



ul. Tęczowa 7, 07 – 410 Ostrołęka, tel.: 604242502, 535037030

PROJEKT BUDOWLANY

A. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

B. PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY

TEMAT:

Budowa przepompowni ścieków, zlokalizowanej na terenie działki nr ewid. 540/2 przy ul. Średniej w msc. Olszewo-Borki.

ADRES OBIEKTU, LOKALIZACJA:

Inwestycja zostanie zlokalizowana na działkach nr ew.: 540/2, 559 obręb Olszewo-Borki

INWESTOR:

Gmina Olszewo-Borki

ul. Wł. Broniewskiego 13, 07-415 Olszewo-Borki

BRANŻA:

KONSTRUKCYJNA i ARCHITEKTURA,

TECHNOLOGICZNO-INSTALACYJNA

ELEKTRYCZNA i AKPiA,

KATEGORIA OBIEKTU: XXV i XXVI

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45111000-8 Roboty z zakresie burzenia, roboty ziemne

45231300-8 Roboty budowlane z zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków

45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania autostrad i dróg

	ZESPÓŁ AUTORSKI:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:
BRANŻA KONSTRUKCYJNA i ARCHITEKTURA			
projektant:	mgr inż. arch. Dominika Anna Konarzewska	MA/015/16	
uprawnienia w specjalności architektonicznej			
projektant:	mgr inż. Łukasz Konarzewski	MAZ/0284/PWOK/13	
uprawnienia w specjalności konstrukcyjno-budowlanej			
BRANŻA TECHNOLOGICZNO-INSTALACYJNA			
projektant:	mgr inż. Wojciech Gawarkiewicz	7/98/Os	
uprawnienia w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wodociagowych i kanalizacyjnych, cieplnych, wentylacyjnych i gazowych			
BRANŻA ELEKTRYCZNA i AKPIA			
projektant:	mgr inż. Tadeusz Lis	Wa-101/02	
uprawnienia w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych			
Data:	Ostrołęka, styczeń 2019r.	Nr projektu:	1.