

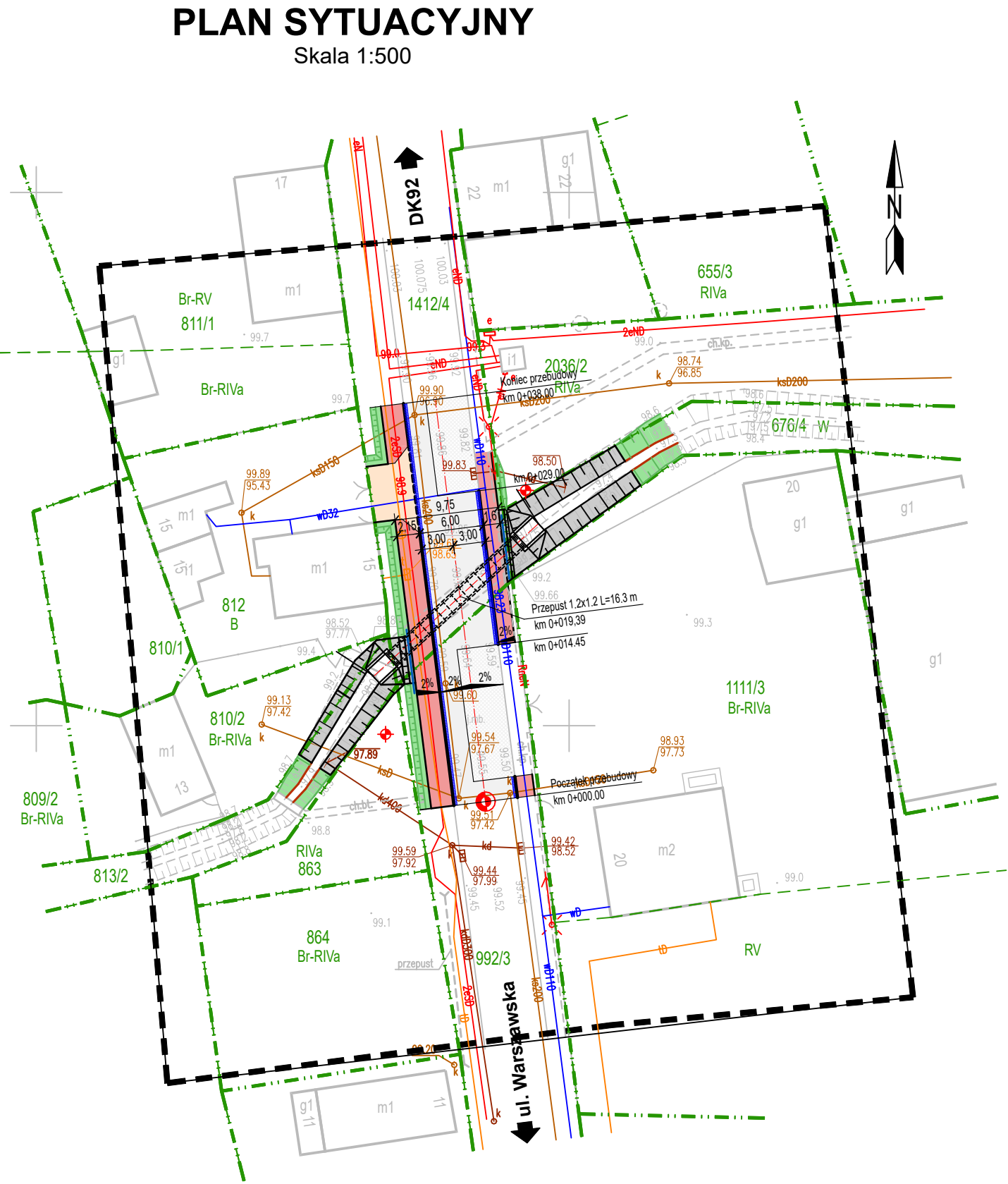
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		
nieruchomości oznaczonej w ewidencji gruntów jako działka nr 1412/4, 992/3		
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GK.6640.360.2021	
Jednostka ewidencyjna	Identyfikator	300905_2
	Nazwa	Grzegorzew
Obręb ewidencyjny	Identyfikator	0008
	Nazwa	Grzegorzew
Skala mapy	1:500	
Godło mapy	6.173.27.22.1.2	
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	2000 strefa 6
	układ wysokości	Kronsztadt 86
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	-----	
Usługi Geodezyjne <b>GEO-JARD</b> Jarosław Stanisławiak Zalesie 4, 62-660 Dąbie NIP 666 203 69 16, Regon 302757726 tel. 663 181 098	GEODETA UPRAWNIONY mgr inż. Jarosław Stanisławiak nr upraw. zawod. 22231	
Data opracowania mapy	08.03.2021	


UWAGA:  
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych przewodów  
o których brak informacji wynika z zaszczości historycznych  
lub niedopełnienia przepisów zgłoszenia do inwentaryzacji.  
(Ustawa Prawo Geodezyjne i Kartograficzne Dz.U.30/1989, poz. 163).

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karniej za złożenie fałszywego zaświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GK.6640.360...2021...
Organ służby geodezyjnej, który przyjął zgłoszenie	Starosta Kolski
Wykonawca prac geodezyjnych	Usługi Geodezyjne GEO-JARD Jarosław Stanisławiak Zalesie 4, 62-660 Dąbie tel. 663 181 098
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pozytywnej weryfikacji	Protokół weryfikacji Nr 1 z dn. 05.03.2021
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	mgr inż. Jarosław Stanisławiak Nr uprawnień 22231

Legenda:

- Krawężnik betonowy 15x30 cm
- Krawężnik betonowy 15x30 cm - obniżony
- Obrzeże betonowe 8x30 cm
- Balustrada stalowa z rurek
- Nawierzchnia bitumiczna
- Nawierzchnia z kostki betonowej gr. 6 cm na podsypce piaskowej - kolor czerwony
- Nawierzchnia z kostki betonowej gr. 6 cm na podsypce piaskowej - kolor szary
- Rozplantowanie i obsianie skarp trawą
- Umocnienie skarp kamieniem otoczkowym na podbetonie C12/15
- Sfrezowanie istn. w-wy ścieralnej i ułożenie nowej z SMA 0/8
- Ściek z kostki betonowej szer. 20 cm
- Umocnienie brzegów podwójną faszyną o szer. 20 cm
- Otwór geotechniczny



Pracownia Usług Projektowo-Inwestorskich "Srebrny Deszcz" Krzysztof Fidler ul. Tarczowa 1/1 61-482 Poznań	Rozbiórka istniejącego obiektu mostowego i budowa przepustu w ciągu drogi powiatowej nr 3199P na ul. Toruńskiej w Grzegorzewie						
	Branża	Mostowa		Stadium	Projekt techniczny		
	Tytuł rysunku	PLAN SYTUACYJNY					
Jednostka projektowa	Funkcja	Imię, nazwisko		Branża	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
Powiatowy Zarząd Dróg w Kole ul. Toruńska 200 62-600 Koło	Projektował	mgr inż. Michał Wołoszyński		Mostowa	WKP/0073/POOM/05	Uprawnienia do projektowania b. o. w specjalności mostowej	
	Sprawdził	mgr inż. Krzysztof Fidler		Mostowa	263/85/Pw	Uprawnienia do projektowania b. o. w specjalności mostowej	
Inwestor / Zamawiający	Tom -	Data opracowania	2021-12	Skala	1:500	Numer rysunku	02