



LEGENDA			
	D.1 km	- istniejące oznakowanie pionowe	
	D.6	- projektowane oznakowanie pionowe	
		- projektowane oznakowanie poziome	
		- krawężnik betonowy uliczny o wym. 15x30x100 cm	
		- krawężnik betonowy najazdowy o wym. 15x22x100 cm	
		- krawężnik betonowy drogowy o wym. 12x25x100 cm	
		- obrzeże betonowe chodnikowe o wym. 8x30x100 cm	
		- projektowana krawędź pobocza	
		- projektowany ściek z 2 rzędów kostki betonowej gr. 8cm	
		- nawierzchnia chodnika z bet. asfaltowego gr. 4 cm	
		- nawierzchnia zjazdu z kostki bet. czerwonej gr. 8cm	
		- nawierzchnia zatoki autobusowej z kostki bet. szarej gr. 8cm	
		- nawierzchnia pobocza gruntowego wzmocnionego kruszywem/destruktem gr. 10 cm	
		- pow. terenów zielonych	
		- utwardzenie przy wpuszczeniu z kostki bet. szarej gr. 6 cm	

ZESPÓŁ PROJEKTOWY mgr inż. Dariusz Rogowski Posada, ul. Tuwima 1, 62-530 Kazimierz Biskupi			
TYTUŁ RYS.	PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU		
BRANŻA	DROGOWA	SKALA:	1:1000
NAZWA INWESTYCJI	Budowa chodnika przy drodze powiatowej nr 3097P w m. Łagiewniki	PROJEKT ORGANIZACJI RUCHU	
INWESTOR	Powiat Koniński	NR RYS.:	2
ZAMAWIAJĄCY	Zarząd Dróg Powiatowych w Koninie	DATA	03/2021
ADRES INWESTYCJI	obr. Łagiewniki; gm. Grodziec	NR. UPR. / SPEC.	PODPIS
ORACOWAŁ	mgr inż. J. Rogowska-Klemens		
KIEROWNIK ZESPOŁU	mgr inż. D. Rogowski	GP 7342/4/94 instalacyjno-inżynierska	