



Legenda (projektowane):

- Jazdnia asfaltowa/jazdnia asfaltowa
- Chodnik z kostki betonowej
- Zjazd indywidualny z kostki betonowej
- Zjazd indywidualny z krawczywa
- Pobocze utwardzone z krawczywa łamane
- Pobocze utwardzone z kostki
- Zieleń
- Miejsca postojowe
- Istniejąca nawierzchnia do przebrukowania
- Umocnienie rowu
- Linie pomocnicze
- Krawężnik żelbetonowy
- Istn. hekometry
- Istn. hekometry
- Os. drogi główniej
- Krawężnik wyścielony betonowy
- Obrzeże betonowe
- Rów trapezowy
- Zjazd indywidualny połączony z jzdnią skosem 1:5m/1,5m
- Sićki skarpowe wraz z umocnieniem
- Mury oporowe
- Umocnienie istniejących ogrodn
- Rozbiórka istniejącego hydrantu
- Projekowany hydrant
- Zakres mapy do celów projektowych
- Zmiana lokalizacji kapłki

Linie określające zakres inwestycji

- Linia rozgraniczająca
- Linia rozgraniczająca teren inwestycji będąca jednocześnie linią podziałową
- Linia określająca obowiązki budowy lub przebudowy obiektów zgodnie z art. 117 ust. 1 pkt. 8 uch. ustawy o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych

97 Działki w liniach rozgraniczających

39 Działki przeznaczone do podziału

41 Działki przeznaczone pod przebudowę istn. sieci infrastruktury technicznej i dróg publicznych

355.3 Działki do przejęcia w całości

- Odrzuć / budowany przepust ze ścianką czołową
- Projekowane wpusty kanalizacji deszczowej - drewnianej
- Projekowane studnie kanalizacji deszczowej - drewnianej
- Projekowany kanał kanalizacji deszczowej - drewnianej / przykaski
- Proj. oświetleniowa sieć kablowa niskiego napięcia
- Proj. oświetleniowa wraz z oprawką oświetleniową
- Istn. urządzenia elektroenergetyczne do rozdzielki
- Proj. oświetleniowa sieć napowietrzna niskiego napięcia
- Istn. oświetleniowa sieć napowietrzna niskiego napięcia
- Proj. sieć kablowa średniego napięcia
- Proj. mufa kablowa średniego napięcia
- Istn. urządzenia elektroenergetyczne do rozdzielki
- Proj. sieć kablowa niskiego napięcia
- Proj. słup kablowy niskiego napięcia
- Proj. słup elektroenergetyczny
- Proj. sieć napowietrzna niskiego napięcia
- Istn. sieć napowietrzna niskiego napięcia
- Istn. urządzenia elektroenergetyczne do rozdzielki
- Projekowany kanał technologiczny

INWESTYCJA:

Rozbudowa drogi powiatowej nr 4209W

JERZYSKA - OGRÓDNIKI - GRABOWIEC

JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA:

DROMACC

Maciej Białoszewski

ul. Górnowska 31A/5

07-410 Ostrołęka

NIP: 738-210-07-65

REGON: 146110934

tel.: +48 660 522 577

INWESTOR:

Zarząd Powiatu Węgrowskiego

ul. Przemysłowa 5

07-100 Węgrów

imię i nazwisko:	nr uprawnień:	podpis:
PROJEKTANT: inż. Przemysław Wiącek	MACIEJ BIAŁOSZEWSKI	
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Jacek Żuraw	PRZEMYSŁAW WIĄCEK	

RYSunek:

PLAN SITUACYJNY

nr: **3.8**

DATA:	SKALA:	FAZA:	REWIZJA:
05/2022	1:500	PB	H

Projekt: Chodniky powiatowe i drogi powiatowe

Rozbudowa drogi powiatowej nr 4209W