



LEGENDA:

- Linie określające granice terenu niezabudowanego dla obiektów budowlanych, w tym:
 - Linie rozgraniczające teren drogi wojewódzkiej
 - Linie rozgraniczające teren drogi powiatowej
 - Linie rozgraniczające teren drogi gminnej
 - Linie określające zakres budowy lub przebudowy zjazdów
 - Linie określające zakres budowy lub przebudowy sieci uzbrojenia terenu
 - Linie określające zakres budowy lub przebudowy innych dróg publicznych
 - Linie określające obowiązek rozbiórki istniejących obiektów budowlanych przeznaczonych do użytkowania
- 59/7 numery działek po podziale przewidzianych pod drogę wojewódzką
- 51/2 numery działek po podziale przewidzianych pod drogę powiatową
- 135/1 numery działek po podziale przewidzianych pod drogę gminną
- 59/8 numery działek po podziale pozostałych u dotychczasowego właściciela
- 59/3 istniejące numery działek
- 59/3 działki ulegające podziałom
- 232 działki będące własnością Województwa Wielkopolskiego
- 100 działki do przejęcia w całości
- 59/5 [187/2] działki, na których ustala się obowiązek budowy lub przebudowy sieci uzbrojenia terenu
- 19 działki, na których ustala się obowiązek budowy lub przebudowy innych dróg publicznych
- 177/3 [179/8] działki, na których ustala się obowiązek budowy lub przebudowy zjazdów
- 179/8 działki, na których ustala się obowiązek rozbiórki istniejących obiektów budowlanych przeznaczonych do użytkowania

branża drogowa:

- krawężdź jezdnia
- opomnik
- krawężnik
- krawężnik obrobiony
- obrzeże
- krawężnik trapezowy
- ścieżka z kostki betonowej
- krawężdź zjazdu z betonu asfaltowego
- krawężdź pobocza
- oś drogi
- miejsca przeznaczane pod wiatę
- przejazd
- skarp
- umocnienie skarp i dna rowu kosańką kamienną B11

branża zieleni:

- istniejące drzewa
- istniejące grupy drzew
- istniejące krzewy
- istniejące lasy
- branża sanitarna:
 - projektowana studnia kanalizacji deszczowej
 - projektowany wylot do rowu lub cieku
 - projektowana kanalizacja deszczowa
 - wpust
 - projektowany wodociąg
 - proj. hydrant nadziemny
 - proj. rura osłonowa
 - proj. rura ochronna
 - projektowana studnia kablowa
 - proj. słup telegraficzny
 - proj. słup elektroenergetyczny napowietrzny nn 0,4kV
 - projektowany słup elektroenergetyczny nn 0,4kV
 - projektowany słup dostawiający przejście dla pieszych
 - istniejąca oprawa w nowej lokalizacji
- branża energetyczna:
 - projektowana linia elektroenergetyczna napowietrzna nn 0,4kV
 - projektowany kabel elektroenergetyczny nn 0,4kV
 - projektowana rura ochronna
 - rozbiórka
 - projektowany gazociąg
 - projektowana rura osłonowa
- branża gazownicza:
 - projektowana linia elektroenergetyczna napowietrzna nn 0,4kV
 - projektowany słup elektroenergetyczny nn 0,4kV
 - projektowana rura ochronna
 - rozbiórka
- zeleni przeznaczona do wycinki
- projektowane drzewa
- istniejące lasy do wycinki
- istniejące ogrodzenie wymagające regulacji wysokościowej rozbiórka
- projektowany wodociąg
- proj. rura osłonowa
- proj. rura ochronna
- projektowana studnia kablowa
- proj. słup telegraficzny
- proj. słup elektroenergetyczny napowietrzny nn 0,4kV
- projektowany słup elektroenergetyczny nn 0,4kV
- projektowany słup dostawiający przejście dla pieszych
- istniejąca oprawa w nowej lokalizacji

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500

Sekcje mapy: 6.196.13.22.3.3; 6.196.13.22.3.1; 6.196.13.22.1.3; 6.196.13.22.1.1; 6.196.13.17.3.3

1) Województwo: wielkopolskie
 Powiat: złotowski
 Jednostka ewidencyjna :303103_5 Krajenka - Obszar Wiejski
 Obręb ewidencyjny : 0065 Obręb Wiejski Krajenka dz. 1315, 0081 Czajcze-Leśnik dz. 182/2, 201, 202, 0082 Śmiardowo Krajenkowskie dz. 710, 0083 Podróżna dz. 142, 0085 Krajenka dz. 232

2) Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej: GN-OD 6641 1026.2018

3) Nazwa układu współrzędnych prostokątnych płaskich: 2000/18; wysokości Kronsztadt 86

4) Oznaczenie obszaru, który był przedmiotem aktualizacji: -

5) Służebności gruntowe mające wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach inwestycji: nie sprawdzono

6) Kontur użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków: brak

Uwagi: Nie wykluca się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.

GEODETA
Eugeniusz Ratajczyk
 zast. w. G. 4775
 ul. Szkolna 412, tel. (065) 991 00 61
 86-200 Chojłowo

GE-CAD Adrian Banasz:
 ul. Wapienna 6/8
 87-100 Toruń
 tel. 66 713 088
 NIP 871531110
 REGON 341069827

Poswiadcza się, 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 ZŁOTOWSKI

P. 30281.2019.109

(Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operat techniczny)

2019-01-22
 (Data wpisana do ewidencji geodezyjnego i kartograficznego zasobu)

mgr inż. *[Signature]*

ZAMAWIAJĄCY-INWESTOR: Województwo Wielkopolskie - Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich al. Niepodległości 34 ul. Wilczak 51 61-714 Poznań 61-623 Poznań		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA: VOESSING Voessing Polska Sp. z o.o. ul. Gołda 176, 61-859 Poznań		
NAZWA INWESTYCJI: Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 190 na odcinku od skrzyżowania z drogą wojewódzką nr 188 w miejscowości Krajenka do skrzyżowania z drogą krajową nr 10 - etap I od km 0+535,10 do km 5+35,29		
FAZA PROJEKTU: PROJEKT BUDOWLANY		
TITUL: PB.DW190.PZT.1.1 PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
BRANŻA: OPRACOWANIE WIELOBRANŻOWE		
NAZWA RYSUNKU: PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
FUNKCJA: IMĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ I NR UPRAWNIENI	PODPIS
GŁÓWNY PROJEKTANT: mgr inż. Radosław Grajek	do proj. bez ograniczeń w spec. inżynierii	
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Marcin Hermanowski	do proj. bez ograniczeń w spec. inżynierii	
PROJEKTANT: mgr inż. Marcin Prymala	do proj. bez ograniczeń w spec. inżynierii	
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Damian Jakubowski	do proj. bez ograniczeń w spec. inżynierii	
PROJEKTANT: mgr inż. Czesław Pisarek	do proj. bez ograniczeń w spec. inżynierii	
SPRAWDZAJĄCY: inż. Władysław Kopyniak	do proj. bez ograniczeń w spec. inżynierii	
PROJEKTANT: mgr inż. Anna Józefowicz	do proj. bez ograniczeń w spec. inżynierii	
SPRAWDZAJĄCY: inż. Agnieszka Łuczak	do proj. bez ograniczeń w spec. inżynierii	
DATA: 12.2020	NR UMOWY: 576/106.WDZP18 910/15.WDZ20	NR RYSUNKU: 2.1 SKALA: 1:500