

UWAGI:

1. Integralną częścią dokumentacji jest opis techniczny.
2. Niniejszy rysunek rozpatrywać łącznie z całą dokumentacją.
3. Treść rysunku jest zgodna z jego metryką.
4. Inne obiekty pokazane na rysunku mogą być traktowane jedynie informacyjnie.
5. Zasięg uciążliwości obiektu, tj. obszar w których zawierają się oddziaływania inwestycji na elementy środowiska (emisje hałasu, zanieczyszczeń do powietrza oraz emisja ścieków opadowych).

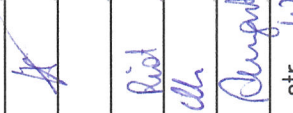
Zasięg uciążliwości obiektu mieści się w zakresie wniosku.

Załącznik nr 3
 Znak EXIII 1820 25 2017
 z dnia 2017-06-05
 ŚLĄSKI URZĄD WOJEWÓDZKI WOJEWODY ŚLĄSKIEGO
 W KATOWICACH
 Wydział Infrastruktury
 Bożena Gólska-Kapala
 Dyrektor
 Wydziału Infrastruktury

BIURO PROJEKTOWE:
AUTOSTRADA II
Spółka z o.o.
 40-467 Katowice, ul. 73 Pułku Piechoty 1
 tel./fax. (32) 735-20-55; 735-21-41
 e-mail: biuro@autostradaii.pl

INWESTOR:
 Zarząd Dróg Wojewódzkich w Katowicach
 ul. Lechicka 24
 40-609 Katowice

ZADANIE:
 Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 491
 od granicy województwa śląskiego do granicy miasta
 na prawach powiatu Częstochowa (od km 4+753 do km 32+682)
 Odcinek II od km 9+560 do km 21+873

OBIEKT:	DROGA	NR ZADANIA:	0117
STADIUM:	PZT	DATA:	05.2017
SKALA:	1:500	NR RYSUNKU:	0117/PZT/D/Odc.2/02.00
BRANŻA:	WIELOBRANŻOWA		
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
LEGENDA			
FUNKCJA:	TYTUŁ, IMIĘ, NAZWISKO:	SPECIALNOŚĆ:	NR UPRAWNIENI:
PROJEKTANT	mgr inż. Łukasz Musioł	drogowa	SLK/3636/P000/11
ASYSTENT PROJ.	—	—	—
ASYSTENT PROJ.	mgr inż. Daria Plotrowicz	—	—
ASYSTENT PROJ.	Łukasz Chrobok	—	—
SPRAWDZAJĄCY	inż. Ewa Augustynowicz	—	201/80
Podpis: 			

GAZOCIĄG

- Proj. sieć gazowa
- Proj. rura ochronna
- x — Istniejąca sieć przeznaczona do rozbiórki

BRANŻA TELETECHNICZNA

- Proj. studnia teletechniczna
- Proj. kabel ziemny
- Proj. studnia teletechniczna
- Proj. kanalizacja kablowa
- Proj. kanał technologiczny
- Proj. studnia technologiczna
- Istniejąca sieć przeznaczona do rozbiórki
- Proj. stóp
- Proj. rura ochronna

BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA

- Proj. kabel niskiego napięcia
- Proj. kabel średniego napięcia
- Proj. linia napowietrzna nN
- Proj. linia napowietrzna SN
- Proj. kabel oświetleniowy
- Proj. oprawa oświetleniowa typu LED
- Proj. mufa nN
- Proj. złącze nN
- Proj. rura ochronna
- x — Istniejąca sieć przeznaczona do rozbiórki
- x — Proj. słup linii napowietrznej SN wraz z przewodami
- << — Proj. słup linii napowietrznej nN wraz z przewodami

SIECI UZBROJENIA TERENU

- Istniejąca sieć elektroenergetyczna
- Istniejąca sieć gazociągu
- Istniejąca sieć kanalizacji sanitarnej
- Istniejąca sieć kanalizacji deszczowej
- Istniejąca sieć wodociągowa
- Istniejąca sieć telekomunikacyjna

LEGENDA

- Zakres wniosku
- Projektowany pas drogowy drogi wojewódzkiej nr 491
- Obszar objęty Decyzją Środowiskową nr 00.4200.11.2013.EC
- Teren objęty obowiązkiem budowy lub przebudowy sieci uzbrojenia terenu
- Teren objęty obowiązkiem budowy lub przebudowy innych dróg publicznych
- Teren objęty obowiązkiem budowy lub przebudowy zjazdów
- Teren objęty obowiązkiem rozbiórki istniejących obiektów budowlanych nieprzewidzianych do dalszego użytkowania
- Teren niezbędny dla realizacji inwestycji drogowej w oparciu o przepis art. 20a ust.1 ustawy z dn. 10 kwietnia 2003r. (Dz. U. 2015r. poz. 2031) — teren wód płynących lub linii kolejowych
- Teren objęty obowiązkiem budowy tymczasowych obiektów budowlanych
- Teren niezbędny dla realizacji obowiązku budowy lub przebudowy urządzeń melioracji wodnych szczegółowych
- Teren poza liniami rozgraniczającymi pas drogowy na których inwestor będzie prowadził roboty budowlane, towarzyszące realizacji inwestycji w oparciu o uzyskanie od właścicieli bądź użytkowników wieczystych tych nieruchomości oświadczenia wyrażające zgodę na dysponowanie nimi na cele budowlane
- Granica terenu linii kolejowej
- Granica terenu wód płynących
- Istniejący pas drogowy drogi wojewódzkiej DW 491
- Istniejący pas drogowy dróg powiatowych
- Istniejący pas drogowy dróg gminnych
- Granica aktualizacji mapy
- Numery działek po podziale
- Granice działek po podziale
- Granice działek
- Numery działek
- Granica użytku gruntowego
- Oznaczenie rodzaju użytku gruntowego wg Ewidencji Gruntów i Budynków
- Granica obrębu
- Proj. os geometryczna drogi
- Proj. krawężń drogi
- Proj. krawężnik betonowy
- Proj. krawężnik kamienny
- Proj. krawężnik betonowy wtopiony
- Proj. krawężnik betonowy wtopiony
- Proj. obrzeże betonowe
- Proj. pobocze
- Proj. nawierzchnia jezadni, stanowisk postojowych
- Proj. nawierzchnia ciągu pieszo
- Proj. nawierzchnia jezadni ścieżki rowerowej
- Proj. nawierzchnia jezadni ścieżki rowerowej
- Proj. nawierzchnia ciągu pieszo — rowerowego
- Proj. nawierzchnia wysp kanalizacyjnych ruch, zjazdów, azylu dla pieszych
- Proj. zieleniec

BRANŻA INSTALACYJNA

KANALIZACJA DESZCZOWA

- Proj. kanalizacja deszczowa
- Proj. studnia betonowa
- Proj. studnia ceglana
- Proj. studnia wpadowa
- Proj. osadnik
- x — Istniejąca sieć przeznaczona do rozbiórki

WODOCIĄG

- Proj. sieć wodociągowa
- Proj. rura ochronna
- Proj. hydrant
- x — Istniejąca sieć przeznaczona do rozbiórki

KANALIZACJA SANITARNA

- Proj. kanalizacja sanitarna
- Proj. studzienka kanalizacji sanitarnej
- Proj. tłoczna kanalizacja sanitarna
- x — Istniejąca sieć przeznaczona do rozbiórki
- Proj. rura ochronna

BRANŻA INSTALACYJNA

KANALIZACJA DESZCZOWA

- Proj. kanalizacja deszczowa
- Proj. studnia betonowa
- Proj. studnia ceglana
- Proj. studnia wpadowa
- Proj. osadnik
- x — Istniejąca sieć przeznaczona do rozbiórki

WODOCIĄG

- Proj. sieć wodociągowa
- Proj. rura ochronna
- Proj. hydrant
- x — Istniejąca sieć przeznaczona do rozbiórki

KANALIZACJA SANITARNA

- Proj. kanalizacja sanitarna
- Proj. studzienka kanalizacji sanitarnej
- Proj. tłoczna kanalizacja sanitarna
- x — Istniejąca sieć przeznaczona do rozbiórki
- Proj. rura ochronna

BRANŻA INSTALACYJNA

KANALIZACJA DESZCZOWA

- Proj. kanalizacja deszczowa
- Proj. studnia betonowa
- Proj. studnia ceglana
- Proj. studnia wpadowa
- Proj. osadnik
- x — Istniejąca sieć przeznaczona do rozbiórki

