



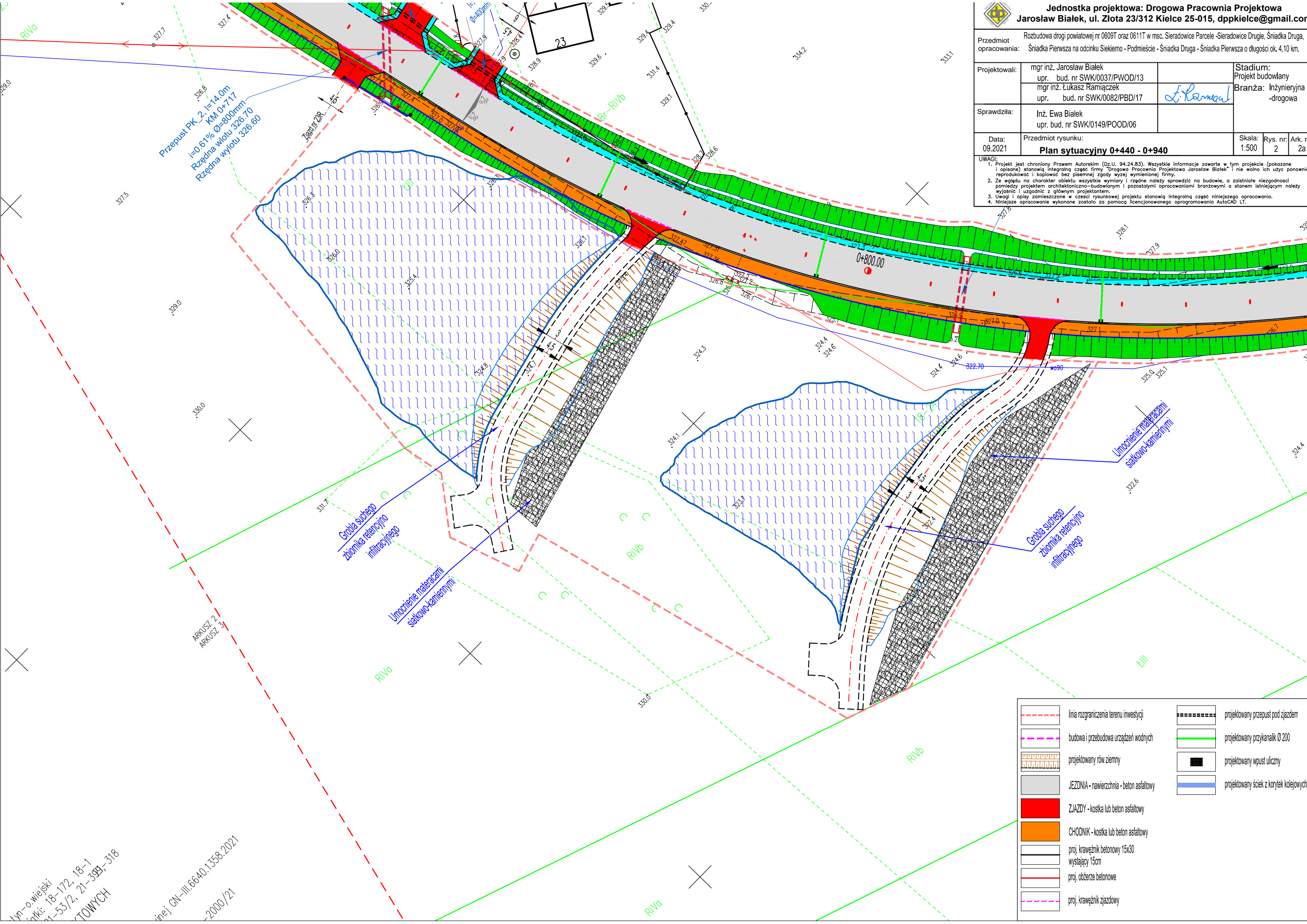
Jednostka projektowa: Drogowa Pracownia Projektowa
Jarosław Białek, ul. Złota 23/312 Kielce 25-015, dppkielce@gmail.com

Przedmiot opracowania: Rozbudowa drogi powiatowej nr 0609T oraz 0611T w msc. Sieradowice Parcele - Sieradowice Drugie, Śniadka Druga, Śniadka Pierwsza na odcinku Siekierno - Podmieście - Śniadka Druga - Śniadka Pierwsza o długości ok. 4,10 km.

Projektowali:	mgr inż. Jarosław Białek upr. bud. nr SWK/0037/PWOD/13	Stadium: Projekt budowlany
	mgr inż. Łukasz Ramiączek upr. bud. nr SWK/0082/PBD/17	
Sprawdziła:	Inż. Ewa Białek upr. bud. nr SWK/0149/POOD/06	

Data: 09.2021
 Przedmiot rysunku: **Plan sytuacyjny 0+440 - 0+940**
 Skala: 1:500 Rys. nr: 2 Ark. nr: 2a

- UWAGI:**
- Projekt jest chroniony Prawem Autorskim (Dz.U. 94.24.83). Wszystkie informacje zawarte w tym projekcie (pokazane i opisane) stanowią integralną część firmy "Drogowa Pracownia Projektowa Jarosław Białek" i nie wolno ich użyć ponownie, reprodukcję i kopiować bez pisemnej zgody wyżej wymienionej firmy.
 - Ze względu na charakter obiektu wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie, a zaistniałe niezgodności pomiędzy projektem architektoniczno-budowlanym i pozostałymi opracowaniami branżowymi a stanem istniejącym należy wyjaśnić i uzgodnić z głównym projektantem.
 - Uwagi i opisy zamieszczone w części rysunkowej projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania.
 - Niniejsze opracowanie wykonane zostało za pomocą licencjonowanego oprogramowania AutoCAD LT.



Przepuszczalność PK 2, I_f = 14.0m
 Rzędna wlotu 326.70
 Rzędna wylotu 326.60

Grobła suchego
 zbiornika retencyjnego
 infiltracyjnego

Umocnienie materacami
 siatkowo-kamiennymi

Grobła suchego
 zbiornika retencyjnego
 infiltracyjnego

Umocnienie materacami
 siatkowo-kamiennymi

	linia rozgraniczenia terenu inwestycji		projektowany przepust pod jazdem
	budowa i przebudowa urządzeń wodnych		projektowany przykanalik Ø 200
	projektowany rów ziemny		projektowany wpuść uliczny
	JEZDNIA - nawierzchnia - beton asfaltowy		projektowany ściek z korytek kolejowych
	ZJAZDY - kostka lub beton asfaltowy		
	CHODNIK - kostka lub beton asfaltowy		
	proj. krawężnik betonowy 15x30 wysyłający 15cm		
	proj. obzerze betonowe		
	proj. krawężnik jazdowy		

Wn-0-wiejski
 ark: 18-172, 18-1
 1-53/2, 21-309, 318
 TOWYCH

linie GN-III.6640.1358.2021
 2000/21