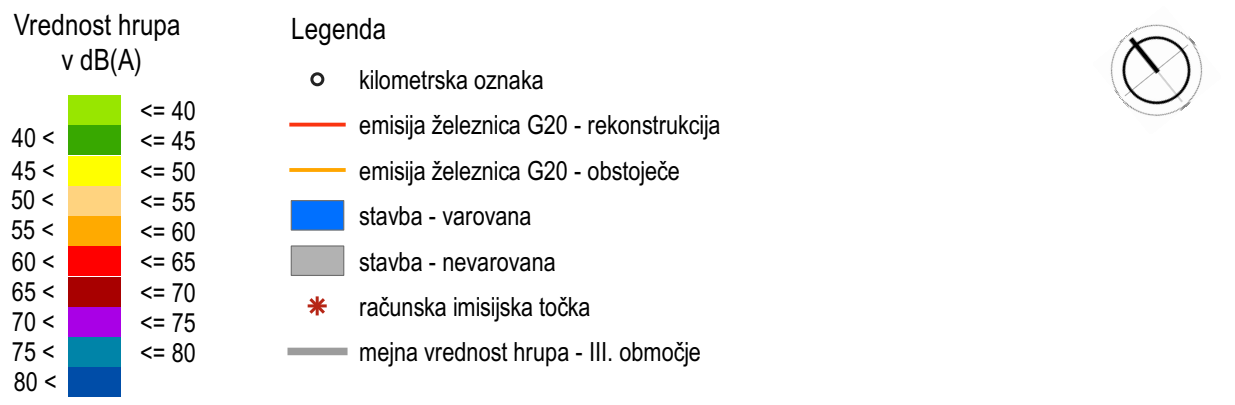


Študija hrupne obremenjenosti s predlogom protihrupne zaščite
za varnostno-tehnično nadgradnjo žel. proge med postajo Jesenice
in drž. mejo z Avstrijo

Obremenitev s hrupom v nočnem času (h=2,0 m),
brez protihrupne zaščite, z nadgradnjo, leto 2030
in prikazom računskih imisijskih točk



Merilo 1:4.000

0 100 200 300 400 500 m

02					
01					
št.	spremenba	opis spremembe		datum	podpis
investitor:	REPUBLIKA SLOVENIJA MINISTRSTVO ZA INFRASTRUKTURO DIREKCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA INFRASTRUKTURO		objekt: Nadgradnja žel. proge med postajo Jesenice in drž. mejo z Avstrijo		
projektant:	PNZ svetovanje projekiranje d.o.o. pnz LJUBLJANA		načrt: Študija hrupne obremenjenosti s predlogom protihrupne zaščite		
projektant načrta:			risba: Karta hrupa		
odg. vodja proj.:	Miha Zupanič, univ. dipl. inž. grad.	id. številka	podpis	menilo:	1:4.000
odg. projektant:	Miha Zupanič, univ. dipl. inž. grad.	G-3011		vrsta projekta:	Študija
oddelovalec:	Vesna Peterlin, univ. dipl. inž. grad.	G-3011		št. projekta:	18_858
št. odseka:	G2000	arhivska številka:	000.0411	datum:	november 2019
		vrsta dokumentacije:	G.024	šifra priloge:	024
				črna koda:	