

ŠTUDIJA OBREMITEV S HRUPOM S PREDLOGOM PROTIHRUPNE ZAŠČITE ZA IZDELAVO PROJEKTNE DOKUMENTACIJE ZA AC ODSEK KOSEZE - KOZARJE (RAZŠIRITEV V ŠESTPASOVNICO)

PREGLEDNA SITUACIJA  
PREDLOG PROTIHRUPNIH UKREPOV - VARIANTA IDP (DLN - Koseze - Kozarje)  
in prikaz računskih imisijskih točk

Merilo 1:2500

1.0

Legenda

- emisijska os vira hrupa ceste
- vir hrupa ceste
- premostitveni objekt
- stavbe z varovanimi prostori
- stavbe z nevarovanimi prostori
- stavbe - predvidene za rušitev
- stavbe - predvidene za pasivno zaščito
- protihrupne ograje varianta IDP
- protihrupne ograje obstoječe
- računska imisijska točka

investitor:	DARS Povezujemo Slovenijo	objekt:	Avtocesta A2 Karavanke - Obrežje: odsek Koseze - Kozarje, od BCP 0014 km 0,855 do BCP 0015 km 1,760 in priključek Brdo, BCP 0114  (razširitev v šestpasovnico)
projektant:	pnz PRŽ svetovanje projektiranje	načrt:	Študija obremenitve s hrupom s predlogom protihrupne zaščite
projektant načrta:	pnz PRŽ svetovanje projektiranje	risba:	Pregledna situacija
odg. vodja proj.:	Marko Jelenc, univ. dipl. inž. gr.	id. številka:	G-2845
odg. projektant:	Miha Zupancic, univ. dipl. inž. gr.	podpis:	
proj. št.:	G-3011	vrsta projekta:	POD
revizija:	Vesna Peterlin, univ. dipl. inž. gr.	št. projekta:	15-565
spremenba:	opis sprememb:	klas. oznaka:	0411
datum:	podpis:	datum:	januar 2018
ident. oznaka:		ident. oznaka:	
01		01	
02		02	
šifra odseka:	0014, 0015 0614, 0615	šifra priloge:	G.101
arhivska številka:		črna koda:	
vrsta dokumentacije:	002.0411		

