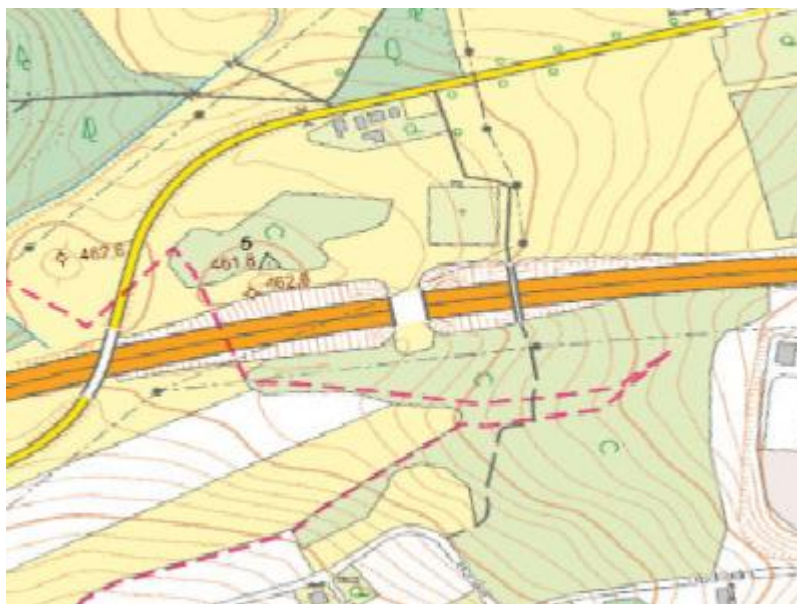


Ekodukt	Jenišov
----------------	----------------

Komunikace	D6	Správce	ŘSD (Správa Karlovy Vary)
Podtyp objektu	ekodukt	Cílová kategorie	B
Účel objektu	lokální biokoridor		
Rok zprovoznění	2006	Mapovatel	Dostál, Jedlička
GPS (WGS-84)	N 50,21977092 E 12,79694699		



Mapový podklad: Základní topografická mapa České republiky 1 : 10 000. © ČÚZK. Licence Creative Commons CC BY 4.0.

Rozměry [m]	středová šířka	31	index C	0,95
	okrajová šířka	35		
	délka	37		
Migrační potenciál – MPTA	velcí savci (kat. A)	0,64		
	středně velcí kopytníci (kat. B)	0,7		
	savci do velikosti lišky (kat. C)	0,79		
Okrajová stěna	rozsah	ne		
	materiál	-		
	výška [m]	-		
	tlumení světla	-		
	tlumení hluku	-		
Převládající povrch	travnatý			
Vegetační úpravy	umístění dřevin	okrajové pásy		
	management	extenzivní		
	doplňková opatř.	-		
Viditelnost z jednoho okraje objektu na druhý			ano	
Naváděcí oplocení	rozsah	oboustranné oplocení komunikace		
	výška [m]	-		
	typ pletiva	dálniční		
Komunikace v objektu	druh	-		
	zpevněný povrch	-		
	umístění	-		
	obrubník	-		
Hodnocení vhodnosti pro kategorie živočichů	velcí savci (kat. A)	5+O!!!		
	středně velcí kopytníci (kat. B)	4+H!!!		

Tento dokument byl zpracován v projektu č. CK03000086 „Průchodnost dopravní infrastruktury pro faunu jako podmínka bezpečné a udržitelné dopravy“ realizovaným v rámci programu Technologické agentury ČR Doprava 2020+



	liška, jezevec, zajíc (kat. C1-C2)	4+Ox
	drobní savci (kat. C3)	5+Nx
	savci žijící v korunách stromů (kat. C5)	5 Nx
	obojživelníci, plazi (kat. D)	4 Nx
	letouni (kat. F2)	5+x
	společenstva, bezobratlí (kat. G)	5+Nx

Schéma kódu:

1++H!!



Analýza budoucího vývoje okolní krajiny (*, x, !, !!, !!!)

Mapování četnosti pobytových znaků (H, O, N)

Doplňkové kritérium funkčnosti (++, +, x, -, --)

Hlavní kritérium funkčnosti (1, 2, 3, 4, 5)

Souhrn monitoringu:

Sledování od:	17.01.2023	
Sledování do:	03.12.2024	
Počet dní sledování:	686	
Počet záznamů vybraných druhů	daněk evropský (<i>Dama dama</i>)	2
	jelen evropský (<i>Cervus elaphus</i>)	5
	jezevec lesní (<i>Meles meles</i>)	17
	kuna (<i>Martes sp.</i>)	4
	liška obecná (<i>Vulpes vulpes</i>)	940
	myšice (<i>Apodemus sp.</i>)	0
	prase divoké (<i>Sus scrofa</i>)	2 491
	psík mývalovitý (<i>Nyctereutes procyonoides</i>)	2
	srnec obecný (<i>Capreolus capreolus</i>)	704
	zajíc polní (<i>Lepus europaeus</i>)	78
Počet záznamů celkem:	4 243	
Jiné zaznamenané druhy (výběr):		

Tento dokument byl zpracován v projektu č. CK03000086 „Průchodnost dopravní infrastruktury pro faunu jako podmínka bezpečné a udržitelné dopravy“ realizovaným v rámci programu Technologické agentury ČR Doprava 2020+

T A
Č R