

PROJEKTOWANIE I NADZÓR
SIECI I INSTALACJI SANITARNYCH
mgr inż. Marek Szulc
99-340 Krośnice, ul. Lipowa 29
tel. 604 251 826
REG: 610168109, NIP 775-157-45-67

ODPOWIEDŹ PROJEKTANTA:

Nie ma przeciwwskazań dla zastosowania przedstawionej przez pytającego technologii źróź obrotowych.

Jest to technologia w założeniach znana od dawna i wielokrotnie sprawdzona.

Należy wykonawcę/dostawcę zobowiązać do wykonania robót zgodnie z zaleceniami producenta. Chodzi o wytrzymałość obudowy oczyszczalni i jej posadowienie.

Do obowiązków wykonawcy będzie również wykonanie dokumentacji projektowej w nawiązaniu do istniejącej sytuacji w terenie (głębokości posadowienia i przebiegu istn. Kanalizacji) oraz innych elementów uzbrojenia terenu. Dokumentacja taka powinna być przedstawiona Inwestorowi przed rozpoczęciem robót.

Jednocześnie oczyszczalnia musi spełnić wymogi postawione dla ścieków oczyszczonych w Decyzji Starosty Łęczyckiego ROS.6341.4.8.2014.PS z dnia 23.12.2014 r.

Decydujące o zastosowaniu określonego rozwiązania jest zdanie Inwestora.

mgr inż. Marek Szulc
uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi bez
ograniczeń w specjalności: instalacyjnej
sieci i inst. wodn. kan. co, gaz i wentyl.
Nr ew. 25/86, LOD/1592/PWOS/11

PS.

Uwaga:

Jako parametry co najmniej równoważne należałoby przyjąć przepustowość w zakresie hydrauliki, wielkości ładunku oraz parametrów ścieków oczyszczonych.

WÓJT
Jacek Rogoziński