



Dodatek 26
 Klasa funkcjonalna: krajowa
 Klasa techniczna: GP
 Prędkość projektowa: Vp= 70 km/h
 Prędkość międzynarodowa: Vm= 90 km/h
 Kategoria ruchu: KR 5

Dobudowa
 Kanał odwodnienia wzdłuż
 przepływu projektowanego Vp= 70 km/h
 Kategoria ruchu: KR

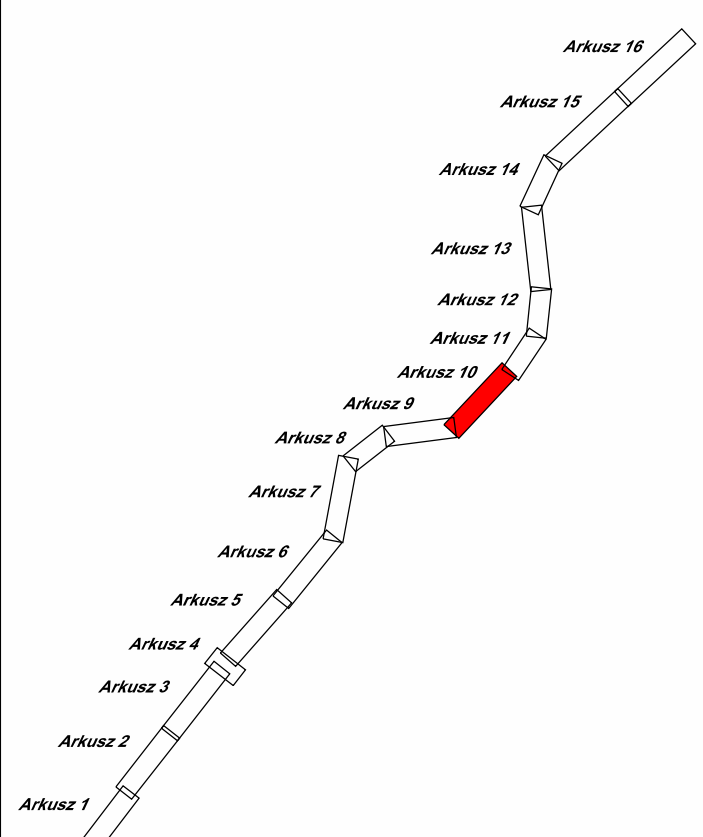
Dodatek nr 27 (ul. Myśliwa)
 Klasa funkcjonalna: gminna
 Klasa techniczna: D
 Prędkość projektowa: Vp= 30 km/h
 Prędkość międzynarodowa: Vm= 50 km/h
 Kategoria ruchu: KR

Droga nr 28
 Klasa funkcjonalna: krajowa
 Klasa techniczna: GP
 Prędkość projektowa: Vp= 70 km/h
 Prędkość międzynarodowa: Vm= 90 km/h
 Kategoria ruchu: KR 5

Dodatek nr 25 (ul. Myśliwa)
 Klasa funkcjonalna: gminna
 Klasa techniczna: D
 Prędkość projektowa: Vp= 30 km/h
 Prędkość międzynarodowa: Vm= 50 km/h
 Kategoria ruchu: KR

Dodatek jezdnia: DJP-178+2
 Klasa techniczna: D
 Prędkość projektowa: Vp= 30 km/h
 Kategoria ruchu: KR

Dodatek jezdnia: DJP-178+2
 Klasa techniczna: D
 Prędkość projektowa: Vp= 30 km/h
 Kategoria ruchu: KR



INWESTOR: **GDDKIA**
Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad
Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad
 Oddział w Krakowie
 ul. Męgiśka 25
 31-542 Kraków

PROJEKTANT:

BIURO PROJEKTOWO BADAWCZE DRÓG I MOSTÓW
Transprojekt-Warszawa Sp. z o.o.
 ul. Korcynowa 11, 03-612 Warszawa
 tel: (22) 832 29 15, fax: (22) 832 29 13, e-mail: transwar@transwar.com

Studium: **Koncepcja programowa**
 Zamierzenie budowlane: **Rozbudowa drogi krajowej nr 28 na odcinku w Gorlicach**

Nr zlec. wezw.: -		Tytuł projektu: Plan Sytuacyjny - war1	
Nr zlec. wezw.: -		Tytuł projektu: Plan Sytuacyjny - war1	
Stanowisko	Imię i nazwisko	Specjalność / Nr uprawnień	Podpis
Główny projektant	mgr inż. Zenon Dobaczewski	drog MAZ0003POD007	<i>Zenon Dobaczewski</i>
Projektant	mgr inż. Piotr Hnatkowski	drog MAZ0307PWOD06	<i>Piotr Hnatkowski</i>
Projektant	mgr inż. Andrzej Tokarczuk	drog MAZ0004POD008	<i>Andrzej Tokarczuk</i>
Projektant	mgr inż. Maciej Sandecki	drog MAZ0104POD012	<i>Maciej Sandecki</i>
Projektant	mgr inż. Agnieszka Kowalczyk-Suwara	MAZ0403POD010	<i>Agnieszka Kowalczyk-Suwara</i>
Projektant	mgr inż. Piotr Bednarski		<i>Piotr Bednarski</i>
Opracował:	mgr inż. Magdalena Waszkiewicz		<i>Magdalena Waszkiewicz</i>
Opracował:	inż. Michał Kosakowski		<i>Michał Kosakowski</i>
Opracował:	mgr inż. Tomasz Sobczuk		<i>Tomasz Sobczuk</i>
Opracował:	mgr inż. Marcin Malachowski		<i>Marcin Malachowski</i>
Sprawdzający:	mgr inż. Andrzej Walczuk	86150/97	<i>Andrzej Walczuk</i>
Nr archiwizacji	Data opracowania: 03.2023	Skala: 1:500	Nr rysunku: 2
			Arkusz: 10