



**LEGENDA**

|  |   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>proj. krawężnik jezdni</li> <li>proj. krawężnik wlotowy</li> <li>proj. krawężnik pobocza</li> <li>proj. obrzeże</li> <li>proj. rów trapezowy</li> <li>proj. linia pasa drogowego drogi krajowej</li> <li>proj. linia czasowego zajęcia drożek</li> <li>proj. linia rozgraniczająca drog i inny kategori</li> <li>istniejący pas drogowy drogi krajowej</li> <li>granice ewidencyjne działek z zasobu geodezyjnego i kartograficznego</li> <li>potwierdzone miejsca występowania przekroczeń dopuszczalnych poziomów hałasu</li> <li>proj. plotek hepatologiczne</li> <li>potwierdzone miejsca występowania przekroczeń dopuszczalnych poziomów hałasu</li> <li>numer działki</li> <li>proj. wycisk deszczowy</li> <li>proj. korytko ściolkowe</li> <li>proj. ściek grabielnowy</li> <li>istn. budynki do wyburzenia</li> <li>proj. nawierzchnia jezdni</li> <li>proj. nawierzchnia chodnika z kostki betonowej</li> <li>proj. nawierzchnia wysp z kostki betonowej</li> <li>proj. nawierzchnia zatok autobusowych</li> <li>proj. nawierzchnia pasa komunikującego zjazdy</li> <li>proj. nawierzchnia pieszniczna ronda</li> <li>proj. nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej</li> <li>proj. nawierzchnia zjazdów bitumicznych</li> <li>proj. nawierzchnia zjazdów z kruszywa</li> <li>proj. nawierzchnia ciągów pieszko-rowerowego</li> <li>proj. zbiornik retencyjny</li> <li>inwestycje szykowe - nieciągłe opracowaniem</li> <li>proj. obiekt mostowy</li> <li>Projekowane nasadzenia</li> <li>proj. drzewo</li> <li>proj. krzewy ozdobne</li> <li>proj. krzewy obszar</li> <li>proj. ląka kwietna</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>istniejący olek</li> <li>istniejący rów</li> <li>proj. ok drogi</li> <li>Projekowane barierki ochronne</li> <li>Projekowane uzbrojenie terenu</li> <li>proj. linia kabli -nN</li> <li>proj. linia kabli -SN</li> <li>proj. linia nap. -nN</li> <li>proj. linia nap. -SN</li> <li>proj. słup -nN</li> <li>proj. słup -SN</li> <li>proj. szafka kabli</li> <li>proj. stacja transform.</li> <li>istn. linia nap. -nN</li> <li>istn. linia nap. -SN</li> <li>istn. szafka kabli</li> <li>istn. stacja transform.</li> <li>demonstaz</li> <li>proj. kabl oświetleniowy</li> <li>proj. szafka oświetleniowa</li> <li>proj. latarnia oświetleniowa</li> <li>proj. oprawa oświet. przejście dla pieszych</li> <li>proj. rura</li> <li>proj. studnia telekomunikacyjna</li> <li>proj. kanał technologiczny</li> <li>przebudowany kanał technologiczny</li> <li>proj. sieć gazowa</li> <li>proj. sieć wodociągowa</li> <li>proj. sieć sanitarna</li> <li>proj. sieć odciennej kanalizacji sanitarnej</li> <li>symbol likwidacji sieci sanitarnej</li> <li>proj. rura ochronna sieci sanitarnej</li> <li>proj. przepompownia ścieków</li> <li>proj. studnia rozprężna odniewowej kanalizacji sanitarnej</li> <li>proj. studnia grawitacyjnej kanalizacji sanitarnej</li> <li>proj. studnia rewersyjna sieci wodociągowej</li> <li>proj. zasawa sieci wodociągowej</li> <li>proj. hydrant sieci wodociągowej</li> <li>proj. zdalny ułczyk sieci wodociągowej</li> <li>proj. słupek oznaczonyj sieci gazowej</li> <li>proj. zawalot zasorowany -opusłotyj sieci gazowej</li> <li>proj. kanalizacja deszczowa grawitacyjna</li> <li>proj. kanalizacja deszczowa tłoczna</li> <li>proj. przykanalniki wlotu</li> <li>proj. studnia wycypu</li> <li>proj. studnia wpaadowa jednodojnalna dwudojnalna</li> <li>proj. osadnik</li> <li>proj. studnia rozprężna</li> <li>proj. wycisk kanalizacji deszczowej do odbornika</li> <li>istn. kanalizacja deszczowa grawitacyjna</li> <li>istn. studnia do regulacji</li> </ul> |
|--|---|

|  |  |  |  |   |  |   |  |
|--|--|--|--|---|--|---|--|
| Jednostka projektowa: <b>IWA</b> IWA S.A. ul. W. Rogóżewskiego 211, 40-203 Katowice, tel. +48 608 548 630  |  | Siedziba spółki: ul. W. Rogóżewskiego 91, 43-502 Czechowice - Dziedzice, tel./fax +48 33 822 46 67 |  | Biuro Czechowice - Dziedzice: ul. W. Rogóżewskiego 91, 43-502 Czechowice - Dziedzice, tel./fax +48 33 822 46 67 |  | Nr umowy: U/321/21-1/2020 z dnia 21.12.2020                       |  |
| Inwestor: Skarb Państwa - Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad reprezentowany przez Generalną Dyrektcję Dróg Krajowych i Autostrad ul. Mogińska 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: Zbiorczy plan sytuacyjny  |  | Nr rys.: 2.18   |  | Data: 11.2021   |  |
| Skala: 1:500   |  | Funkcja: Tytuł, imię i nazwisko  |  | Nr uprawnień, specjalność   |  | Podpis  |  |
| Projektant: mgr inż. Rafał Draszczuk   |  | SLK/1477/POOD/06, drogowa  |  | Sprawdzający: inż. Piotr Węglarz  |  | SLK/2268/POOD/08, drogowa   |  |