

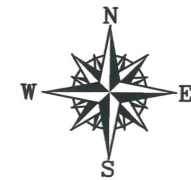
LEGENDA:

SYGNALIZATORY:

- istniejący sygnalizator kołowy ogólny
- istniejący sygnalizator kołowy ogólny z ekranem kontrastowym
- istniejący sygnalizator kołowy kierunkowy
- istniejący sygnalizator pomocniczy
- istniejący sygnalizator autobusowy
- istniejący sygnalizator pieszy
- istniejący sygnalizator rowerowy
- istniejący sygnalizator pieszo-rowerowy
- istniejący sygnalizator strzałka warunkowa
- projektowany sygnalizator strzałka warunkowa
- grupa sygnalizacyjna

DETEKTORY:

- istniejący przycisk dla pieszych i rowerzystów
- istniejące pętle indukcyjne
- kamera wideodetekcji
- wirtualne strefy detekcji
- detektor radarowy



<p>INWESTOR: ZARZĄD DRÓG I MOSTÓW ul. Krochmalna 13J 20-401 Lublin</p>		<p>BIURO PROJEKTOWE: QUMAK Qumak S.A. Aleje Jerozolimskie 134 02-305 Warszawa</p>	
<p>INWESTYCJA: WYKONANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ DLA ROZBUDOWY SKRZYŻOWAŃ S025 I S027_028_029 OBJĘTYCH ZAKRESEM SZR LUBLIN</p>			
<p>FAZA PROJEKTU: PROJEKT WYKONAWCZY</p>			
<p>BRANŻA: INŻYNIERIA RUCHU</p>			
<p>RYСУNEK: Skrzyżowanie S025: Al. Solidarności - Al. Sikorskiego - ul. gen. B. Ducha Plan sytuacyjny - Rozmieszczenie urządzeń</p>			
<p>ZESPÓŁ PROJEKTOWY</p>			
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS
OPRACOWAŁ:	Grzegorz Kuprewicz	-	<i>Kuprewicz</i>
PROJEKTOWAŁ:	Mateusz Leliwa	-	<i>Leliwa</i>
SPRAWDZIŁ:	Mateusz Wiadyka	-	<i>Wiadyka</i>
ZADANIE: SZR Lublin	DZIAŁ: SOR_S025	LOKALIZACJA: 01	SKALA: 1:500
	DATA: 05.10.2017	WYD. A	