

Regionalna Dyrekcja Ochrony
Środowiska w Opolu
ul. Firmowa 1
45-594 Opole

WOOŚ.420.5.1.2021.AW.8

Opole, dnia 29 października 2021 r.

Załącznik nr 1

do decyzji nr WOOŚ.420.5.1.2021.AW.8 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w
Opolu z dnia 2021-10-29

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

(zgodnie z wymogiem art. 82 ust. 3 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 – Dz. U. z 2021 r., poz. 247, ze zm.).

Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane jest w ciągu linii kolejowej nr 132 w km od ok. 100+636 do ok. 100+710 i obejmuje rozbiórkę istniejącego wiaduktu nad ul. Krapkowicką w Opolu, w km 100,649 i budowę w jego miejsce nowego wiaduktu.

Podstawowe parametry projektowe wiaduktu na linii kolejowej nr 132 nad ul. Krapkowicką:

• światło poziome	B = ok. 13,7 m
• światło pionowe	H = ok. 2,5-4,7 m
• szerokość całkowita obiektu	B _c = ok. 8,4 m
• wysokość konstrukcyjna obiektu	H _c = ok. 1,6 m
• rozpiętość teoretyczna	L _t = ok. 14,5 m
• długość całkowita	L _t = ok. 15,3 m
• klasa drogi pod obiektem	Z
• klasa obciążenia wg normy PN-EN 1991-2:2007 Eurokod 1	α = 1,21, SW/2, model 71
• prędkość maksymalna pociągów pasażerskich	160 km/h
• prędkość maksymalna pociągów towarowych	120 km/h
• skrajnia budowli	GPL-2

Alicja Majewska
Regionalny Dyrektor Ochrony
Środowiska w Opolu
/ – podpisany cyfrowo/