

LEGENDA:

OGÓLNE

- Istniejące granice ewidencyjne
- Granica mapy do celów projektowych
- Granica Gmin

LINIE ROZGRANICZAJĄCE I LINIE PODZIAŁU

- Granica terenu objętego wnioskiem o ZRID
- Proj. linia rozgraniczająca teren inwestycji dla drogi krajowej
- Proj. linia rozgraniczająca teren inwestycji dla innych dróg publicznych
- Proj. granica podziału nieruchomości z przeznaczeniem dla drogi krajowej
- Proj. granica podziału nieruchomości z przeznaczeniem dla innych dróg publicznych
- Granica terenu wód płynących przewidzianych do zajęcia na podstawie art. 20a ust. 1 ustawy ZRID

DROGI

- Proj. krawężł jezdni
- Proj. krawężnik kamienny
- Proj. krawężnik kamienny obniżony
- Proj. krawężnik betonowy
- Proj. krawężnik betonowy obniżony
- Proj. krawężnik betonowy najazdowy
- Proj. opornik betonowy
- Proj. obrzeże chodnikowe
- Proj. krawężł ciągu pieszo-rowerowego
- Proj. płytki z wypustkami
- Proj. ekrany akustyczne
- Proj. bariera ochronna (jednostronna)
- Proj. wygrozdzenie segmentowe U-12a z wypełnieniem
- Proj. balustrada przy schodach
- Proj. balustrada U-11a
- Proj. ściek korytkowy
- Proj. ściek trójkątny
- Proj. odwodnienie liniowe przy obrzeżu
- Proj. odwodnienie liniowe przy krawężniku
- Proj. ściek przykrawężnikowy
- Proj. wpusty drogowe
- Proj. ogrodzenie zbiorników
- Proj. ogrodzenie dla plażow

- Rozbiórka przepustów
- Proj. brama
- Proj. wyspa zwalniająca
- Proj. oznakowanie poziome
- Istn. most
- Proj. wnęka na wagę na Miejscu Kontroli Pojazdów

- Proj. nawierzchnia bitumiczna
- Proj. nawierzchnia betonowa
- Proj. chodnik z kostki betonowej koloru szarego
- Proj. ścieżka rowerowa bitumiczna koloru czerwonego
- Proj. ciąg pieszo-rowerowy bitumiczny koloru czarnego
- Proj. ciąg pieszo-rowerowy bitumiczny koloru czerwonego
- Proj. nawierzchnia z kostki kamiennej
- Proj. nawierzchnia z kostki betonowej
- Proj. zatoka autobusowa
- Proj. nawierzchnia z kostki betonowej na wyniesionych wiołach skrzyżowań
- Proj. miejsce odpoczynku dla rowerzystów
- Istn. ciąg pieszo rowerowy do pozostawienia
- Istn. ścieżka rowerowa do pozostawienia
- Istn. chodnik do pozostawienia
- Umocnienie skarpy betonowymi płytami azurowymi
- Proj. opaska przy chodniku / ciągu pieszo-rowerowym

- Proj. zbiornik odwodnieniowy
- Proj. skarpy/rowy - pochylenie 1:1.5
- Proj. skarpy/rowy - pochylenie 1:3
- Proj. przepust
- Kierunek spływu wody

PRZEBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACJI SANITARNEJ

- Proj. kanalizacja sanitarna
- Proj. kanalizacja deszczowa
- Proj. sieć wodociągowa
- Proj. hydrant nadziemny
- Proj. piaskownik
- Proj. studnie kanalizacyjne
- Proj. palisada
- Istn. sieć wodociągowa lub deszczowa do demontażu
- Istn. sieć sanitarna do demontażu
- Proj. zasuwę wodociągowe
- Proj. rura ochronna
- Proj. ściek skarpowy

