



	linia rozgraniczenia terenu inwestycji		projektowany przepust pod zjazdem
	budowa i przebudowa urządzeń wodnych		projektowany przekrój ok. 200
	projektowany row ziemny		projektowany wpaś uliczny
	JEZDNIWA - nawierzchnia - beton asfaltowy		projektowany ściek z korytek kolejowych
	ZIĄZDY - kostka lub beton asfaltowy		
	CHODNIK - kostka lub beton asfaltowy		
	proj. krawężnik betonowy 15x30		
	proj. otoczenie betonowe		
	proj. krawężnik żelazny		

Jednostka projektowa: Drogowa Pracownia Projektowa Jarosław Białek, ul. Ziota 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 (opr. bud. nr SWK/00337/PWOD/13), mgr inż. Lukasz Kamiński (opr. bud. nr SWK/0082/PBD/17)

Sprawdziła: Inż. Ewa Białek (opr. bud. nr SWK/0149/POOD/06)

Data: 09.2021

Przedmiot rysunku: **Plan sytuacyjny 0+940 - 1+380**

Skala: Rys. nr: 1:500, 2, 3

UWAGI:

1. Projekt jest chroniony prawem autorskim (Dz.U. 94.24.83). Wszystkie informacje zawarte w tym projekcie (poza dane i opisami) stanowią integralną część Inny Drogowa Pracownia Projektowa Jarosław Białek i nie wolno ich użyć bez pisemnej zgody i zezwolenia Inny Drogowa Pracownia Projektowa Jarosław Białek.
2. Ze względu na charakter obiektu wszystkie wymiary i rzędnice należy sprawdzić na budowie, a w razie niepełności zawiadomić projektanta (projektanta-budowlanego) i pozostałymi opracowaniami branżowymi o słownym i technicznym wyjaśnieniu i uzgodnieniu z głównym projektantem.
3. Długość i opis komponentów w części rysunkowej projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania.
4. Niniejsze opracowanie wykonano za pomocą licencjonowanego oprogramowania AutoCAD LT.