



LEGENDA

| | | |
|---|------------------------|---|
| proj. krawężnik jezdni | liniujący ciek | Projekowane barierki ochronne |
| proj. krawężnik wypośły | liniujący rów | proj. bariera ochronna |
| proj. krawężnik pobocza | proj. ot drogi | proj. wygrodnienie dla pieszych |
| proj. obrzeża | | Projekowane oznaczenia terenu |
| proj. rów trapezowy | | proj. linia kabli nN |
| proj. linia pasa drogowego drogi krajowej | | proj. linia kabli. SN |
| proj. linia czasowego zajęcia działki | | proj. linia nap. nN |
| proj. linia rozgraniczająca drog innej kategorii | | proj. linia nap. SN |
| liniujący pas drogowy drogi krajowej | | proj. słup nN |
| granice ewidencyjne działek z zasobu geodezyjnego katastralnego | | proj. słup SN |
| potencjalne miejsca występowania przekroczeń dopuszczalnych poziomów hałasu | | proj. szafka kabli. |
| proj. sieci topograficzne | | proj. stacja transf. |
| numer działki | | istn. linia nap. nN |
| proj. wózpat. deszczowy | | istn. linia nap. SN |
| proj. koryta ściekowe | | istn. szafka kabli. |
| proj. ściek graniczny | | istn. stacja transf. |
| istn. budynki do wyburzenia | | demontaż |
| proj. nawierzchnia jezdni | | proj. kabl. oświetleniowy |
| proj. nawierzchnia chodnika z kostki betonowej | | proj. szafka oświetlenia |
| proj. nawierzchnia wysp z kostki betonowej | | proj. latarnia oświetlenia |
| proj. nawierzchnia zatok autobusowych | | proj. oprawa oświetl. przejść dla pieszych |
| proj. nawierzchnia pasa komunikacyjnego jezdni | | proj. rura |
| proj. nawierzchnia pierścienia ronda | | proj. studnia telekomunikacyjna |
| proj. nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej | | proj. kanał technologiczny |
| proj. nawierzchnia zjazdów bitumicznych | | przebudowywany kanał technologiczny |
| proj. nawierzchnia zjazdów z trawicy | | proj. sieć gazowa |
| proj. nawierzchnia ciągłu pieszko-rowerowego | | proj. sieć wodociągowa |
| proj. zbiornik retencyjny | | proj. sieć grawitacyjnej kanalizacji sanitarnej |
| inwestycje sztywne - nieobjęte opracowaniem | | proj. sieć ciśnieniowej kanalizacji sanitarnej |
| Projekowane oznaczenia | | wymiarł linii sieci sanitarnych |
| proj. dzierwo | proj. przesył rurow. | proj. rura ochronna sieci sanitarnej |
| proj. krzewy ozdobne | proj. obiekt mostowy | proj. przepompownia ścieków |
| proj. krzewy obzar | Projekowane nasadzenia | proj. studnia rozprężna ciśnieniowej kanalizacji sanitarnej |
| proj. liła kauczuka | proj. przesył rurow. | proj. studnia grawitacyjnej kanalizacji sanitarnej |
| | proj. przesył rurow. | proj. studnia rewersyjna sieci wodociągowej |
| | proj. przesył rurow. | proj. zasawa sieci wodociągowej |
| | proj. przesył rurow. | proj. hydrant sieci wodociągowej |
| | proj. przesył rurow. | proj. zbiórnik uliczny sieci wodociągowej |
| | proj. przesył rurow. | proj. słupek oczyszczający sieci gazowej |
| | proj. przesył rurow. | proj. zespół zaporowo-upustowy sieci gazowej |
| | proj. przesył rurow. | proj. kanalizacja deszczowa grawitacyjna |
| | proj. przesył rurow. | proj. kanalizacja deszczowa tłoczna |
| | proj. przesył rurow. | proj. przykanalik wpuści |
| | proj. przesył rurow. | proj. studnia tyrowa |
| | proj. przesył rurow. | proj. studnia wpadowa jednostopnia dwustopnia |
| | proj. przesył rurow. | proj. osadnik |
| | proj. przesył rurow. | proj. studnia rozprężna |
| | proj. przesył rurow. | proj. wylot kanalizacji deszczowej do odbiornika |
| | proj. przesył rurow. | istn. studnia deszczowa grawitacyjna |
| | proj. przesył rurow. | istn. studnia do regulacji |

Jednostka projektowa: **IWA** IWA S.A. ul. Legionów 211 40-203 Katowice tel. +48 608 548 630

Siedziba spółki: ul. Rozdziałki 91 43-502 Czechowice - Dziedzice tel./fax +48 33 822 46 67

Biurowiec: ul. Dzierżycy 1 43-502 Czechowice - Dziedzice tel./fax +48 33 822 46 67

Nr umowy: I/321/Z/11-1/2020 z dnia 21.12.2020

Investor: Skarb Państwa - Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad reprezentowany przez Generalną Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad ul. Młogalska 25, 31-542 Kraków

Zamierzenie budowlane: "Rozbudowa drogi krajowej nr 79 na odcinku Rudawa-Młoszowa"

Adres budowl.: województwo małopolskie, powiat krakowski, powiat chrzanowski

Przedmiot opracowania: TOM K.1 - RAPORT Z KONSULTACJI SPOŁECZNYCH

Rodz. oprac.: KONCEPCJA PROGRAMOWA

Nazwa rysunku: Zbiórca plan sytuacyjny

Nr rys.: 2.3

Data: 11.2021

Skala: 1:500

| Funkcja: | Tytuł, imię i nazwisko | Nr uprawnień, specjalność | Podpis |
|-----------------------|--------------------------|---------------------------|--------|
| BRANŻA DROGOWA | | | |
| Projektant: | mgr inż. Rafał Draszczuk | SLK/1477/POOD/06, drogowa | |
| Sprawdzający: | inż. Piotr Węglarz | SLK/2268/POOD/08, drogowa | |

Wprowadzono aktualizację na dzień 30.03.2022 r.