

LEGENDA:

Proj. elementy układu drogowego:

	proj. krawężnik betonowy 20x30x100 (wyniesienie 12cm)
	proj. krawężnik betonowy obniżony 20x30x100 (wyniesienie 4cm)
	proj. krawężnik betonowy obniżony 20x30x100 (wyniesienie 0cm)
	proj. krawężnik kamienny obniżony 20x30x100 (wyniesienie 0cm)
	proj. krawężnik kamienny obniżony 20x30x100 (wyniesienie 4cm)
	proj. obrzeże 8x30x100
	lokalizacja przejść dla pieszych/ oznakowanie poziome
	proj. krawędź jezdni
	proj. krawędź pobocza
	proj. bariera U-12

	proj. naw. bitumiczna jezdni DK28 KR5
	proj. naw. bitumiczna jezdni KR4
	proj. naw. bitumiczna jezdni KR3
	proj. naw. bitumiczna jezdni KR2
	proj. naw. bitumiczna jezdni KR1
	proj. naw. zatoki autobusowej
	proj. naw. ciągu pieszo-rowerowego
	proj. naw. chodnika – bet. kostka gr. 8cm
	proj. naw. opaski – bet. kostka gr. 8cm
	proj. naw. zjazdu – bet. kostka gr. 10 cm
	proj. naw. zjazdu – kruszywo
	proj. naw. wyspy, pierścień ronda – kostka kamienna
	proj. zieleniec
	proj. naw. pobocza
	budynki przeznaczone do rozbiórki
	proj. rów trapezowy

Jednostka projektowa:		IVIA S.A. www.ivia.pl biuro@ivia.pl	Siedziba spółki: al. W. Roździeńskiego 91 40-203 Katowice tel. +48 608 548 630	Biuro Czechowice - Dziedzice: ul. Legionów 211 43-502 Czechowice - Dziedzice tel./fax +48 33 822 46 67	Nr umowy: I/20/Z/I-1/2021 z dnia 22.01.2021
Inwestor: Skarb Państwa - Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad reprezentowanym przez Generalną Dyrekcję Dróg Krajowych i Autostrad ul. Mogilska 25, 31-542 Kraków		Zamierzenie budowlane:	"Rozbudowa drogi krajowej nr 28 na odcinku Nowy Sącz-Ropa"		
		Adres budowli:	województwo małopolskie: powiat nowosądecki, powiat gorlicki		
		Przedmiot opracowania:	CZĘŚĆ DROGOWA		
Rodz. oprac.:	KONCEPCJA PROGRAMOWA	Nazwa rysunku:	Plan sytuacyjny -Legenda Wariant 2		Nr rys.:
Data:	11.2021	Skala:	1:1000		2.1
Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko		Nr uprawnień, specjalność		Podpis
BRANŻA DROGOWA					
Projektant:	mgr inż. Rafał Draszczyk	SLK/1477/POOD/06, drogowa			
Sprawdzający:	inż. Piotr Węglarz	SLK/2268/POOD/08, drogowa			