

UREDITEV VOZLIŠČA Z UREDITVIJO ŽELEZNIŠKE POSTAJE PRAGERSKO
PVO - ELABORAT OCENE OBREMENTITVE S HRUPOM

Priloga G.2.2: Območje vpliva na obremenitev s hrupom v času gradnje, kazalec Ldan

Legenda:

- Meja DPN

Gradbiščne poti

Dovozne ceste

Državno cestno omrežje

Državno železniško omrežje

glavne proge

regionalne proge

tiri
- Kataster stavb

Nevarovano

Varovano

Potencialno varovano


Gradnja, preseganje MV, Ldan

55 - 59 dB(A)

60 - 64 dB(A)

Ldan >65 dB(A), MV za gradbišča
- Stavbe z varovanimi prostori v vplivnem območju gradbišča železniškega vozišča*

Legenda:
* vplivno območje vira hrupa je določeno kot stavbišče nadzemnih delov stavbe z varovanimi prostori, pri katerih vir hrupa povzroča čezmerno obremenitev najbolj občutljivi etaji

naredil:  REPUBLIKA SLOVENIJA MINISTRSTVO ZA INFRASTRUKTURO DIREKCIJA RS ZA INFRASTRUKTURO Tržaška cesta 19, Ljubljana		oddelkovaščaja: UREDITEV VOZLIŠČA Z UREDITVIJO ŽELEZNIŠKE POSTAJE PRAGERSKO - FAZA 1	
izvajalec: AQUARIUS d.o.o. Cesta Andreja Bitenca 68, Ljubljana		vrsta dokumenta: POROČILO O VPLIVIH NA OKOLJE ELABORAT OCENE OBREMENTITVE S HRUPOM	
podizvajalec: EPI SPEKTRUM Varstvo okolja, informacijski sistemi in storitve d.o.o. Strossmayerjeva ulica 11, Maribor		vrednotil/načrtovalec: Obremenitev s hrupom v času gradnje območje vpliva na obremenitev s hrupom v času gradnje, kazalec Ldan	
odgovorna oseba: mag. Lea Pačnik, univ. dipl. biol. mag. Martin Žerdin, univ. dipl. biol.		datum: PVO	merilo: 1 : 7 500
odg. izdelovalec: Rado Marhold, dipl.inž.fiz.		iz. pregledal: 1364-16 PVO	datum: maj 2020
iz. odobril: arh. R.:		iz. odobril: 2018-023a/PVO	iz. list: G.2.2
iz. št.:		iz. št.:	iz. št.:
000.0405		G.101	