WODOCIĄG

- Proj. sieć wodociągowa
- Proj. rura ochronna
- Proj. hydrant
- x — Istniejąca sieć przeznaczona do rozbiórki

KANALIZACJA SANITARNA

- Proj. kanalizacja sanitarna
- Proj. studzienka kanalizacji sanitarnej
- Proj. tłoczna kanalizacja sanitarna
- x — Istniejąca sieć przeznaczona do rozbiórki
- Proj. rura ochronna

BRANŻA INSTALACYJNA

KANALIZACJA DESZCZOWA

- Proj. kanalizacja deszczowa
- Proj. studnia betonowa
- Proj. studnia ceglana
- Proj. studnia wpadowa
- Proj. osadnik
- x — Istniejąca sieć przeznaczona do rozbiórki

WODOCIĄG

- Proj. sieć wodociągowa
- Proj. rura ochronna
- Proj. hydrant
- x — Istniejąca sieć przeznaczona do rozbiórki

KANALIZACJA SANITARNA

- Proj. kanalizacja sanitarna
- Proj. studzienka kanalizacji sanitarnej
- Proj. tłoczna kanalizacja sanitarna
- x — Istniejąca sieć przeznaczona do rozbiórki
- Proj. rura ochronna

BRANŻA INSTALACYJNA

KANALIZACJA DESZCZOWA

