

EEM/EC/489/2024

Mielec, 27.05.2024r.

EURO-EKO MEDIA Sp. z o.o.
ul. Wojska Polskiego 3
39-300 Mielec

Dotyczy: Warunków technicznych dla odbioru podczyszczonych ścieków przemysłowych do kanalizacji sanitarnej oraz wód opadowo-roztopowych do kanalizacji deszczowej.

1. Dla odprowadzenia podczyszczonych ścieków przemysłowych z projektowanego zbiornika buforowego na działce nr 114/23 wykonać przyłącz kanalizacji przemysłowej o średnicy wg potrzeb do sieci kanalizacji sanitarnej. Włączenie projektowanego przyłącza wykonać do studni S1 oznaczonej na załączniku mapowym.

Na przyłączy ścieków przemysłowych zainstalować zasuwę odcinającą, która uniemożliwi niekontrolowany lub awaryjny zrzut ścieków do kanalizacji sanitarnej. Pobór próbek ścieków odprowadzanych do kanalizacji odbywać się będzie bezpośrednio ze zbiornika buforowego. Odprowadzane podczyszczone ścieki przemysłowe muszą spełniać wymagania określone w załączniku nr 1 do niniejszych warunków oraz nie będą zawierać barwy.

Oczyszczone ścieki wprowadzane do urządzeń kanalizacyjnych nie mogą stanowić zagrożenia dla:

- zdrowia osób obsługujących urządzenia kanalizacyjne,
- konstrukcji budowlanych i wyposażenia technicznego urządzeń kanalizacyjnych,
- wód będących odbiornikiem ścieków.

2. Wody opadowo roztopowe z projektowanego placu manewrowego odprowadzić do sieci kanalizacji deszczowej DN200. Włączenie do sieci projektowanej kanalizacji deszczowej wykonać w istniejącej studni D1. Projektowane wpusty lub odwodnienia liniowe należy projektować z osadnikami.

3. Zaprojektować wymianę rurociągów sieci kanalizacji sanitarnej Ø150 na odcinku A-B o dł. 45m na nowe z rur PVC SN8 o średnicy DN200 oraz wymienić rurociągu sieci kanalizacji deszczowej Ø200 na odcinku C-D o długości 50 m na PVC SN8 o średnicy DN250.

Wykonać remont studni zlokalizowanych na trasie wymienianej kanalizacji sanitarnej A-B i deszczowej C-D i dostosować i konstrukcję do ruchu ciężkiego poprzez montaż pierścieni odciążających i włączów D400.

4. Powyższe warunki zachowują ważność przez 2 lata od daty ich wydania.

Uzgodniono z ARP S.A.

Otrzymują:

1. Adresat
2. ARP S.A.
3. a/a

Konto:
Bank Polska Kasa Opieki S.A.
I Oddział w Mielcu
Nr 76 1240 2656 1111 0010
3958 4125

NIP: 817-21-62-626
Regon: 180701266

Sąd Rejonowy w Rzeszowie
XII Wydział Gospodarczy
Krajowego Rejestru
Sądowego

KRS: 0000387563
Kapitał Spółki:
6.500.000,00 zł



Dopuszczalny stan i skład podczyszczonych ścieków przemysłowych wprowadzanych z neutralizatora firmy EURO-EKO MEDIA Sp. z o. o. do kanalizacji sanitarnej

Lp.	Wskaźnik zanieczyszczenia	Jednostka	Wartość max dopuszczalna
1.	Temperatura	°C	35
2.	Odczyn pH	-	6,5 – 9,0
3.	ChZT _{cr}	mg O ₂ /l	1000,0
4.	Zawiesina ogólna	mg /l	350,0
5.	Azot amonowy	mg N _{NH4} /l	30,0
6.	Substancje ekstrahujące się eterem naftowym	mg /l	50,0
7.	Chrom ogólny	mg Cr/l	0,5
8.	Cynk	mg Zn/l	2,0
9.	Miedź	mg Cu/l	0,5
10.	Nikiel	mg Ni/l	0,5
11.	Ołów	mg Pb/l	0,1
12.	Siarczany	mg SO ₄ ⁻ /l	300,0
13.	Chlorki	mg Cl/l	400,0
14.	Węglowodory ropopochodne	mg /l	15,0

