

LEGENDA:

	Proj. oś drogi
	Proj. krawężń nawierzchni
	Proj. krawężń pobocza
	Proj. krawężń betonowy wystający
	Proj. krawężń betonowy obniżony
	Proj. krawężń betonowy na płask
	Proj. krawężń kamienny wystający
	Proj. krawężń kamienny na płask
	Proj. ścieki
	Proj. drenaż
	Proj. bariera
	Proj. balustrada
	Proj. ekran antyolśnieniowy
	Proj. ogrodzenie
	Proj. ogrodzenie dla płazów
	Proj. rów drogowy
	Proj. grobla
	Proj. przepusty drogowe, zarurowania
	Proj. wpusty deszczowe
	Proj. brama
	Proj. futrta / wyjście przez osłonę antyolśnieniową
	Istn. budynki do likwidacji
	Rozbiórka istniejącej drogi
	Istn. sieci do likwidacji
	Proj. zbiornik
	Proj. wały ziemne
	Proj. obiekty mostowe
	Proj. słup oświetleniowy z oprawą typu led
	Proj. doświetlacz z oprawą typu led
	Proj. sieć elektroenergetyczna
	Proj. szafa sterownicza
	Proj. złącze
	Proj. słup sieci elektroenergetycznej
	Istn. słup sieci elektroenergetycznej
	Proj. przebudowa sieci wodociągowej
	Proj. hydrant
	Proj. gazociąg ze strefą kontrolowaną
	Proj. słupek znacznikowy gazociągu
	Proj. kanalizacja sanitarna
	Proj. studnia kanalizacji sanitarnej
	Proj. kanalizacja deszczowa
	Proj. studnia kanalizacji deszczowej
	Proj. osadnik
	Proj. studnia wpadowa
	Proj. wylot
	Proj. ściek skarpowy
	Proj. kanał technologiczny
	Proj. sieci teletechniczne
	Proj. rury ochronne
	Proj. przebudowa cieków i rowów
	Istn. rowy / ciek do likwidacji
	Proj. drzewa
	Proj. zieleń niska
	Proj. zieleń naprowadzająca
	Proj. zieleń ekotonowa antyolśnieniowa
	Proj. ułożenie głązów / karpin korzeniowych
	Proj. zieleń ekotonowa wysoka
	Proj. zieleń ekotonowa niska
	Proj. dogęszczenie istn. zieleni ekotonowej
	Tymczasowy most z dojazdami
Obiekty wg. projektu KSZR:	
	Proj. konstrukcja wsporcza
	Proj. stacja meteo
	Proj. pętla indukcyjna
	Proj. kamera

	Linia rozgraniczająca teren inwestycji
	Linia terenu wód płynących
	Linia określająca granice terenu niezbędnego dla realizacji obiektów budowlanych
	Linia rozgraniczająca teren drogi wojewódzkiej
	Linia rozgraniczająca teren drogi powiatowej
	Linia rozgraniczająca teren drogi gminnej
	Linia zamykająca (nie dzieląca)
	Aktualne granice ewidencyjne (działki)
	Granica obrębów
	708/6 Aktualny numer działki
	Jezdnia bitumiczna
	Jezdnia tłuczniowa
	Jezdnia bitumiczna zjazdu
	Ciąg pieszo - rowerowy
	Miejsca obsługi ITD
	Pobocza
	Powierzchnie zielone
	Skarpy o pochyleniu 1:1,5 / 4:5,5
	Kapy na obiektach
	Dojście techniczne z kruszywa
	Dojazdu do zbiornika z płyt ażurowych
	Umocnienie wysp kostką kamienną 16/18
	Umocnienie wysp kostką betonową
	Umocnienie stożków obiektów elementami ażurowymi
	Umocnienie wlotów i wylotów przepustów i zarurowań kostką betonową
	Umocnienie rowów płytami ażurowymi
	Umocnienie rowów darnią
	Umocnienie rowów i cieków narzutem kamiennym
	Wylot ze ścieków skarpowych umocniony korytkiem betonowym i płytami betonowymi
	Wylot prefabrykowany umocniony narzutem kamiennym

