



# GMINA SULECIN

ul. Lipowa 18, 69-200 Sulęcín  
tel. 95 755 36-01, fax 95 755 21-22  
umig@sulecin.pl, www.sulecin.pl  
NIP: 596-00-10-632, Regon: 210966697

konto: Bank PEKAO SA, I Oddział Sulęcín  
72 1240 3624 1111 0000 3063 3195



Znak sprawy: JRP.271.7.2018

Sulęcín, 25 października 2018 r.

## Wyjaśnienia nr 3

dotyczące postępowania „Rozbudowa i przebudowa stacji uzdatniania wody w Sulęcínie”  
Umowa o dofinansowaniu: POIS.02.03.00-00-0183/16-00

### Pytanie

1. W nawiązaniu do udzielonej odpowiedzi na pytanie 8 z dnia 8.10.2018 bardzo prosimy o weryfikację wysokości poszczególnych warstw złoża. Po dodaniu do siebie podanych wartości nie otrzymujemy wyniku 1,4 m złoża filtracyjnego jak podano w odpowiedzi. Dodatkowo warstwa podtrzymująca (frakcja 10-20 mm, frakcja 5-10 mm, frakcja 3-5 mm) nie powinna być traktowana jako złoże filtracyjne.

W związku z powyższym, jeżeli jest taka możliwość prosimy o udostępnienie rysunku technicznego, przekroju przez filtr, również z oznaczoną wysokością pomiędzy dnem zbiornika a obecnie istniejącą płytą drenażową. Istotne jest czy znajduje się tam wolna przestrzeń.

### Odpowiedź

Zamawiający informuje, że w Filtrach 1 i 2 nie były wymieniane złoża, dlatego nie jest znany układ warstw. Zakładamy, że jest podobny do filtra nr 4 z tym wyjątkiem, że brak jest warstwy złoża G1.

Wysokości poszczególnych warstw jest szacunkowa:

dla Filtra nr 4

- Warstwa podtrzymująca o wysokości ok 0,5 m
  - żwir kwarcowy o granulacji od 2,0 – 16 mm, czyli po ok. 15 cm żwirów:
    - 3 – 5 mm
    - 5 – 10 mm
    - 10 – 20 mm
- Złoże G1 ok. 0,4m
- Piasek kwarcowy o uziarnieniu 0,8 – 1,4 mm ok. 0,5 m

dla Filtra nr 3

- Warstwa podtrzymująca o wysokości ok 0,5 m
  - żwir kwarcowy o granulacji od 2,0 – 16mm, czyli po ok. 15 cm żwirów:
    - 3 – 5mm



Fundusze Europejskie  
Infrastruktura i Środowisko

Unia Europejska  
Fundusz Spójności





# GMINA SULECIN

ul. Lipowa 18, 69-200 Sulęcín  
tel. 95 755 36-01, fax 95 755 21-22  
umig@sulecin.pl, www.sulecin.pl  
NIP: 596-00-10-632, Regon: 210966697

konto: Bank PEKAO SA, I Oddział Sulęcín  
72 1240 3624 1111 0000 3063 3195



5 – 10 mm

10 – 20 mm

- Złoże z AQUANETU - 0,4 m
- Piasek kwarcowy o uziarnieniu 0,8 – 1,4 mm ok. 0,5 m

Jednocześnie Zamawiający informuje, że nie jest wiadome czy pod dennicą filtra znajduje się wolna przestrzeń.

W załączeniu poglądowy rysunek techniczny filtra wraz z przekrojem.

ZATWIERDZAM  
**BURMISTRZ**  
  
.....  
Podpis Kierownika Jednostki



Fundusze Europejskie  
Infrastruktura i Środowisko

Unia Europejska  
Fundusz Spójności



A-A

DYSLE ŚCIEBLINE

PREKROJ FILTRA  
ORIENTACYJNY

(BRAK DOKUMENTACJI)

