



ZÁKLADNÍ LÉGENÍ	
SSV	1:5000
0001	
	hranice územního území

VE EJN PROSP ŠNÝCH STAVEB	
001	
	plochy a koridory s možností vyhlášení

VPS DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY – DRAŽNÍ	
kód	popis
DD1	koridor dopravní infrastruktury - hlavní objekt stávk y (stavba železniční zastávky) a k němu náležejících souvisejících objektů (např. mostní objekty, dešťové úsovací nádrže, propustky, protihlukové opatření, vegetace) - stavby vyvlečné (např. vyvlečné přibřky komunikací nízkých tříd, křemenných síti, polních cest), bez nichž nebo stavbu hlavní realizovat - stavby doprovodné (např. pěší stezky a cyklostezky)
DD2	koridor dopravní infrastruktury - hlavní objekt stavby (stavba železniční zastávky) a k němu náležejících souvisejících objektů (např. mostní objekty, dešťové úsovací nádrže, propustky, protihlukové opatření, vegetace) - stavby vyvlečné (např. vyvlečné přibřky komunikací nízkých tříd, křemenných síti, polních cest), bez nichž nebo stavbu hlavní realizovat - stavby doprovodné (např. pěší stezky a cyklostezky)

VPS DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY – SILNÍ NI	
kód	popis
DS1	koridor dopravní infrastruktury - hlavní objekt stavby (stavba dleze – rozšíření dleze D1) a k němu náležejících souvisejících objektů (např. mostní objekty, dešťové úsovací nádrže, propustky, protihlukové opatření, vegetace) - stavby vyvlečné (např. vyvlečné přibřky komunikací nízkých tříd, křemenných síti, polních cest), bez nichž nebo stavbu hlavní realizovat - stavby doprovodné (např. pěší stezky a cyklostezky)
DS2	koridor dopravní infrastruktury - hlavní objekt stavby (stavba mimoúrovňe křibovazky na úseku D1) a k němu náležejících souvisejících objektů (např. mostní objekty, dešťové úsovací nádrže, propustky, protihlukové opatření, vegetace) - stavby vyvlečné (např. vyvlečné přibřky komunikací nízkých tříd, křemenných síti, polních cest), bez nichž nebo stavbu hlavní realizovat - stavby doprovodné (např. pěší stezky a cyklostezky)
DS3	koridor dopravní infrastruktury - hlavní objekt stavby (stavba mimoúrovňe křibovazky na úseku D1) a k němu náležejících souvisejících objektů (např. mostní objekty, dešťové úsovací nádrže, propustky, protihlukové opatření, vegetace) - stavby vyvlečné (např. vyvlečné přibřky komunikací nízkých tříd, křemenných síti, polních cest), bez nichž nebo stavbu hlavní realizovat - stavby doprovodné (např. pěší stezky a cyklostezky)
DS4	koridor dopravní infrastruktury - hlavní objekt stavby (stavba mimoúrovňe křibovazky na úseku D1) a k němu náležejících souvisejících objektů (např. mostní objekty, dešťové úsovací nádrže, propustky, protihlukové opatření, vegetace) - stavby vyvlečné (např. vyvlečné přibřky komunikací nízkých tříd, křemenných síti, polních cest), bez nichž nebo stavbu hlavní realizovat - stavby doprovodné (např. pěší stezky a cyklostezky)
DS6	koridor dopravní infrastruktury - hlavní objekt stavby (stavba mimoúrovňe křibovazky na úseku D1) a k němu náležejících souvisejících objektů (např. mostní objekty, dešťové úsovací nádrže, propustky, protihlukové opatření, vegetace) - stavby vyvlečné (např. vyvlečné přibřky komunikací nízkých tříd, křemenných síti, polních cest), bez nichž nebo stavbu hlavní realizovat - stavby doprovodné (např. pěší stezky a cyklostezky)

VPS DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY – CYKLOSTEZKA	
kód	popis
DS5	koridor dopravní infrastruktury - hlavní objekt stavby (stavba cyklostezky) a k němu náležejících souvisejících objektů (např. mostní objekty, vegetace) - stavby vyvlečné (např. vyvlečné přibřky křemenných síti) bez nichž nebo stavbu hlavní realizovat - stavby doprovodné (např. pěší stezky)

ZAZNAMOU INNOSTI
výchovná správní orgán Zastupitelstvo obce Nep evázka
datum vydání u imost: 23.7.2022
pořizovatel: Obecní úřad Nep evázka
opravní osoba po lozavě: Ing. Lenka Šimová

ÚZEMNÍ PLÁN NEP EVÁZKA
4 VÝKRES VE EJN PROSP ŠNÝCH STAVEB, OPAT ENÍ A ASANACÍ

ZHOTOVITEL
StudiaMAP s.r.o.
Ing. Jan Šimů, Ing. arch. Filip Dubský

M ITRKO
1:5000