

Bielsko-Biała 05.01.2021 r.

PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNALNE
„THERMA” Spółka z o.o.
w Bielsku-Białej
ul. Grażyńskiego 108
DZIAŁ SIECI

Dział RI
w/m

Dotyczy: opracowania nowego operatu wodnoprawnego dla odprowadzenia wód technologicznych i opadowych z komory KSW9-8 w rejonie ul. Bukowej.

Parametry technologiczne wody wyprowadzanej z odwodnienia komory KSW9-8 usytuowanej w rejonie ul. Bukowej do potoku „bez nazwy” w zlewni potoku Starobielskiego w przypadku awarii na odcinku magistralnej sieci ciepłowniczej 2 x DN 200 mm od komory KSW9-8 (ul. Bukowa) do stacji wymienników Piastów Śląskich 10a w Bielsku-Białej:

- jednorazowy zrzut wody z jednego rurociągu DN 200 mm wynosi **16,2 [m³] w okresie 2 godzin tj. 8,1 m³/h.**
- temperatura po schłodzeniu < 35 [°C]
- ChZT_{Cr} < 125 [mg/l]
- odczyn pH 8,8 – 9,0 [-]
- twardość og. 0,00 [mval/l]
- zawiesina 0,0 [0,0]
- przewodność < 80 [µS/cm]

KIEROWNIK
Działu Sieci
Sikora
mgr inż. Stanisław Sikora