

PROJEKT BUDOWLANY

OBIEKT:

Opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej budowy trasy rowerowej Trzcianka – Śliwno

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:

Gmina Kuślin, Trzcianka, Śliwno

obręb ewidencyjny Trzcianka, Śliwno

działki nr: 81/1, 81/2, 81/3, 81/4, 77, 76, 74, 6, 89, 117, 128, 129/2, 129/1, 149, 236, 150/3, 221,

jednostka ewidencyjna: 301501_2; Kuślin

KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO: **XXV, XXVI, XXVIII**

BRANŻA: **drogowa, mostowa, elektryczna**

INWESTOR:

Gmina Kuślin

ul. Emilii Szanieckiej 4, 64-316 Kuślin

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA:

Tom I. - PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU (PZT), OPINIE, UZGODNIENIA, INNE DOKUMENTY

Tom II - PROJEKT ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANY: BRANŻA DROGOWA

Tom III - PROJEKT ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANY: BRANŻA MOSTOWA

Tom IV - PROJEKT ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANY: BRANŻA ELEKTRYCZNA

PROJEKT TECHNICZNY (osobne zeszyty) :

2.1 - PROJEKT TECHNICZNY BRANŻA DROGOWA

2.2 - PROJEKT TECHNICZNY BRANŻA MOSTOWA

2.3 - PROJEKT TECHNICZNY BRANŻA ELEKTRYCZNA

Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis
Projektant branży drogowej	mgr inż. Dariusz Jarysz	upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w spec. drogowej nr ewid. WKP/0255/POOD/08	12.2022	
Sprawdzający branży drogowej	mgr inż. Damian Lewandowski	Nr 7131/55/P/2001 do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno – budowlanej	12.2022	
Projektant branży mostowej	mgr inż. Michał Bekier	upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w spec. mostowej nr ewid. WKP/0101/POOM/07	12.2022	
Sprawdzający branży mostowej	mgr inż. Krzysztof Fidler	Nr 263/85/Pw do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno – inżynierskiej	12.2022	
Projektant branży elektrycznej	mgr inż. Marcin Besterda	upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w spec. Instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr ewid. WKP/0152/POOE/14	12.2022	
Sprawdzający branży elektrycznej	mgr inż. Michał Bąk	upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w spec. Instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr ewid. WKP/0211/POOE/19	12.2022	
Umowa:	IDGO.272.2.6.2022			Nr egz.

POZNAŃ, grudzień 2022

ZAWARTOŚĆ PROJEKTU BUDOWLANEGO						
TOM I - PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU					str.	3
	I.1	OŚWIADCZENIE PROJEKTANTÓW I SPRAWDZAJĄCYCH			str.	4
	I.2	CZĘŚĆ OPISOWA			str.	7
	I.3	CZĘŚĆ RYSUNKOWA			str.	11
		Rys.1	Plan orientacyjny		str.	12
		Rys.2	Plan zagospodarowania terenu		str.	13
	I.4	OPINIE, UZGODNIENIA, INNE DOKUMENTY			str.	27
		1. Kopie uprawnień Projektantów i Sprawdzających oraz zaświadczeń o przynależności do Izby Projektantów i Sprawdzających			str.	28
		2. Warunki przyłączenia do sieci energetycznej ENEA Operator Sp. z o.o. nr 9328/2023/OD5/ZR2 z dnia 1 marca 2023r			str.	45
		3. Warunki przyłączenia do sieci energetycznej ENEA Operator Sp. z o.o. nr 9325/2023/OD5/ZR2 z dnia 1 marca 2023r			str.	47
		4. Pismo WUOZ w Poznaniu nr WN.5183.9250.2.2022 z dnia 1 października 2023r			str.	49
		5. Odpis protokołu z narady koordynacyjnej dotyczącej usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu przeprowadzonej przez Starostę Nowotomyskiego z dnia ... 2023 roku.			str.	50
		8. Opinia geotechniczna - osobny zeszyt			str.	-
		9. Informacja BIOZ			str.	51
TOM II - PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY:						
BRANŻA DROGOWA					str.	55
	II.1	CZĘŚĆ OPISOWA			str.	56
	II.2	CZĘŚĆ RYSUNKOWA			str.	60
		Rys.3	Plan sytuacyjny		str.	61
		Rys.4	Przekroje podłużne		str.	75
		Rys.5	Przekroje normalne		str.	80
TOM III - PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY:						
BRANŻA MOSTOWA						
- OSOBNY ZESZYT						
	III.1	CZĘŚĆ OPISOWA				
	III.2	CZĘŚĆ RYSUNKOWA				
TOM IV - PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY:						
BRANŻA INSTALACYJNA - ELEKTRYCZNA:						
BUDOWA OŚWIETLENIA DROGOWEGO						
- OSOBNY ZESZYT						
	IV.1	CZĘŚĆ OPISOWA				
	IV.2	CZĘŚĆ RYSUNKOWA				
TOM VI. PROJEKT TECHNICZNY - osobny zeszyt						

I. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU