



**POROČILO O VPLIVIH NA OKOLJE ZA DRŽAVNO CESTO
ŠENTRUPERT - VELENJE**

Priloga G.5.5.1: Obremenitev s hrupom v času obratovanja v letu 2040, obremenitev površnin
protihrupna zaščita, kazalec L_{dvn}

Legenda:

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> Pasivna zaščita stavb Protihrupne ograje Protihrupni nasipi Rezervacija prostora Državna cesta in deviacije Predvidene rušitve stavb Državno cestno omrežje AC omrežje državne ceste | <p>Leto 2040, zaščita, karta hrupa, L_{dvn}</p> <ul style="list-style-type: none"> 40 - 45 45 - 50 50 - 55 55 - 60 60 - 65 65 - 70 70 - 75 75 - 80 > 80 |
|---|--|
- Kataster stavb
- stavbe brez varovanih prostorov
 - stavbe z varovanimi prostori
 - stavbe z delno var. prostori

| | | | |
|---|--|---|------------------------|
| | | cestnolokacija: DRŽAVNA CESTA OD PRIKLJUČKA ŠENTRUPERT NA AC A1 ŠENTILJ - KOPER DO PRIKLJUČKA VELENJE JUG | |
| izvajalec: AQUARIUS d.o.o. Cesta Andreja Bitenca 68, Ljubljana | | vrsta načrta: POROČILO O VPLIVIH NA OKOLJE | |
| podizvajalec: EPI SPEKTRUM Varstvo okolja, informacijski sistemi in storitve d.o.o. Strossmayerjeva 11, Maribor | | vsebina/način risbe: Obremenitev s hrupom v času obratovanja, leto 2040 obremenitev površnin, protihrupna zaščita, kazalec L _{dvn} | |
| avtor/izvedba: mag. Martin Žerdin, univ.dipl.biol. Boštjan Peršak, univ.dipl.fiz. | | faza: PVO | merilo: 1 : 25 000 |
| št. projekta: 2016-001/PVO | | št. projekta: 1379-17/PVO | datum: februar 2019 |
| št. odloka: 000.0405 | | št. odloka: G.101 | št. lista: 5.5.1 |