



Układ arkuszy

LEGENDA:
Elementy projektowe

- Brzoza drogowa
- 05 proj. drogi
- Krawężnik pasa ruchu
- Krawężnik pobocza gruntowego
- Krawężnik wymienny
- Krawężnik obniżony
- Krawężnik na "0"
- Obrazce
- Ściek trójstronny
- Rów drogowy
- Przeprst drogowy
- Wygroźdzenie jezdni
- Wygroźdzenie toaleta modułowa
- Projektowana nawierzchnia bitumiczna DK79
- Projektowana nawierzchnia bitumiczna Autostrady A4
- Projektowana nawierzchnia bitumiczna
- Projektowana nawierzchnia drogi dla pieszych
- Projektowana nawierzchnia drogi dla rowerów
- Projektowana nawierzchnia z kostki betonowej
- Projektowana nawierzchnia z kostki kamiennej
- Projektowana nawierzchnia z kruszywa
- Projektowana nawierzchnia zjazdów do zbiorników
- Projektowana nawierzchnia miejsc postojowych
- Projektowana nawierzchnia betonowa miejsc do kontroli pojazdów
- Projektowana nawierzchnia pasa technicznego Autostrady A4
- Projektowany zieleniec
- Wyburzenia budynków
- Rozbórka istniejących dróg krajowych
- Rozbórka istniejących dróg wojewódzkich
- Rozbórka istniejących dróg powiatowych
- Rozbórka istniejących dróg gminnych
- Rozbórka istniejącej inf. dla pieszych i rowerzystów
- Rozbórka istniejących zjazdów
- Brzoza mostowa
- Projektowany most/wiadukt
- Projektowany przepust/przeście dla zwierząt
- Brzoza melioracyjna
- Przebudowa cieków/rowów
- Projektowany zbiornik retencyjny
- Projektowany podziemny zbiornik retencyjny

Brzoza sanitarna:

- Likwidacja sieci
- Przebudowa sieci gazowej
- Przebudowa sieci wodociągowej
- Przebudowa sieci kanalizacji deszczowej
- Przebudowa sieci kanalizacji sanitarnej
- Przebudowa sieci sprężonego powietrza
- Przebudowa sieci ciepłowniczej
- Brzoza ochrony środowiska
- Ekran przeciwdźwiękowy
- Ekran akustyczny
- Granice terenu inwestycji
- Tereny niebudowlane dla projektowanych obiektów i urządzeń
- Istniejące zagospodarowanie terenu:
- Istniejąca sieć gazowa
- Istniejąca sieć elektryczna
- Istniejąca sieć wodociągowa
- Istniejąca sieć wodociągowa
- Istniejąca sieć wodociągowa
- Istniejąca sieć wodociągowa
- Granica powiatów
- Granica gmin
- Autostrada
- Druga krajowa
- Druga wojewódzka
- Druga powiatowa
- Druga gminna
- Druga poszarowa leśna
- Druga leśna
- Nazwa miejscowości
- Linie wysokiego napięcia
- Kolej
- Rzeki
- Cieki/rowy
- Istniejąca zlewnia
- Złota
- Obszary zagrożone podtopieniami
- Obszary zagrożone podtopieniami
- Działka ewidencyjna
- Budynki
- Zabudowania bez możliwości rozbioru
- Zabudowania o ograniczonej możliwości rozbioru
- Zabudowania możliwe do rozbioru

INWESTOR: Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad
Oddział w Krakowie
ul. Mogińska 25; 31-542 Kraków

WYKONAWCA: Multiconsult Polska Sp. z o.o.
ul. Bonifraterska 11, 00-203 Warszawa
Oddział w Gliwicach
ul. Sowińskiego 11, 44-121 Gliwice

Nazwa opracowania: Dokumentacja projektowa STES-R wraz z uzyskaniem decyzji DŚU dla zadania pn: „Budowa obwodnicy Chrzanowa i Trzebini w ciągu DK79”

Adres obiektu budowlanego: Województwo małopolskie, śląskie, powiat: Jaworzno, chrzanowski, krakowski, gmina: miasto Jaworzno, Trzebina, Chrzanów, Krzeszowice

Stadium: STES-R Etap I	Tom: TOM C - Część techniczna - drogowa TOM C II - Część drogowa rysunkowa
Brzoza: Drogowa	Tytuł rysunku: Plan sytuacyjny - Wariant 5a V2
Funkcja: Projektant główny	Imię i nazwisko: mgr inż. Arkadiusz Merchel
	Specjalność: Konstrukcyjno-budowlana
	Nr uprawnień budowlanych: 157/01/0L
	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Arkadiusz Leiszner
Projektant:	mgr inż. Katarzyna Kotajewicz
Sprawdzający:	mgr inż. Marek Bacata
Opracował:	mgr inż. Łukasz Urban
Opracował:	mgr inż. Robert Siwek
Opracował:	inż. Jolanta Wojtowicz
Numer arkusza: 1/237/ZU/1-1/2022	Data opracowania: Listopad 2025
	Skala: 1:2000
	Numer rysunku: 02.38
	Revizja:

Odrębne opracowanie:
Budowa potężenia
drogowego pomiędzy węzłem
autostrady A4-Rudno i
drogą krajową nr 79