Inwestor/ Zamawiający	SKARB PAŃSTWA Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Opolu ul. Niedziałkowskiego 6, 45-085 Opole		
Wykonawca:	STRABAG Infrastruktura Południe Sp. z o.o. Wysoka ul. Lipowa 5a 52-200 Wrocław	STRABAG Sp. z o.o. ul. Parzniewska 10 05-800 Pruszków	
Jednostka projektowa	Przedsiębiorstwo Robót Inżynieryjnych TRAKT Sędziszów 50 58-410 Marciszów NIP 614-000-12-50		
Stadium: PROJEKT BUDOWLANY	Zamierzenie budowlane: Zaprojektowanie i wykonanie zadania pod nazwą: „Budowa północnej obwodnicy Kędzierzyna - Koźła w ciągu drogi krajowej nr 40”		
Nr tomu: I - PZT	Lokalizacja inwestycji: Województwo opolskie, Powiat kędzierzyński-kozielski, Powiat strzelecki Województwo śląskie, Powiat gliwicki		
Branża: opracowanie wielobranżowe	Tytuł rysunku: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU LEGENDA		
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień, specjalność	Podpis
Główny Projektant	mgr inż. Włodzimierz Lewowski	228/02/DUW konstrukcyjno-budowlana	
Projektant br. drogowy	mgr inż. Marcin Bednarczyk	240/DOŚ/11 drogowy	
Projektant br. drogowy	mgr inż. Bartosz Kuberacki	LBS/0062/POOD/13 drogowy	
Projektant br. drogowy	mgr inż. Grzegorz Lewowski	263/DOŚ/13 drogowy	
Sprawdzający br. drogowy	mgr inż. Paweł Mataczyński	DOŚ/0107/PBD/16 drogowy	
Projektant br. obiekty inż.	dr inż. Mariusz Pustelnik	OPL/0504/PWOM/09 mostowa	
Projektant br. obiekty inż.	mgr inż. Przemysław Wąs	OPL/1677/PBM/19 mostowa	
Projektant br. obiekty inż.	dr inż. Piotr Klikowicz	SKL/3417/POOM/10 mostowa	
Projektant br. obiekty inż.	inż. Edward Zgoda	SKL/1609/PWOM/07 mostowa	
Projektant br. obiekty inż.	mgr inż. Radosław Sęk	SKL/7133/PBM/16 mostowa	
Projektant br. obiekty inż.	mgr inż. Stanisław Bolanowski	113/DOŚ/15 mostowa	
Projektant br. obiekty inż.	mgr inż. Aleksander Jaremków	SLK/1439/PWOM/06 mostowa	
Sprawdzający br. obiekty inż.	mgr inż. Piotr Wyrwas	118/00 konstrukcyjno-budowlane	
Sprawdzający br. obiekty inż.	mgr inż. Marcin Solis	262/DOŚ/07 mostowa	
Projektant br. elektryczna	inż. Michał Pacan	SLK/2684/PWOE/09 elektroenergetyczna	
Sprawdzający br. elektryczna	mgr inż. Wojciech Pałczyński	SLK/2684/PWOE/09 elektroenergetyczna	
Projektant br. telekomunikacyjna	inż. Michał Pacan	DTK-WSB/02467/03/U teletechniczna	
Sprawdzający br. telekomunikacyjna	mgr inż. Arkadiusz Piechota	DTT-TU/2126/U teletechniczna	
Projektant br. wod-kan	mgr inż. Izabela Piłdowska	SLK/6134/PBS/16 sanitarna	
Sprawdzający br. wod-kan	mgr inż. Marek Chudzik	SLK/5166/PWOS/14 sanitarna	
Projektant br. gazowa	mgr inż. Marek Chudzik	SLK/5166/PWOS/14 sanitarna	
Sprawdzający br. gazowa	mgr inż. Izabela Piłdowska	SLK/6134/PBS/16 sanitarna	
Projektant br. hydrotechniczna	mgr inż. Borys Bednarek	182/DOŚ/13 konstrukcyjno-budowlana	
Sprawdzający br. hydrotechniczna	mgr inż. Włodzimierz Lewowski	228/02/DUW konstrukcyjno-budowlana	
Nr umowy: 70/2017	Skala: 1:500	Data: 12.2019 r.	Nr egzemplarza: Nr rys.: 2.0