**Budowa dwóch stalowych zbiorników retencyjnych wody uzdatnionej na terenie stacji uzdatniania wody w miejscowości Żołędowo gmina Osielsko.**

Pytanie dotyczy w/w postępowania :

W związku z brakiem informacji na temat technologii wykonania zbiornika uprzejmie prosimy o sprecyzowanie w jakiej technologii należy wykonać zbiorniki, czy ma być to zbiornik stalowy spawany na budowie czy skręcany z elementów? Pytanie 2: W specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych na stronie 20-tej Zamawiający określił stal nierdzewną jako materiał wykonania zbiornika po czym w uwagach dopuścił stal niskowęglową. Ze względu na znacznie wyższy koszt wykonania zbiornika ze stali nierdzewnej w porównaniu do wykonania ze stali czarnej prosimy o sprecyzowanie z jakiego gatunku stali należy wykonać zbiorniki retencyjne.

Odpowiedź:

1. Zbiornik stalowy spawany na budowie.
2. Zbiornik ze stali niskowęglowej.