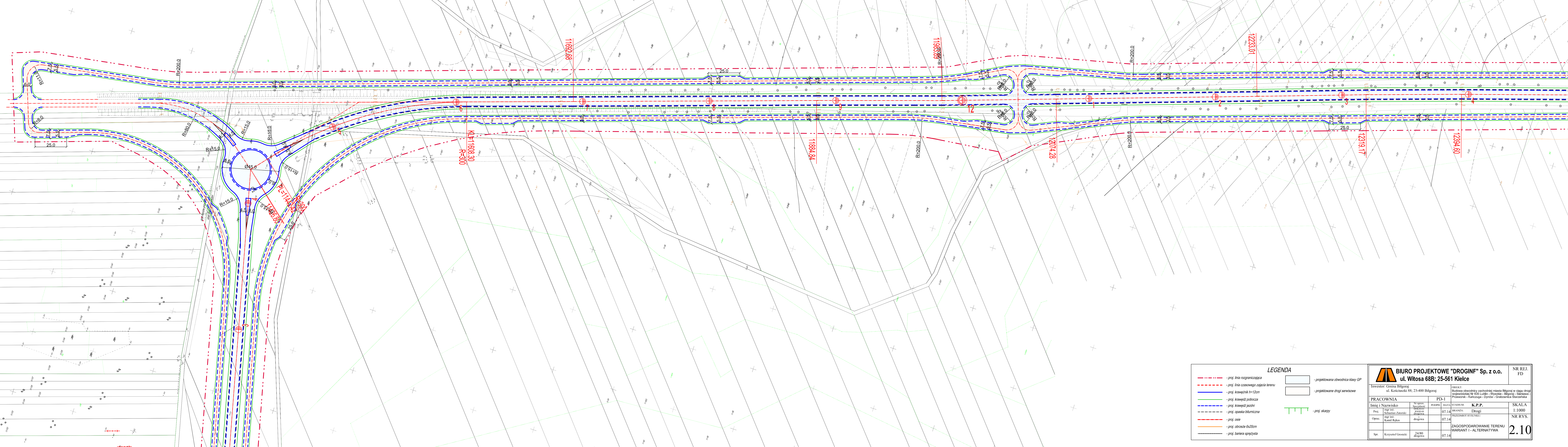


KONCEPCJA PROGRAMOWO PRZESTRZENNA
WARIANT I - ALTERNATYWA
 BUDOWA OBWODNICY ZACHODNIEJ MIASTA BIŁGORAJ
 W CIĄGU DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 835 LUBLIN - WYSOKIE - BIŁGORAJ -
 SIENIAWA - PRZEWORSK - KAŃCZUGA - DYNÓW - GRABOWNICA STARZEŃSKA
 SKALA 1:1000



LEGENDA

	- proj. linia rozgraniczająca		- projektowana obwodnica klasy GP
	- proj. linia czasowego zajęcia terenu		- projektowane drogi serwisowe
	- proj. krawężnik h=12cm		- proj. stary
	- proj. krawężnik pobocza		
	- proj. krawężnik jezdni		
	- proj. opaska białoczerwona		
	- proj. osie		
	- proj. obrzeże 6x0,2m		
	- proj. bariera sprężysta		

BIURO PROJEKTOWE "DROGINF" Sp. z o.o. ul. Witosza 68B; 25-561 Kielce		NR REJ. FD
Inwestor: Gmina Biłgoraj ul. Kościuszki 88; 23-400 Biłgoraj		OBIEKT: Budowa obwodnicy zachodniej miasta Biłgoraj w ciągu drogi wojewódzkiej nr 835 Lublin - Wysokie - Biłgoraj - Sieniawa - Przeworsk - Kańczuga - Dynów - Grabownica Starzeńska
PRACOWNIA		PD-1
Imię i Nazwisko	Nazwa Specjalności	PROJEKT
Proj. mgr inż. Sebastian Zatorski	PROJEKTOWANIE	DATA: 07.14
Oprac. mgr inż. Karol Rękas	DRUGA	BRANŻA: Drogi
Spe. Krzysztof Gosiński	24-80 drogowy	07.14
ZAGOSPODAROWANIE TERENU		NR RYS.
WARIANT I - ALTERNATYWA		2.10