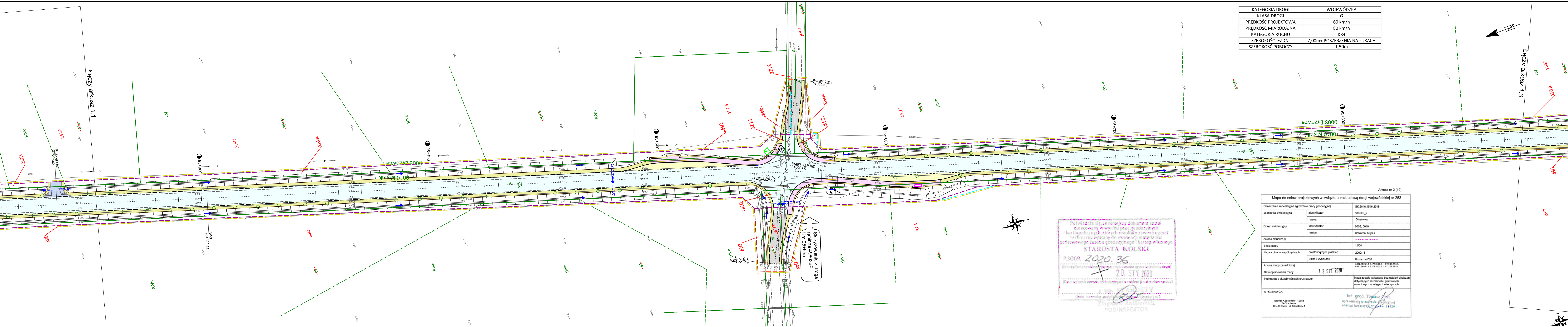


KATEGORIA DROGI	WOJEWÓDZKA
KLASA DROGI	G
PRĘDKOŚĆ PROJEKTOWA	60 km/h
PRĘDKOŚĆ MIARODAJNA	80 km/h
KATEGORIA RUCHU	KR4
SZEROKOŚĆ JEZDNI	7,00m+ POSZERZENIA NA ŁUKACH
SZEROKOŚĆ POBOCZY	1,50m

Legenda:	
[Symbol]	teren niezbędny dla obiektów budowlanych w tym: projektowane linie rozgraniczające drogi wojewódzkiej
[Symbol]	projektowane linie rozgraniczające drogi powiatowej
[Symbol]	projektowane linie rozgraniczające drogi gminnej
[Symbol]	zakres obszaru niezbędnego do budowy lub przebudowy innych dróg publicznych
[Symbol]	zakres obszaru niezbędnego do budowy lub przebudowy ścieki uzbrojenia terenu
[Symbol]	zakres obszaru niezbędnego do budowy lub przebudowy zjazdów
[Symbol]	zakres obszaru niezbędnego do przejęcia przez teren wód płynących
[Symbol]	istniejące granice działek
[Symbol]	istniejące granice obrębów
[Symbol]	oś drogi DW 263
[Symbol]	nawierzchnia DW 263, KR4
[Symbol]	nawierzchnia KR2
[Symbol]	nawierzchnia zatoki autobusowej
[Symbol]	wyspa kanalizująca ruch
[Symbol]	nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej
[Symbol]	nawierzchnia zjazdów z betonu asfaltowego
[Symbol]	nawierzchnia ścieżki rowerowej z dopuszczonym ruchem pieszych
[Symbol]	nawierzchnia chodników
[Symbol]	pobocze gruntowe
[Symbol]	projektowany rów trapezowy
[Symbol]	projektowany przepust
[Symbol]	przepust do likwidacji
[Symbol]	kierunek spływu wody
[Symbol]	projektowany ściek przykrawężnikowy
[Symbol]	projektowany ściek skarpowy
[Symbol]	projektowane wputy
[Symbol]	projektowany ściek korytkowy
[Symbol]	oznakowanie poziome media-line
[Symbol]	likwidowana wiata przystankowa
[Symbol]	krawędź pobocza
[Symbol]	krawędź betonowy o wym. 20x30cm
[Symbol]	obrzeże betonowe o wym. 8x80cm
[Symbol]	krawędź betonowy o wym. 12x25cm
[Symbol]	krawężnik trapezowy
[Symbol]	krawężnik obniżony
[Symbol]	projektowane wiaty przystankowe
[Symbol]	bariera drogowa
[Symbol]	balustrada
[Symbol]	istniejąca kapliczka
[Symbol]	nr działki ewidencyjnej 1302/1
[Symbol]	nr działki ewidencyjnej ulegającej podziałowi 1302/4
[Symbol]	nr działki ewidencyjnej po podziale 1302/1



Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

STAROSTA KOLSKI

P.3009, 2020. 36
(identyfikator ewidencyjny materiału zasobu-operatu technicznego)

20. STY. 2020
(Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu)

Z. HR. SKARSTY
(imie, nazwisko i podpis osoby upoważnionej organ)

Zobowiązanie z dnia 14.01.2020 r.
PODINSPEKTOR

Mapa do celów projektowych w związku z rozbudową drogi wojewódzkiej nr 263	
Oznaczenie kanceliarne zgłoszenia pracy geodezyjnej	GK.6640.1546.2018
Jednostka ewidencyjna	300909_2
Obręb ewidencyjny	0003, 0010
Zakres aktualizacji	-----
Skala mapy	1:500
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich
Arkusze mapy zasadniczej	200018
Data opracowania mapy	Kromshtadt 86
Informacja o służebnościach gruntowych	Mapa została wykonana bez ustalenia obciążeń dotyczących służebności gruntowych wymienionych w księgach wieczystych.
WYKONAWCA:	inż. geod. Tomasz Graca uprawnienie w zakresie geodezyjnej obsługi inwestycji nr 18429

Arkusz nr 2 (19)			
ZAMAWIAJĄCY-INWESTOR:		Województwo Wielkopolskie - Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Poznaniu al. Niepodległości 34 61-714 Poznań 61-623 Poznań	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		VOESSING Voessing Polska Sp. z o.o. ul. Głucha 17/5, 61-859 Poznań	
NAZWA INWESTYCJI:		Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 263 na odcinku od skrzyżowania z DP 3403P w m. Drzewce do skrzyżowania z DW 473	
FAZA PROJEKTU: PROJEKT BUDOWLANY			
CZĘŚĆ PROJEKTU: MATERIAŁY DO WNOSKU O WYDANIE DECYZJI ZRID			
NAZWA WYKONANIA: MAPA PRZEDSTAWIAJĄCA PROPOZYCYJNY PRZEBIEG DROGI Z ZAZNACZENIEM TERENU NEZBĘDNEGO DLA OBIEKTÓW BUDOWLANYCH ORAZ ISTNIEJĄCE UZBROJENIE TERENU			
FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ I NR UPRAWNIENI	PODPIS
GŁÓWNY PROJEKTANT	Michał Piłera	inż. geod. 18429	[Podpis]
PROJEKTANT	Andrzej Sawoiczuk	inż. bud. w spec. 200909/2	[Podpis]
PROJEKTANT	Krzysztof Fryszkowski	inż. bud. w spec. 240001/8	[Podpis]
SPRAWDZAJĄCY:	Mariusz Hermanowski	inż. bud. w spec. 18429/2	[Podpis]
DATA: 28.12.2020	NR UKŁADY: 745/136.WZP/18 911/16.WD/20	NR RYSNR ARK: 1.2	SKALA: 1:500