

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

PREGLEDNA SITUACIJA
PREDLOG PROTIHRUPNIH UKREPOV - VARIANTA KONČNA (Brdo ob avtocesti)
in prikaz računskih imisjskih točk

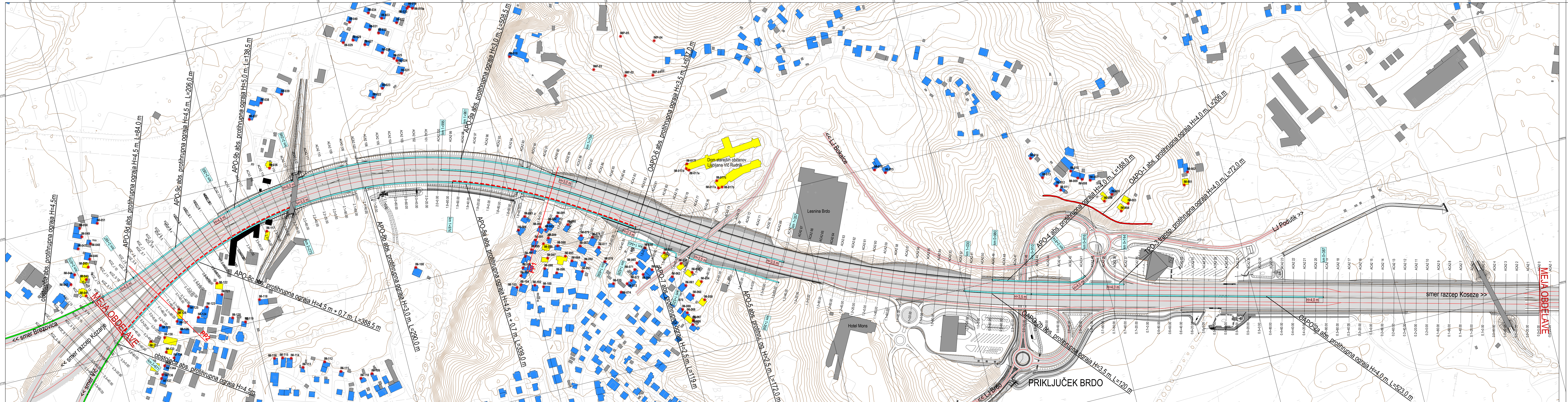
Legenda

- emisijska os vira hrupa ceste
- vir hrupa ceste
- premostitveni objekt
- stavbe z varovanimi prostori
- stavbe z nevarovanimi prostori
- stavbe - predvidene za rušitev
- protihrupne ograje varianta končna
- lomijsne protihrupne ograje
- PH ograja - DPN varovano parkirišče
- protihrupne ograje obstoječe
- računske imisjske točke

Stavbe-pasivna dB(A)
55 <=

Merilo 1:2500

08.0



investitor:	objekt:			
DARS Povezujemo Slovenijo	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:	načrt:			
pnz PNE inženiring projekting	Študija obremenitve s hrupom s predlogom protihrupne zaščite			
projektant načrta:	risba:			
pnz PNE inženiring projekting	Pregledna situacija			
odg. vodja proj.:	id. številka	podpis	vrsta projekta:	merilo:
Marko Jelenc, univ.dipl.inž.gr.	G-2845	<i>[Signature]</i>	P.G.D.	1:2500
odg. projektant:	G-3011	<i>[Signature]</i>	št. projekta:	št. načrta:
Miha Zupanc, univ.dipl.inž.gr.	G-3011	<i>[Signature]</i>	15-565	12-561-HR
projektant:	Vesna Peterlin, univ.dipl.inž.gr.	<i>[Signature]</i>	klas. oznaka:	št. risbe:
<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	0411	
revizija:			datum:	
			januar 2018	
ident. oznaka:				
01	opis spremembe:		datum:	podpis:
02				
šifra odseka:	arhivska številka:	vrsta dokumentacije:	šifra priloge:	črna koda:
0014, 0015 0614, 0615		002.0411	G.101	