BUDOWA KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO

- Proj. kanał technologiczny o profilu KTp1
- Proj. kanał technologiczny o profilu KTU1
- Proj. kanał technologiczny o profilu KTp0
- Proj. studnia SKR-2
- Proj. studnia SK-1
- Istn. zasobnik telekomunikacyjny do odkopania przy przebudowie
- Proj. kablowa linia telekomunikacyjna
- Wymiana światłowodu poza zakresem linii rozgraniczających
- Ist. linia napowietrzna telekomunikacyjna
- Przewieszenie istniejącej napowietrznej linii telekomunikacyjnej
- Proj. słup telekomunikacyjny
- Proj. złącze kablowe / Proj. nowa lokalizacja słupka
- Istn. sieć teletechniczna do demontażu
- Proj. rura osłonowa

PRZEBUDOWA SIECI ENERGETYCZNEJ I OŚWIETLENIE DROGOWE

- Proj. oprawa led na słupie stalowym
- Proj. oprawa led doświetlająca przejście dla pieszych
- Słup oświetleniowy do demontażu
- Oprawa oświetleniowa do demontażu ze słupa Energa Operator
- Proj. kabel oświetleniowy YKXS4x25mm
- Proj. linia kablowa nn-0,4kV
- Proj. linia napowietrzna nn-0,4kV
- Proj. linia napowietrzna nn-0,4kV do przewieszenia na nowy słup
- Istn. linia napowietrzna/przyłącze nn-0,4kV
- Proj. szafka oświetleniowa
- Istn. linia napowietrzna nn-0,4kV(lub SN-15kV) do przewieszenia
- Istn. linia napowietrzna nn-0,4kV(lub SN-15kV) do przewieszenia
- Istn. sieć elektroenergetyczna do demontażu
- Proj. rura osłonowa
- Istn. linia napowietrzna(oświetleniowa) do demontażu

INWENTARYZACJA ZIELENI ISTNIEJĄCEJ

- Istn. drzewa
- Istn. krzewy do wycinki
- Istn. obszary zakrzewione
- Istn. lasy
- Istn. pniaki

WYCINKA ISTN. ZIELENI

- Istn. drzewa do wycinki
- Istn. krzewy do wycinki
- Istn. obszary zakrzewione do wycinki
- Istn. lasy do wycinki
- Istn. pniaki do usunięcia

Investor:

**Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad**
Oddział w Gdańsku

Jednostka projektowa:

EUROPROJEKT GDAŃSK S. A.
ul. Nadwiślańska 55
80-680 Gdańsk
T +48 (0)58/511-24-00
www.gddkia.gov.pl

Nazwa dokumentacji/ Nazwa i adres obiektu

Nazwa projektu

Stadium Branża

Typu rysunku

Rozbudowa Drogi Krajowej nr 22 na odcinku Chojnice - Czersk

Projekt Budowlany

Data

Skala

Legenda dla Projektu Zagospodarowania Terenu

Nr rys.

IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA

NUMER UPRAWNIENI SPECJALNOŚĆ

mgr inż. Marek Szweczek

upr. nr 23/Gd/00 - spec. konstrukcyjno - budowlana

BRANŻA	IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA	NUMER UPRAWNIENI SPECJALNOŚĆ
Główny Projektant / Projektant drogowy	mgr inż. Marek Szweczek	upr. nr 23/Gd/00 - spec. konstrukcyjno - budowlana
Projekt Zagospodarowania Terenu / Inżynier / Przepust	mgr inż. Marek Czermański	upr. nr POM/0261/POM/010 - spec. drogowa
Mosty	mgr inż. Daniel Kępiński	upr. nr POM/0274/PWOD/12 - spec. drogowa
Ekran akustyczne	mgr inż. Karol Bartosz	POM/0107/PBW/16 specjalność mostowa
Oświetlenie i Elektroenergetyka	mgr inż. Andrzej Hukowicz	POM/0265/PWOM/11 specjalność mostowa
Kanał technologiczny	mgr inż. Paweł Klimaszewski	WAM/0034/POOK/03 specjalność konstrukcyjno-budowlana
Sanitarna oraz Kanalizacja	mgr inż. Waldemar Wesolowski	0507/97/U specjalność teletechniczna
uszczelnienie i zbiorniki	mgr inż. Dorota Morzy	upr. nr POM/0245/POOS/09 specjalność: instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych