

Powiat: SŁUPSKI
Gmina: USTKA

Powiat: SŁUPSKI
Gmina: SŁUPSK

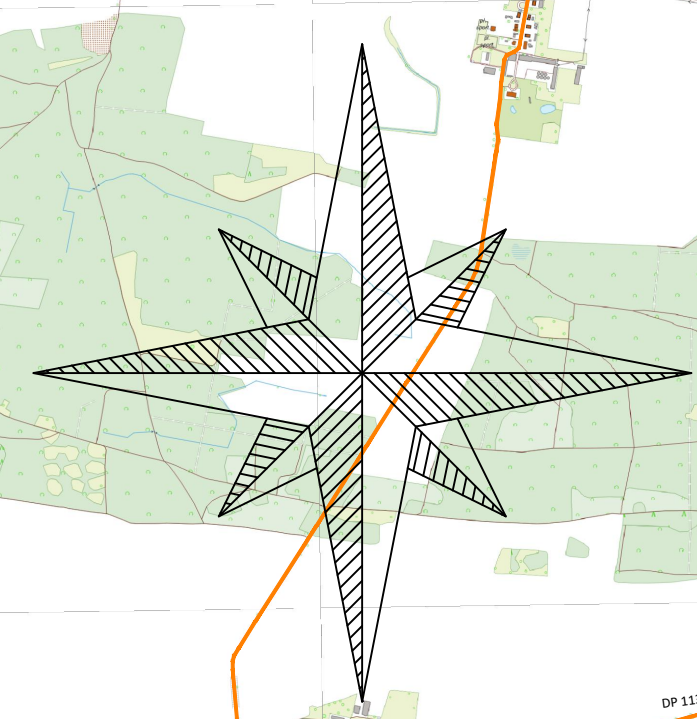
Powiat: SŁUPSKI
Gmina: SŁUPSK

Powiat: M. SŁUPSK
Gmina: M. SŁUPSK

Powiat: SŁUPSKI
Gmina: DAMNICA

Powiat: SŁUPSKI
Gmina: SŁUPSK

Powiat: SŁUPSKI
Gmina: KOBYLNICZA



SKRZYŻOWANIE
BYDLINO

SKRZYŻOWANIE
LUBUCZEWO

SKRZYŻOWANIE
WEYNKOWO

SKRZYŻOWANIE
WEYNKOWO

SKRZYŻOWANIE
JEZIERZYCE

SKRZYŻOWANIE
BIERKOWO

SKRZYŻOWANIE
BIERKOWO

WEZEŁ
REDZIKOWO

WEZEŁ
SŁUPSK
ZACHÓD

WEZEŁ
SŁUPSK
ZACHÓD

LEGENDA

	projektowana obwodnica - wariant 1		granica gminy
	projektowana obwodnica - wariant 2		Specjalny Obszar Ochrony siedlisk
	projektowana obwodnica - wariant 3		Zespół Przyrodniczo Krajobrazowy
	droga krajowa		Otulina parku krajobrazowego
	projektowana droga ekspresowa S6		Zabytek ujęty w rejestrze zabytków
	droga wojewódzka		Cmentarz
	droga powiatowa		Ogrody działkowe
	droga gminna publiczna		Główny Zbiornik Wód Podziemnych
	droga gminna wewnętrzna nie występująca w terenie / nieprzejezdna		Obszar górniczy
	droga gminna wewnętrzna występująca w terenie		Teren górniczy
	linia kolejowa		Złote kopalnie
	linia kolejowa do rozbiórki		Stanowisko archeologiczne
	rzeki		Obszar wodnołobny (pow > 10ha)
	linia wysokiego napięcia		Turbina wiatrowa
	projektowany wiadukt lub most		Ujęcie wód
	projektowane przejście dla zwierząt		Pomnik przyrody

Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad
Oddział w Gdańsku
80-354 Gdańsk, ul. Subisława 5

Europrojekt Gdańsk S.A.
80-680 Gdańsk, ul. Nowosielska 35

Nazwa zamówienia:
Studium techniczno-ekonomiczno-środowiskowe z elementami koncepcji programowej (STES-R) oraz materiałami do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach budowy Obwodnicy Słupska i Kobylnicy w ciągu drogi krajowej nr 21

Tytuł rysunku:
Plan orientacyjny

Projektant	Wzrost	Podpis
mgr inż. Rafał Klein	PM/018/POD/17	
mgr inż. Marek Szewczuk	23/01/10	
mgr inż. Piotr Tyszkiewicz	W/027/POD/10	
mgr inż. Lukasz Lisiecki	PM/054/POD/17	
mgr inż. Marcin Nietupski	333/02/2002	

Wzrost: 318-EURO/2021
Materiały: Studium STES I
Data: 10.2023
Skala: 1:25000
Wzrost: 1.0