

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	-----	
Data opracowania mapy	08.03.2021	

UWAGA:  
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych przewodów o których brak informacji wynika z zaszciości 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 kamej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GK.6640.360.2021
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał 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. 08.03.2021
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 otoczakowym na podbetonie C12/15
- Ściek z kostki betonowej szer. 20 cm
- Umocnienie brzegów podwójną faszyną o szer. 20 cm
- Granice wykupu
- Otwór geotechniczny

PLAN SYTUACYJNY

Skala 1:500

Przebieg tymczasowy

kable ułożone doziemnie i w rurze 110mm  
zamontowanej do konstrukcji wsporczej  
nad rowem

Przebieg docelowy



kable w kanalizacji kablowej 2xRHDPEp110/6,3mm  
ułożonej nad przebudowanym przepustem

Orange Polska  
Zarządzanie Zasobami Sieci i IT  
Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury  
i Obsługi Klienta w Łodzi  
ul. Michała Bałuckiego 10/12, 93-273 Łódź

Załącznik do TTISILU/MG.215-28477/21  
z dnia 2021-06-28

Mirosław Gajewski

Główny Specjalista  
Zarządzanie Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta

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