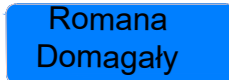






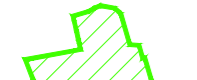








LEGENDA:



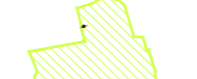





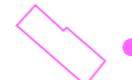



-  – ZAKRES INWESTYCJI
-  – WARIANT 01 – NIEBIESKI
-  – WARIANT 02 – ŻÓŁTY
-  – WARIANT 04 – SZARY

-  – nazwy ulic
-  – granice administracyjne gmin
-  – istniejące pasy drogowe dróg krajowych
-  – istniejące pasy drogowe dróg wojewódzkich
-  – istniejące pasy drogowe dróg powiatowych
-  – istniejące pasy drogowe dróg gminnych
-  – istniejące linie kolejowe




-  oddziały leśne z siedliskami gatunków chronionych
-  lasy o szczególnych walorach przyrodniczych (HCVF) ekosystemy referencyjne plantacje nasienne
-  przydrożne krzyże, figury i kapliczki

Branża elektroenergetyczna:

-  – istniejąca linia napowietrzna najwyższych napięć 400kV
-  – istniejąca linia napowietrzna najwyższych napięć 220kV
-  – istniejąca linia napowietrzna wysokiego napięcia 110kV
-  – istniejący słup linii napowietrznej NN/WN


-  pomnik przyrody
-  rezerwat przyrody
-  użytek ekologiczny
-  obszar chronionego krajobrazu
-  las miejski
-  oddziały Lasów Państwowych
-  teren historycznego zanieczyszczenia pow. ziemi
-  zakres wydanych decyzji środowiskowych
-  zabytki
-  stanowiska archeologiczne
-  ujęcia wód
-  lokalizacja terenów i obszarów górniczych
-  potencjalne grunty organiczne

Strefy ochrony ujęć wody:

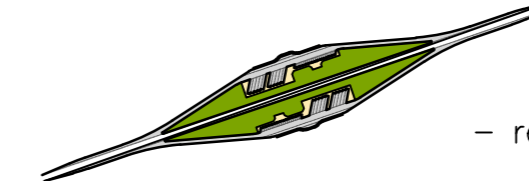
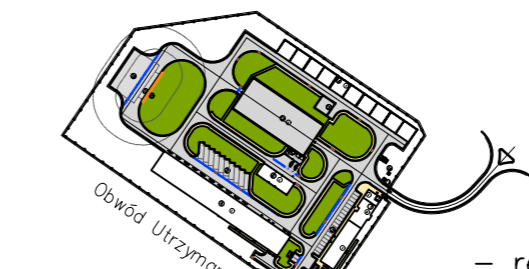
-  bezpośrednia
-  wody powierzchniowe
-  ujęcia wód


- ## Budynki:
-  mieszkalne
 -  niemieszkalne
 -  ochrony zdrowia
 -  edukacji
 -  wyburzenia budynków


Branża mostowa:

-  – obiekt inżynierski

Pozostałe:

-  – rezerwa terenu pod stanowiska WITD
-  – rezerwa terenu pod OUD

INWESTOR  Skarb Państwa - Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad reprezentowany przez Generalną Dyrekcję Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Olsztynie al. Warszawska 89, 10-083 Olsztyn

JEDNOSTKA PROJEKTOWA  TRAKT sp. z o.o. sp. k. 40-159 Katowice ul. Jesionowa 9a tel. +48 32 228 12 70 fax +48 32 220 70 04 trakt@trakt.eu

ZADANIE: „Budowa obwodnicy Olsztyna wraz z Dywitami w ciągu drogi krajowej nr 51”

NAZWA OPRACOWANIA: Studium korytarzowe oraz Studium Techniczno - Ekonomiczno - Środowiskowe z materiałami do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach

TYTUŁ RYSUNKU: PLAN SYTUACYJNY KORYTARZ ZACHODNI OBWODNICY OLSZTYNA Oznaczenia

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ	NUMER UPRAWNIENI	PODPIS
Projektant	mgr inż. Marek Stalmach	drogowa	157/98	
Projektant	mgr inż. Tomasz Sendal	mostowa	SLK/3424/POOM/10	
NR UMOWY	SKALA	DATA	STADIUM	BRANŻA
O/OLD-3.2413.49.2020 (PR-826/2021)	1:2000	PAŹDZIERNIK 2023	STES	OGÓLNA
				NR RYS. 02.00