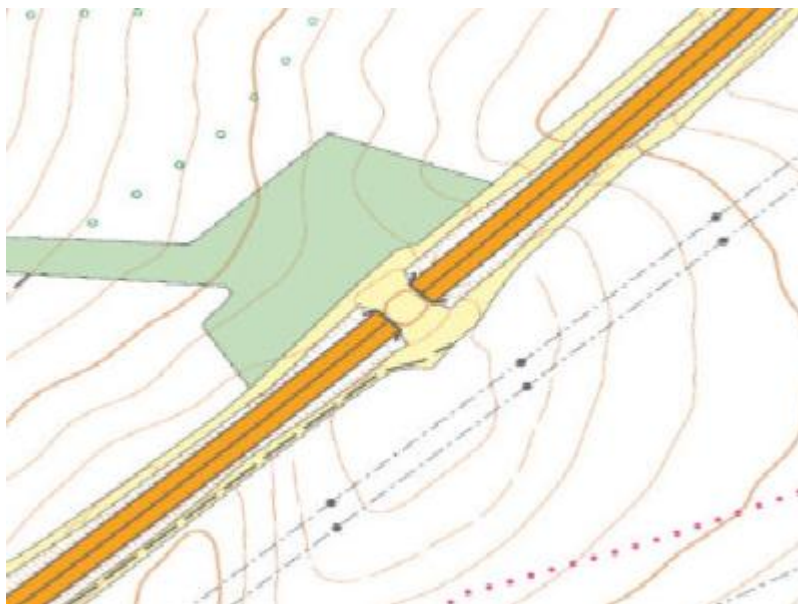


Ekodukt	Kletné
----------------	---------------

Komunikace	D1	Správce	ŘSD (SSÚD 22 Mankovice)
Podtyp objektu	ekodukt	Cílová kategorie	A
Účel objektu	zachování průchodnosti dálnice pro velké šelmy		
Rok zprovoznění	2010	Mapovatel	Libosvár
GPS (WGS-84)	N 49,67011720 E 17,92240349		



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

Rozměry [m]	středová šířka	40	index C	0,89
	okrajová šířka	55		
	délka	62		
Migrační potenciál – MPTA	velcí savci (kat. A)	0,69		
	středně velcí kopytníci (kat. B)	0,71		
	savci do velikosti lišky (kat. C)	0,77		
Okrajová stěna	rozsah	na objektu		
	materiál	dřevěná s mezerami		
	výška [m]			
	tlumení světla	ne		
	tlumení hluku	ne		
Převládající povrch	travnatý			
Vegetační úpravy	umístění dřevin	-		
	management	intenzivní		
	doplňková opatř.	-		
Viditelnost z jednoho okraje objektu na druhý			ne	
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)	2 O!!!		
	středně velcí kopytníci (kat. B)	2+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)	2++H!
	drobní savci (kat. C3)	4+Nx
	savci žijící v korunách stromů (kat. C5)	5+Nx
	obojživelníci, plazi (kat. D)	4 N!
	letouni (kat. F2)	5+!
	společenstva, bezobratlí (kat. G)	2-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:	12.01.2026	
Počet dní sledování:	1 091	
Počet záznamů vybraných druhů	daněk evropský (<i>Dama dama</i>)	570
	jelen evropský (<i>Cervus elaphus</i>)	16
	jezevec lesní (<i>Meles meles</i>)	38
	kuna (<i>Martes sp.</i>)	12
	liška obecná (<i>Vulpes vulpes</i>)	845
	myšice (<i>Apodemus sp.</i>)	0
	prase divoké (<i>Sus scrofa</i>)	54
	psík mývalovitý (<i>Nyctereutes procyonoides</i>)	2
	srnec obecný (<i>Capreolus capreolus</i>)	3 622
	zajíc polní (<i>Lepus europaeus</i>)	785
Počet záznamů celkem:	5 944	
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