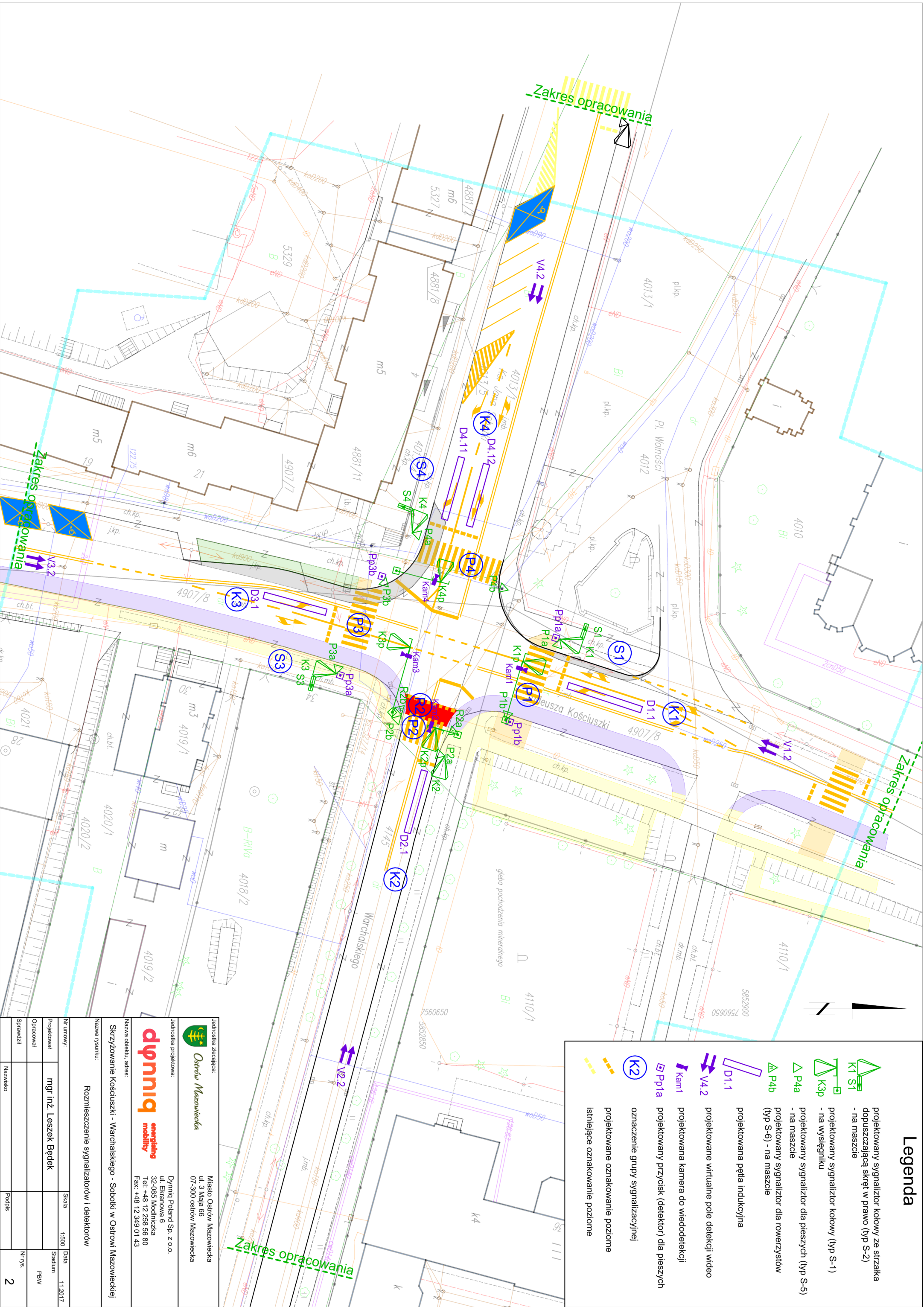


Legenda

	projektowany sygnalizator kołowy ze strzałką dopuszczającą skręt w prawo (typ S-2)
	- na maszcie
	projektowany sygnalizator kołowy (typ S-1)
	- na wysięgniku
	projektowany sygnalizator dla pieszych (typ S-5)
	- na maszcie
	projektowany sygnalizator dla rowerzystów (typ S-6) - na maszcie
	projektowana pętla indukcyjna
	projektowane wirtualne pole detekcji wideo
	projektowana kamera do widiodetekcji
	projektowany przycisk (detektor) dla pieszych
	oznaczenie grupy sygnalizacyjnej
	projektowane oznakowanie poziome
	istniejące oznakowanie poziome



Nazwa obiektu, adres:		Skryzowanie Kosciuszki - Warchalskiego - Sobokii w Ostrowi Mazowieckiej	
Nazwa rysunku:		Rozmieszczenie sygnalizatorów i detektorów	
Nr umowy:	Skala	1:500	Data
Projektował	mgr inż. Leszek Będek		11.2017
Opracował			Stadium
Sprawdził			PBW
Nazwisko	Podpis		Nr rys.
			2