



ARG PROJEKTOWANIE INWESTYCYJNE <small>Biuro Inżynierskie 31-110 Kraków, ul. Ciesielska 4a, tel. 418 05 60, 61 62 fax 418 18 22, email: biuro@arg.pl</small>			
<small>Nazwa i adres inwestycji</small> KONCEPCJA BUDOWY DRÓGI DOJAZDOWEJ Z OSIEDLA KLINY DO STACJI SKA W OPATKOWICACH WRZĄZ Z NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ, PARKINGIEM P+R, PĘTLĄ AUTOBUSOWĄ.			
PROJEKTANT:	mgr inż. Szczepan Garpel	SPECJALNOŚĆ:	DROGOWA
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	mgr inż. Adam Pawlica	NUMER UPRAWNIEN:	MAP/0275/POOD/10
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Jarosław Król	MAP/0299/POOD/13	
TEMAT OPRACOWANIA:	KONCEPCJA ROZWIĄZAŃ KOMUNIKACYJNYCH		SKALA: 1:500
NAZWA WYKONANIA:	SYTUACJA - CZĘŚĆ 2		WARIANT 2
LWAGI:	<small>Wszystkie prawa zastrzeżone. Kopiowanie i powielanie bez zgody inżyniera lub inżynierki jest zabronione. Wszelkie zmiany i poprawki należy zgłaszać pisemnie do inżyniera lub inżynierki. Data: 2022</small>		<small>ARG 996.1 / 2024.04</small>

LEGENDA:

	NAWIERZCHNIA ASFALTOWA - DRÓGI		DROGA DLA ROWERÓW (DDR)
	NAW. BETONOWA - ZATOKA AUTOBUSOWA		PARKINGI I ZJAZDY
	CHODNIKI		ZIELENCIE
	WIATY PRZYSTANKOWE		

UWAGI: Przy przejściach dla pieszych, na całej szerokości chodnika zaprojektowane będą pasy medialne. Do pasów medialnych wytyczone będą prostopadłe pasy naprowadzające z płytek posiadających rowki prowadzące.