



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

Pregledna situacija
Prikaz računskih imisijskih točk po fasadah preobremenjenih stavb z varovanimi
prostorji za namen preveritve potrebne pasivne protihrupne zaščite, leto 2040

Legenda

- emisija železnica G20 - rekonstrukcija
- premostitev - jekleni most
- protihrupna ograja
- mejna vrednost hrupa-III.območje
linijski vir hrupa
- mejna vrednost hrupa-III.območje
celotna obremenitev
- računska imisijska točka
- računska imisijska točka - čezmerna obr.
- fasada - čezmerna obr.

- stavba - varovana
- stavba - nevarovana
- stavba - varovana z že izvedeno pasivno zaščito
- stavba - varovana s predvideno pasivno zaščito

Merilo 1:1500

02					
01					
št.	spremenba	opis spremembe		datum	podpis
investitor:		objekt:			
REPUBLIKA SLOVENIJA MINISTRSTVO ZA INFRASTRUKTURO DIREKCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA INFRASTRUKTURO		Nadgradnja žel. proge med postajo Jesenice in drž. mejo z Avstrijo			
projektant:		načrt:			
pnz svetovanje projekiranje d.o.o. LJUBLJANA		Študija hrupne obremenjenosti s predlogom protihrupne zaščite			
projektant načrta:		risba:			
		Predlog pasivne protihrupne zaščite			
odg. vodja proj.:		id. števila	podpis	vrsta projekta:	Študija
odg. projektant:		G-3011		št. projekta:	19_858
obdelovalec:		G-3011		datum:	november 2019
št. odseka:	arhivska številka:	vrsta dokumentacije:	šifra priloge:	črtna koda:	
G2000	000.0411		G.101		
pnz					