



Załącznik 4

Analiza i ocena skumulowanego oddziaływania MPA na środowisko

Tabela 7.3. Ocena oddziaływania skumulowanego MPA na środowisko

Dokumenty	Działania/kierunki	Wskaźniki oddziaływania	Opis oddziaływania	Charakter oddziaływania	Sposoby minimalizowania oddziaływania
MPA	Działanie 5. Modyfikacja systemu organizacji ruchu pojazdów spalinowych w mieście	Udział powierzchni biologicznie czynnej	Nastąpi zajęcie terenu, a wraz z nim przekształcenie gleb i zmiana stosunków gruntowo-wodnych. Prace budowlane i związany z tym hałas oraz emisja pyłów. Przekształcenie krajobrazu.	Kumulowanie się oddziaływania będzie wzrastało wraz z rozwojem zainwestowania.	Istnieje możliwość złagodzenia oddziaływań poprzez zachowanie maksymalnego udziału powierzchni biologicznie czynnej
Lokalny Program Rewitalizacji Chorzowa 2023, 2017	Działania: Renowacja historycznych układów architektoniczno-urbanistycznych				
MPA	Działanie 7. Budowa i rozwój systemu błękitnej i zielonej infrastruktury	Udział powierzchni biologicznie czynnej	Nastąpi zajęcie terenu, a wraz z nim przekształcenie gleb i zmiana stosunków gruntowo-wodnych. Prace budowlane i związany z tym hałas oraz emisja pyłów.	Kumulowanie się oddziaływania będzie wzrastało wraz z rozwojem zainwestowania.	Istnieje możliwość złagodzenia oddziaływań poprzez zachowanie maksymalnego udziału powierzchni biologicznie czynnej
Lokalny Program Rewitalizacji Chorzowa 2023, 2017	Działania: Renowacja historycznych układów architektoniczno-urbanistycznych				
MPA	Działanie 5. Modyfikacja systemu organizacji ruchu pojazdów spalinowych w mieście	Udział powierzchni biologicznie czynnej	Nastąpi zajęcie terenu, a wraz z nim przekształcenie gleb i zmiana stosunków gruntowo-wodnych. Prace budowlane i związany z tym hałas oraz emisja pyłów. Przekształcenie krajobrazu.	Kumulowanie się oddziaływania będzie wzrastało wraz z rozwojem zainwestowania.	Istnieje możliwość złagodzenia oddziaływań poprzez zachowanie maksymalnego udziału powierzchni biologicznie czynnej, stosowanie przepuszczalnych powierzchni na parkingach i placach
Strategia zrównoważonego rozwoju miasta Chorzów do 2030 roku, 2014	Kierunek: Rozbudowa i modernizacja sieci drogowej.				