



ŠTUDIJA OBREMENITVE S HRUPOM S PREDLOGOM PROTIHRUPNE ZAŠČITE ZA IZDELAVO PROJEKTE DOKUMENTACIJE ZA AC ODSEK KOSEZE – KOZARJE (RAZŠIRITEV V ŠESTPASOVNICO)

KARTA HRUPA - VARIANTA KONČNA (Brdo ob avtocesti)  
 Obremenitev s hrupom v nočnem času ( $h=2,0m$ ), leto 2030  
 Prikaz koristi novega predloga protihrupnih ograj v primerjavi s predlogom variante IDP (varianta končna - IDP) in prikaz računskih imisijskih točk

**Razlika ravni hrupa v dB(A)**

|        |         |
|--------|---------|
| -4,0 < | <= -4,0 |
| -3,0 < | <= -3,0 |
| -2,0 < | <= -2,0 |
| -1,0 < | <= -1,0 |
| 0,2 <  | <= 0,2  |
| 1,0 <  | <= 1,0  |
| 2,0 <  | <= 2,0  |
| 3,0 <  | <= 3,0  |
| 4,0 <  | <= 4,0  |

**Legenda**

- emisijska os vira hrupa ceste
- vir hrupa ceste
- premostitveni objekt
- stavbe z varovanimi prostori
- stavbe z nevarovanimi prostori
- protihrupne ograje varianta končna
- lomljene protihrupne ograje
- PH ograja - DPN varovano parkirišče
- protihrupne ograje obstoječe
- računska imisijska točka

Merilo 1:2500

0 25 50 75 100 125 m

**11.0**

|                    |                                     |         |   |
|--------------------|-------------------------------------|---------|---|
| investitor:        | <b>DARS</b><br>Povezujemo Slovenijo | objekt: | Avtocesta A2 Karavanke - Obrežje:<br>odsek Koseze – Kozarje, od BCP 0014 km 0,855 do BCP 0015 km 1,760 in prikljucek Brdo, BCP 0114<br>(razširitev v šestpasovnico) |
| projektant:        | <b>pnz</b>                          | načrt:  | Študija obremenitve s hrupom s predlogom protihrupne zaščite  |
| projektant načrta: | <b>pnz</b>                          | risba:  | Karta hrupa   |

|                   |                                   |               |        |         |          |                 |             |             |           |
|-------------------|-----------------------------------|---------------|--------|---------|----------|-----------------|-------------|-------------|-----------|
| odg. vodja proj.: | Marko Jelenc, univ.dipl.inž.gr.   | id. številka: | G-2845 | podpis: | [Podpis] | vrsta projekta: | PGD         | merilo:     | 1:2500    |
| odg. projektant:  | Miha Zupancic, univ.dipl.inž.gr.  | id. številka: | G-3011 | podpis: | [Podpis] | št. projekta:   | 15-565      | št. načrta: | 12-561-HR |
| projektant:       | Vesna Peterlin, univ.dipl.inž.gr. | id. številka: |        | podpis: | [Podpis] | klas. oznaka:   | 0411        | št. risbe:  |           |
| revizija:         |                                   | id. številka: |        | podpis: |          | datum:          | januar 2016 |             |           |
| sprememba:        | opis sprememb:                    | id. številka: |        | podpis: |          | ident. oznaka:  |             | datum:      | podpis:   |

|                          |                    |                      |                |            |
|--------------------------|--------------------|----------------------|----------------|------------|
| šifra odseka:            | arhivska številka: | vrsta dokumentacije: | šifra priloge: | črna koda: |
| 0014, 0015<br>0614, 0615 |                    | 002.0411             | G.024          |            |