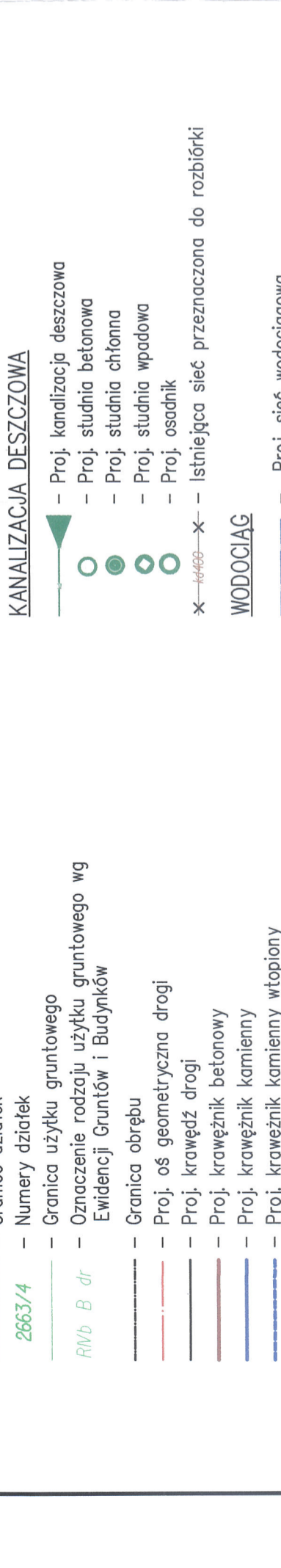
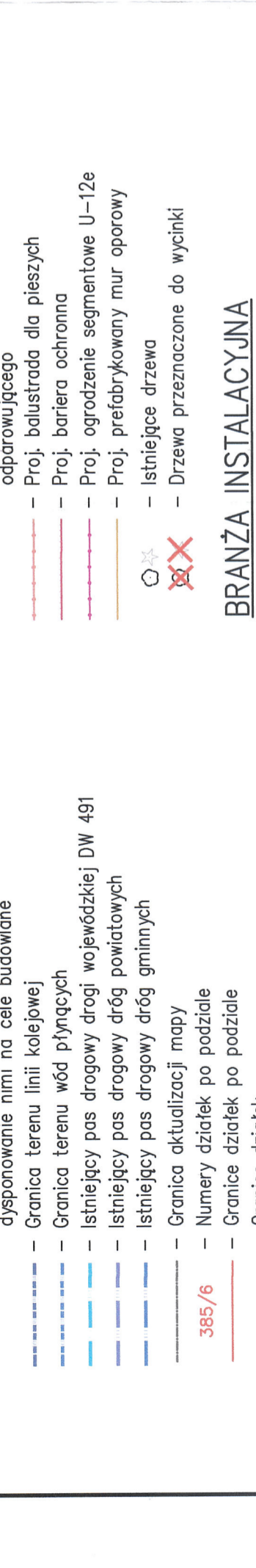
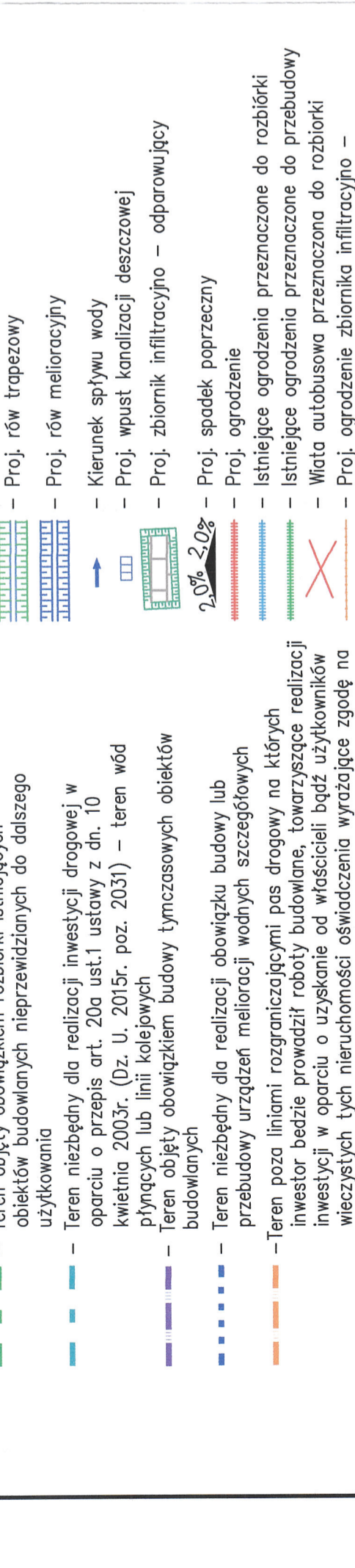
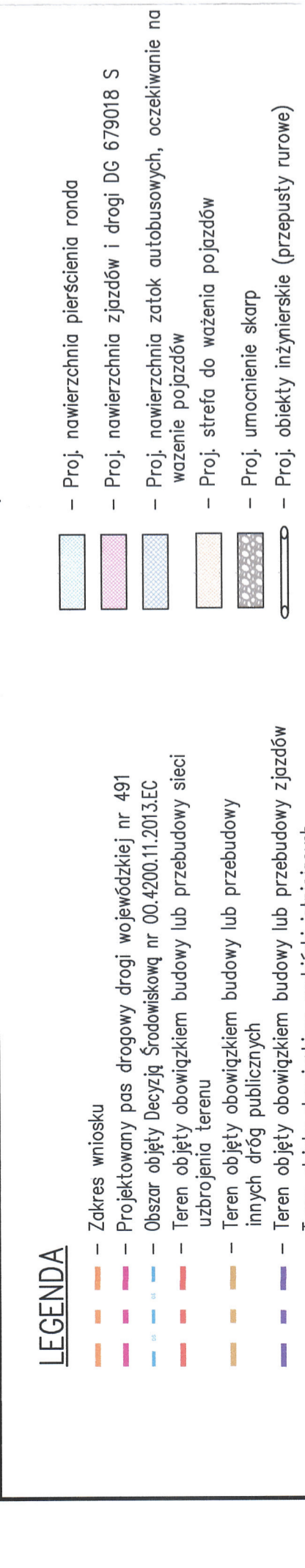
- Proj. kanalizacja deszczowa
- Proj. studnia betonowa
- Proj. studnia ceglana
- Proj. studnia wpadowa
- Proj. osadnik
- x — Istniejąca sieć przeznaczona do rozbiórki

WODOCIĄG

- Proj. sieć wodociągowa
- Proj. rura ochronna
- Proj. hydrant
- x — Istniejąca sieć przeznaczona do rozbiórki

KANALIZACJA SANITARNA

- Proj. kanalizacja sanitarna
- Proj. studzienka kanalizacji sanitarnej
- Proj. tłoczna kanalizacja sanitarna
- x — Istniejąca sieć przeznaczona do rozbiórki
- Proj. rura ochronna



Niniejsza dokumentacja stanowi własność firmy AUTOSTRADA II Sp. z o.o. Wszelkie prawa zastrzeżone. Udostępnianie osobom trzecim lub kopiowanie metodami mechanicznymi i elektronicznymi wymaga pisemnej zgody biura AUTOSTRADA II Sp. z o.o.

str. 42