

Charakterystyka przedsięwzięcia.

(zgodnie z art. 84 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko)

1. Planowane przedsięwzięcie pod nazwą: „Budowa sieci wodociągowej magistralnej ze Strzelec Opolskich do Farskiej Kolonii”.

Przedsięwzięcie zlokalizowane będzie na działkach o numerach: 676, 697, 702, 709, 884, 888, 889, 890, 891, 892, 893, 894, 895, 5119, 607/9, 627/2, 628/4, 653/4, 656/5, 657/3, 657/4, 657/5, 657/6, 658/2, 659/2, 660/5, 660/6, 660/7, 660/8, 661/2, 675/1, 677/1, 681/1, 681/3, 695/3, 695/4, 696/2, 698/3, 698/4, 699/2, 699/4, 699/5, 699/6, 699/8, 699/9, 700/1, 700/3, 701/1, 701/3, 703/4, 704/1, 704/3, 705/2, 706/4, 707/4, 708/2, 887/1, 887/2 obręb Strzelce Opolskie.

2. Zakres planowanego przedsięwzięcia:

Projektuje się sieć wodociągową magistralną wykonaną z rur PEHD100-RC Ø160x9,5 SDR17 PN10, PEHD100-RC Ø160x14,6 SDR11 PN16, na długości ok. 1200 m, od istniejącego rurociągu Ø355 w ul. 1 Maja (okolice ronda w zbiegu ul. 1 Maja i ul. Cementowej) do wpięcia w istniejący rurociąg Ø110 w okolicach działki nr 887/1 obręb 0082 Strzelce Opolskie.

3. W ramach realizacji przedsięwzięcia planuje się zastosowanie szeregu rozwiązań chroniących środowisko, w tym m.in.:

- a) zastosowanie sprawnych maszyn budowlanych i pojazdów mechanicznych,
- b) dbałość o dobry stan techniczny używanego sprzętu oraz jego bieżącą konserwację,
- c) odpowiednia organizacja prowadzonych prac budowlanych,
- d) ograniczenie prędkości pojazdów dowożących materiały budowlane do 20 km/h,
- e) stosowanie materiałów lub prefabrykatów posiadających odpowiedni dokument normalizacyjny lub certyfikacyjny, względnie aprobatę,
- f) wybudowanie rurociągu jako szczelnego z materiałów posiadających atesty dopuszczające je do użycia w kontakcie z wodą pitną,
- g) ograniczenie terenu zajętego pod plac budowy do niezbędnego minimum,
- h) zastosowanie na zapleczu budowy przenośnych sanitariatów,
- i) uszczelnienie (okresowe, na czas budowy) podłoża w miejscach postoju pojazdów i maszyn budowlanych,
- j) wyposażenie placu budowy w środki chemiczne (sorbenty) neutralizujące ewentualne wycieki z maszyn budowlanych,
- k) natychmiastowe usuwanie ewentualnych wycieków substancji ropopochodnych,
- l) w obrębie krzew i krzewów wykonywanie prac w sposób ręczny lub bezwykopowo,
- m) zabezpieczenie wykopów otwartych przed przedostaniem się w ich obręb płazów, gadów, drobnej zwierzyny oraz osób postronnych,
- n) wykonywanie przewiertów, lub wykopów ze szczególną ostrożnością tak, aby wykluczyć możliwość zanieczyszczenia wód gruntowych,

- o) wykonywanie prac budowlanych, z użyciem sprzętu stanowiącego źródło hałasu wyłącznie w porze dziennej,
- p) wyłączanie silników w czasie przerw w pracy,
- q) ograniczenie czasu pracy urządzeń szczególnie hałaśliwych, do niezbędnego minimum,
- r) segregacja i czasowe gromadzenie w wydzielonym miejscu, w sposób nie zagrażający środowisku naturalnemu wytworzonych odpadów, w miejscu zabezpieczonym przed przedostawaniem się substancji do gruntu, a następnie ich odbiór przez upoważnione podmioty,
- s) gromadzenie w sposób selektywny w specjalnie oznakowanych pojemnikach, wytworzonych odpadów niebezpiecznych a następnie przekazywanie ich podmiotom posiadającym stosowane zezwolenia na transport, zbieranie, odzysk lub unieszkodliwianie,
- t) po zakończeniu prac budowlanych przywrócenie terenu do stanu pierwotnego.

Z up. BURMISTRZA

Mariusz Kurzeja
Z-ca BURMISTRZA