



Legenda (projekowane):

- Projekowane rzecze wywołujące **W03.76**
- Projekowane spadki podługnie zgodnie z normą **7.0%**
- Projekowane spadki poprzeczne
- Linie pomiarowe
- Krawędzie jezdni
- Krawędzie poboru niewywarzonego
- Isn. bieżący
- Isn. kłomy
- Osł. drogi głównej
- Osł. bocznej
- Krawczyk wyniesiony betonowy
- Krawczyk stopiony betonowy
- Okrętek betonowy
- Row trapezowy
- Row trapezowy
- Zjazd indywidualny północny z jezdnią skosen **15m/1.5m**
- Sieci skarpone wraz z umocnieniem
- Sieci formowane z kostki
- Rozbiczka istniejącego hydrantu
- Projekowany hydrant
- Zakres mapy do celów projektowych
- Styczna lokalizacji kapieży

Linie określające zakres inwestycji

- Linia rozeznaczenia
- Linia rozeznaczenia trece inwestycji będzie jednocześnie linią podziałową
- Linia określająca obowiązek budowy lub przebudowy składowi zgodnie z art. 11 ust. 1 pkt. 8 uchwały nr 1000/2019 Sejmiku gminy w sprawie o wyznaczeniu i realizacji inwestycji w zakresie drogi publicznych
- Działki w liniach rozeznaczeniowych
- Działki przeznaczone do podziału
- Działki przeznaczone pod przebudowę istn. sieci subgrupy technicznej i drogi publicznych
- Działki do projektu w całości
- Odcinacze / budowny przeprost w istniejącej zabudowie
- Projekowane wpusty kanalizacji deszczowo-drenażowej
- Projekowane uśrednie kanalizacji deszczowo-drenażowej
- Projekowany kanał kanalizacji deszczowo-drenażowej / przekanaliz.
- Proj. uwzględnienie sieci kalosnego napicia
- Proj.-slip powiądzeniowy wraz z oparą uwzględnienie istn. urządzenia elektroenergetycznego do rurkielki
- Proj. uwzględnienie sieci napowietrzna niskiego napicia
- Proj. uwzględnienie sieci napowietrzna niskiego napicia do przebudowy po istniejącej trasie sieci
- Proj.-slip kalosna średniego napicia
- Proj.-mufa kalosna średniego napicia
- Isn. urządzenia elektroenergetycznego do rurkielki
- Proj.-slip kalosna niskiego napicia
- Proj.-slip głęze kaloslow niskiego napicia
- Proj.-slip napowietrzna niskiego napicia
- Proj.-slip napowietrzna niskiego napicia
- Isn. slip napowietrzna niskiego napicia do przebudowy po istniejącej trasie slipi
- Isn. urządzenia elektroenergetycznego do rurkielki
- Projekowany kanał technologiczny

W46

Isn. 46066.70

W46-0.752524 0.504

W46-0.752524 0.504

13.33097

R 210

L 43.97m

T 22.07

SZ 1.16m

Punkty czyszczenia wywołującego

INWESTYCJA:		Rozbudowa drogi powiatowej nr 4209W Jerzyska – Ogrodniki – Grabowiec	
JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA:		DROMACZ: Maciej Białoszewski ul. Goworowska 31A/5 07-410 Ostrołęka NIP: 758-210-07-65 REGON: 146110936 tel.: +48 660 522 577	
INWESTOR:		Zarząd Powiatu Węgorzkiego ul. Przemysłowa 5 07-100 Węgorów	
PROJEKTANT:	imię i nazwisko: inż. Przemysław Wiącek	nr uprawnień: MACJOWICZ POCISKO opracowanie dokumentacji do projektowania dla ogólnego użytku (projekt budowlany)	podpis: <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 30px; margin: 0 auto;"></div>
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Jacek Żuraw	POK-OŚĆ POCISKO opracowanie dokumentacji do projektowania dla ogólnego użytku (projekt budowlany)	
RYSUNEK:		PLAN TYCZENIA WYSOKOŚCIÓWEGO	
		nr: 3.1	
DATA:	SKALA:	FAZA:	REWIZJA:
08/2022	1:500	PW	J