



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

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

Legenda

- emisijska železnica G20 - rekonstrukcija
- 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

01020406080100

m

02					
01					
št.	sprememba	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:	merilo: 1:1.500
odg. projektant:		G-3011		Študija	št. načrta: 19_858
obdelovalec:		G-3011		št. projekta: 19_858	št. risbe: G.11.2
št. odseka:		arhivska številka:		datum: november 2019	
G2000		000.0411		šifra priloge: G.101	črtna koda: