



Przebieg linii w skali 1:500
 Wzrosty terenowe w skali 1:500
 Wzrosty roślinności w skali 1:500
 Wzrosty budynków w skali 1:500
 Wzrosty urządzeń w skali 1:500
 Wzrosty linii w skali 1:500

FUNKCJA:	IMIE I NAZWISKO:	SPECJALNOŚĆ I NR LUR:	PODPIS:
ZBIEN DROGOWA			
PROJEKTANT:	mgr inż. Piotr Kujawa	11000000000000000000	20.03.2022
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Adam Prudyński	11000000000000000000	20.03.2022
BRANŻA KONSTRUKCYJNA			
PROJEKTANT:	mgr inż. Ewa Kulik-Ochobóka	11000000000000000000	20.03.2022
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Anna Bajaj	11000000000000000000	20.03.2022
URZĄDZENIA OCHRONY ŚRODOWISKA			
FUNKCJA:	IMIE I NAZWISKO:	SPECJALNOŚĆ I NR LUR:	PODPIS:
GŁÓWNY PROJEKTANT:			
mgr inż. Andrzej Sawonczuk			
mgr inż. Marek Brzozowski			
mgr inż. Tomasz Walszewski			
mgr inż. Paweł Radońkiewicz			
mgr inż. Joanna Gil			
mgr inż. Marcin Pleszak			
mgr inż. Roman Kryżelewski			
mgr inż. Adam Prudyński			
mgr inż. Sławomir Dobrzyński			
SPRAWDZAJĄCY:			
mgr inż. Sławomir Dobrzyński			
BRANŻA MEKROKRYJNA			
FUNKCJA:	IMIE I NAZWISKO:	SPECJALNOŚĆ I NR LUR:	PODPIS:
PROJEKTANT:	mgr inż. Michał Pawlak	11000000000000000000	20.03.2022
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Łukasz Urbaniak	11000000000000000000	20.03.2022
BRANŻA TELETECHNICZNA			
FUNKCJA:	IMIE I NAZWISKO:	SPECJALNOŚĆ I NR LUR:	PODPIS:
PROJEKTANT:	mgr inż. Marcin Pleszak	11000000000000000000	20.03.2022
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Marek Proba	11000000000000000000	20.03.2022
BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA			
FUNKCJA:	IMIE I NAZWISKO:	SPECJALNOŚĆ I NR LUR:	PODPIS:
PROJEKTANT:	mgr inż. Sławomir Zborja	11000000000000000000	20.03.2022
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Barbara Zborja	11000000000000000000	20.03.2022
BRANŻA SANITARNIA			
FUNKCJA:	IMIE I NAZWISKO:	SPECJALNOŚĆ I NR LUR:	PODPIS:
PROJEKTANT:	mgr inż. Anna Jędrzejczyk	11000000000000000000	20.03.2022
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Barbara Lewandowska	11000000000000000000	20.03.2022
BRANŻA KONSTRUKCYJNO-INŻYNIERYJNA			
FUNKCJA:	IMIE I NAZWISKO:	SPECJALNOŚĆ I NR LUR:	PODPIS:
GŁÓWNY PROJEKTANT:			
mgr inż. Sławomir Dobrzyński			
mgr inż. Tomasz Walszewski			
mgr inż. Jan Duda			
mgr inż. Joanna Gil			
mgr inż. Marcin Pleszak			
mgr inż. Paweł Radońkiewicz			
mgr inż. Maciej Brzozowski			
mgr inż. Roman Kryżelewski			
SPRAWDZAJĄCY:			
mgr inż. Roman Kryżelewski			
BRANŻA DROGOWA			
FUNKCJA:	IMIE I NAZWISKO:	SPECJALNOŚĆ I NR LUR:	PODPIS:
GŁÓWNY PROJEKTANT:			
mgr inż. Andrzej Sawonczuk			
mgr inż. Jarosław Czacowski			
mgr inż. Marcin Domadaj			
mgr inż. Krzysztof Frydlewski			
mgr inż. Rafał Gajda			
mgr inż. Natalia Kryżelewska			
mgr inż. Marcin Masłowski			
mgr inż. Michał Pawlak			
mgr inż. Michał Pleszak			
mgr inż. Adam Prudyński			
mgr inż. Marcin Hermanowski			
SPRAWDZAJĄCY:			
mgr inż. Marcin Hermanowski			

INWESTOR: **GDDKIA** Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad
 Oddział w Gdańsku
 ul. Słowackiego 5
 80-041 Gdańsk

WYKONAWCA PROJEKTU: **VOESSING**
 Voessing Polska Sp. z o.o.
 ul. Słowackiego 5
 80-041 Gdańsk

WYKONAWCA: **Alidea**
 Alidea Construction Polska Sp. z o.o.
 Alidea Construction S.A.
 ul. Słowackiego 5
 80-041 Gdańsk

OBJEKT BUDOWLANY: Budowa drogi ekspresyjnej S6 na odcinku Słupsk - Bóżele Wielkie
 (zakład 2: wjeżdżanie na wjeżdżalnię) wjeżdżalnia (z wjeżdżaniem)
 od km 16+92,81 do km 20+174,13

LOKALIZACJA: województwo pomorskie; powiat słupski; gmina Darnica oraz Polegowo;

FAZA PROJEKTU: PROJEKT BUDOWLANY

ELEMENT PROJEKTU BUDOWLANEGO: I. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
 II. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

TMG: 12. Projekt zagospodarowania terenu - część rysunkowa

CZĘŚĆ TOMU: 12. Projekt zagospodarowania terenu - część rysunkowa

NAZWA RYSUNKU: PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

DATA: 28.04.2022 SKALA: 1:500 NR RYS.: 2.10