

zastosowania urządzenia techniczne będą dostosowane do ekstremalnych zjawisk zachodzących w środowisku związanych ze zmianami klimatu.

f) Przewidywanych ilości i rodzaju wytwarzanych odpadów oraz ich wpływu na środowisko, w przypadkach gdy planuje się ich powstawanie:

W fazie realizacji przedsięwzięcia wytwarzane będą odpady związane z pracami budowlanymi i montażowymi, użytkowaniem sprzętu budowlanego oraz z funkcjonowaniem zaplecza socjalnego pracowników (m.in. zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu, sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania, niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne). Powstające odpady zostaną zagospodarowane zgodnie z obowiązującymi przepisami. Odpady te będą zbierane w sposób selektywny, magazynowane w wydzielonym i zabezpieczonym miejscu (w pojemnikach), po czym przekazywane uprawnionym podmiotom.

Etap eksploatacji będzie związany z wytwarzaniem niewielkich ilości odpadów pochodzących z czyszczenia kanalizacji, które będą przekazywane uprawnionym podmiotom.

g) Zagrożenia dla zdrowia ludzi, w tym wynikającego z emisji:

Analizując cechy przedsięwzięcia stwierdzono, że nie będzie ono znacząco negatywnie oddziaływać na stan środowiska oraz zdrowie i życie ludzi.

2. Usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym i planowanym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego.

Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane będzie na działkach położonych w obrębie Dobrzykowice, gmina Czernica. Sieć projektuje się w pasach drogowych ulic Usługowej, Lazurowej oraz w ulicach planowanych.

Teren przeznaczony pod realizację inwestycji objęty jest miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego wsi Dobrzykowice, zatwierdzonym: uchwałą Nr XXI/246/2005 Rady Gminy w Czernicy z dnia 28 lutego 2005 r. (Dz. Urz. Woj. Doln. z 2005 r. Nr 80, poz. 1758), uchwałą Nr XXVI/182/2009 Rady Gminy w Czernicy z dnia 15 czerwca 2009 r. (Dz. Urz. Woj. Doln. z 2009 r. Nr 147, poz. 2861), uchwałą Nr XIV/187/2004 Rady Gminy w Czernicy z dnia 29 kwietnia 2004 r. (Dz. Urz. Woj. Doln. z 2004 r. Nr 120, poz. 2124).

Miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego wskazują m.in.: budowę systemu kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-tłocznej; odprowadzenie ścieków komunalnych systemem grawitacyjno-tłocznym do komunalnej sieci kanalizacyjnej; odprowadzenie ścieków sanitarnych do układu kanalizacji sanitarnej wsi Dobrzykowice.

Biorąc pod uwagę powyższe, planowana inwestycja wpisuje się w zapisy ww. miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego.

a) Obszary wodno-błotne, inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łąkowe oraz ujścia rzek: