



Przebieg linii energetycznych		Przebieg linii wodociągowej	
Przebieg linii gazowej		Przebieg linii kanalizacyjnej	
Przebieg linii telekomunikacyjnej		Przebieg linii inżynierskiej	
Przebieg linii inżynierskiej		Przebieg linii inżynierskiej	

FUNKCJA:	IMIE I NAZWISKO:	SPECJALNOŚĆ I NR LUR:	PODPIS:
ZIELEN DROGOWA			
PROJEKTANT:	mgr inż. Marek Kubiś	11000000000000000000	18-0000
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Adam Prudyński	11000000000000000000	18-0000
BRANŻA KONSTRUKCYJNA			
PROJEKTANT:	mgr inż. Ewa Kubiś-Ochoboda	11000000000000000000	18-0000
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Anna Sęder	11000000000000000000	18-0000
URZĄDZENIA OCHRONY ŚRODOWISKA			
FUNKCJA:	IMIE I NAZWISKO:	SPECJALNOŚĆ I NR LUR:	PODPIS:
GŁÓWNY PROJEKTANT:	mgr inż. Andrzej Swenczak	11000000000000000000	18-0000
PROJEKTANT:	mgr inż. Marek Brożowski	11000000000000000000	18-0000
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Tomasz Wolkowski	11000000000000000000	18-0000
PROJEKTANT:	mgr inż. Paweł Ruciołowski	11000000000000000000	18-0000
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Joanna Gil	11000000000000000000	18-0000
PROJEKTANT:	mgr inż. Marcin Płaszcz	11000000000000000000	18-0000
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Roman Krzyżewski	11000000000000000000	18-0000
PROJEKTANT:	mgr inż. Adam Prudyński	11000000000000000000	18-0000
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Sławomir Dobrzyński	11000000000000000000	18-0000
BRANŻA MEKARZYCZNA			
FUNKCJA:	IMIE I NAZWISKO:	SPECJALNOŚĆ I NR LUR:	PODPIS:
PROJEKTANT:	mgr inż. Michał Pawlak	11000000000000000000	18-0000
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Lukasz Urbaniak	11000000000000000000	18-0000
BRANŻA TELETECHNICZNA			
FUNKCJA:	IMIE I NAZWISKO:	SPECJALNOŚĆ I NR LUR:	PODPIS:
PROJEKTANT:	mgr inż. Marcin Płaszcz	11000000000000000000	18-0000
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Marek Proba	11000000000000000000	18-0000
BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA			
FUNKCJA:	IMIE I NAZWISKO:	SPECJALNOŚĆ I NR LUR:	PODPIS:
PROJEKTANT:	mgr inż. Sławomir Zborja	11000000000000000000	18-0000
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Bartosz Zborja	11000000000000000000	18-0000
BRANŻA SANITARNIA			
FUNKCJA:	IMIE I NAZWISKO:	SPECJALNOŚĆ I NR LUR:	PODPIS:
PROJEKTANT:	mgr inż. Anna Jędrzejczak	11000000000000000000	18-0000
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Barbara Lewandowska	11000000000000000000	18-0000
BRANŻA KONSTRUKCYJNO-INŻYNIERYJNA			
FUNKCJA:	IMIE I NAZWISKO:	SPECJALNOŚĆ I NR LUR:	PODPIS:
GŁÓWNY PROJEKTANT:	mgr inż. Sławomir Dobrzyński	11000000000000000000	18-0000
PROJEKTANT:	mgr inż. Tomasz Wolkowski	11000000000000000000	18-0000
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Jan Durka	11000000000000000000	18-0000
PROJEKTANT:	mgr inż. Joanna Gil	11000000000000000000	18-0000
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Marcin Płaszcz	11000000000000000000	18-0000
PROJEKTANT:	mgr inż. Paweł Ruciołowski	11000000000000000000	18-0000
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Roman Krzyżewski	11000000000000000000	18-0000
PROJEKTANT:	mgr inż. Marcin Płaszcz	11000000000000000000	18-0000
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Michał Płaszcz	11000000000000000000	18-0000
PROJEKTANT:	mgr inż. Adam Prudyński	11000000000000000000	18-0000
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Marcin Płaszcz	11000000000000000000	18-0000
INWESTOR:	GDDKIA Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Górnym Śląsku		
WYKONAWCA:	jaldesa Alidea Construction Polska Sp. z o.o.		
WYKONAWCA PROJEKTU:	VOESSING VOESSING Polska Sp. z o.o.		
OBIEKT BUDOWLANY:	Budowa drogi ekspresyjnej S6 na odcinku Szupak - Bólesław Wielki (zdalnie z mostu Bólesław) wjeżdżając skrajem (z wjeżdżając od km 16+021,81 do km 20+174,13)		
LOKALIZACJA:	wsielstwo parafialne: cmentarz: gmina Darnica oraz Polegowo;		
FAZA PROJEKTU:	PROJEKT BUDOWLANY		
ELEMENTY PROJEKTU BUDOWLANEGO:	I. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
TOM:	I.2. Projekt zagospodarowania terenu		
CZĘŚĆ TOMA:	I.2. Projekt zagospodarowania terenu - część rysunkowa		
NAZWA RYSUNKU:	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
DATA:	28.04.2022	SKALA:	1:500
NR RYS:	2.04		