

Wykaz znaczących aspektów środowiskowych – stan na dzień 26 kwietnia 2018 r.

Lp.	Aspekt środowiskowy	Obszar występowania	Warunki	Wpływ na środowisko	Aspekt bezpośredni/pośredni
	Emisje do powietrza				
1.	Emisja pyłów PM 10, PM 2,5 B(a)P, itp. (np. emisja liniowa/komunikacyjna z dróg)	Ulice Miasta Poznania	Normalne	Zanieczyszczenie powietrza	pośredni/bezpośredni
	Zużycie energii elektrycznej				
2.	Zużycie energii elektrycznej do oświetlenia dróg i obiektów inżynierskich	Ulice Miasta Poznania	Normalne	Pośrednie zużycie surowców naturalnych	bezpośredni
	Wytwarzanie i odprowadzanie ścieków				
3.	Wody opadowe i roztopowe (dawniej ścieki deszczowe)	Ulice Miasta Poznania/ TI	Normalne	Zanieczyszczenie wód powierzchniowych	bezpośredni
	Zużycie zasobów naturalnych				
4.	Sól drogowa	Ulice Miasta Poznania/ TI	Normalne	Zużycie surowców naturalnych	pośredni
	Hałas				
5.	Hałas i szумы komunikacyjne	Ulice Miasta Poznania	Normalne	Negatywny wpływ na klimat akustyczny	pośredni

				środowiska	
	Wytwarzanie odpadów				
6.	Odpady niebezpieczne wytwarzane przez ZDM	Pomieszczenia biurowe/ EL/inwestycje i prace utrzymaniowe na terenie Miasta Poznania	Normalne	Zanieczyszczenie powierzchni ziemi, wód gruntowych	bezpośredni
7.	Odpady inne niż niebezpieczne wytwarzane przez ZDM	Pomieszczenia biurowe/ EL/inwestycje i prace utrzymaniowe na terenie Miasta Poznania	Normalne	Zanieczyszczenie powierzchni ziemi, wód gruntowych	bezpośredni
8.	Odpady niebezpieczne wytwarzane przez wykonawców zew.	Pas drogowy Miasta Poznania (w tym place budowy) i tereny pozostające w administracji ZDM/ Wydziały prowadzące nadzór nad wykonawcami zew., St. ds. Odbioru robót (DO)	Normalne	Zanieczyszczenie powierzchni ziemi, wód gruntowych	pośredni
9.	Odpady inne niż niebezpieczne wytwarzane przez wykonawców zew., w tym odpady biodegradowalne	Pas drogowy Miasta Poznania (w tym place budowy) i tereny pozostające w administracji ZDM/	Normalne	Zanieczyszczenie powierzchni ziemi, wód gruntowych	pośredni

		Wydziały prowadzące nadzór nad wykonawcami zew., St. ds. Odbioru robót (DO)			
	Zanieczyszczenie gruntu				
10.	Przenikanie soli do gruntu z błotem pośniegowym	Ulice Miasta Poznania/TI, TZ	Normalne	Zanieczyszczenie powierzchni ziemi, wód gruntowych, negatywny wpływ na roślinność i bioróżnorodność	bezpośredni/pośredni
	Kwestie środowiskowe lokalnej społeczności				
11.	Usuwanie pojazdów pozostawionych bez tablic rejestracyjnych lub których stan wskazuje na to, że nie są używane (wraki)	Ulice Miasta Poznania/EL	Normalne	Zanieczyszczenie powierzchni ziemi, wód gruntowych	bezpośredni/pośredni
12.	Wpływ soli na infrastrukturę drogową	Ulice Miasta Poznania/TI, akcja zima, wykonawcy usług	Specjalne	Degradacja infrastruktury, zanieczyszczenie powierzchni ziemi	pośredni/bezpośredni
13.	Ochrona roślinności znajdującej się w pasie drogowym (np. przed działaniem soli, czy aktami wandalizmu)	Ulice miasta Poznania/TZ, TI, ZZ, akcja zima, wykonawcy usług, wykonawcy robót	Normalne	Ochrona roślinności i bioróżnorodności	pośredni/bezpośredni

14.	Ochrona drzewostanu, znajdującego się w pasie drogowym, już podczas prac projektowych, a następnie podczas robót drogowych - tj. w całym procesie inwestycyjnym	Pas drogowy miasta Poznania (w tym place budowy) i tereny pozostające w administracji ZDM/ TBU, TO, TZ, ZZ, ZN, wykonawcy robót, DO	Normalne	Ochrona roślinności i bioróżnorodności	pośredni/bezpośredni
-----	---	---	----------	--	----------------------

Użyte symbole i nazwy wydziałów ZDM:

DO – Stanowisko ds. odbioru robót

EL – Wydział Logistyki

TBU – Wydział Budowy i Utrzymania Dróg

TI – Wydział Utrzymania Infrastruktury Drogowej

TO – Wydział Utrzymania Obiektów Inżynierskich

TZ – Wydział Terenów Zieleni

ZN – Wydział Nadzoru nad Inwestycjami

ZZ – Wydział Zarządzania i Ewidencji Dróg