



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko



Narodowy Fundusz
Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej

Unia Europejska
Fundusz Spójności



Stadium: PROJEKT BUDOWLANY	Tom: PB-1	Wersja (data): 2018-02-16
Branża: WIELOBRANŻOWY		

Inwestycja: **BUDOWA INSTALACJI SORPCJI I BIODEGRADACJI W POWIĄZANIU TECHNOLOGICZNYM STACJI UZDATNIANIA WODY**
Stale ul. Prof. Pawłowskiego 33, 39-400 Tarnobrzeg

Inwestor: **Tarnobrzeskie Wodociągi Spółka z o.o.**
ul. Wiślna 1, 39-400 Tarnobrzeg

Autor dokumentacji: **AQUA S.A. ul. Kanclerska 28, 60-327 Poznań**

Wykonawca: **Inżynieria Rzeszów sp. z o. o. ul. Podkarpacka 59a, 35-082 Rzeszów**

Obiekt: **STACJA UZDATNIANIA WODY W TARNOBRZEGU**
(kategoria XXX obiektu)

Nr działek: nr ewidencyjne działek: 1447/18, 1447/20, 1447/22, 1447/24, 1447/26, 1447/28, 1447/8, 1447/9, 1447/10, 1447/13, 1447/30, 1447/11, 4704/16, 1628/2, 1583/2, 1582/2, 1580/4, obręb Stale

Temat: **Projekt zagospodarowania terenu**

Tom: **PB-1**

Stadium: **Projekt budowlany**

Branża : **Wielobranżowy**

Architektura: Projektował: **mgr inż. arch. Rafał Murat**
Sprawdził: **mgr inż. arch. Krzysztof Kaczmarek**

Konstrukcje budowlane: Projektował: **mgr inż. Przemysław Janiak**
Sprawdził: **mgr inż. Jacek Kaczmarek**

Sanitarna (technologia): Projektował: **mgr inż. Piotr Niemier**
Sprawdził: **mgr inż. Paweł Pruss**

Sanitarna (wod-kan): Projektował: **mgr inż. Jerzy Sołtysik**
Sprawdził: **mgr inż. Piotr Niemier**

Sanitarna (grzewcza): Projektował: **mgr inż. Grzegorz Padurski**
Sprawdził: **mgr inż. Piotr Niemier**

Elektryczna: Projektował: **mgr inż. Rafał Karin**
Sprawdził: **mgr inż. Jerzy Gąsiorowski**