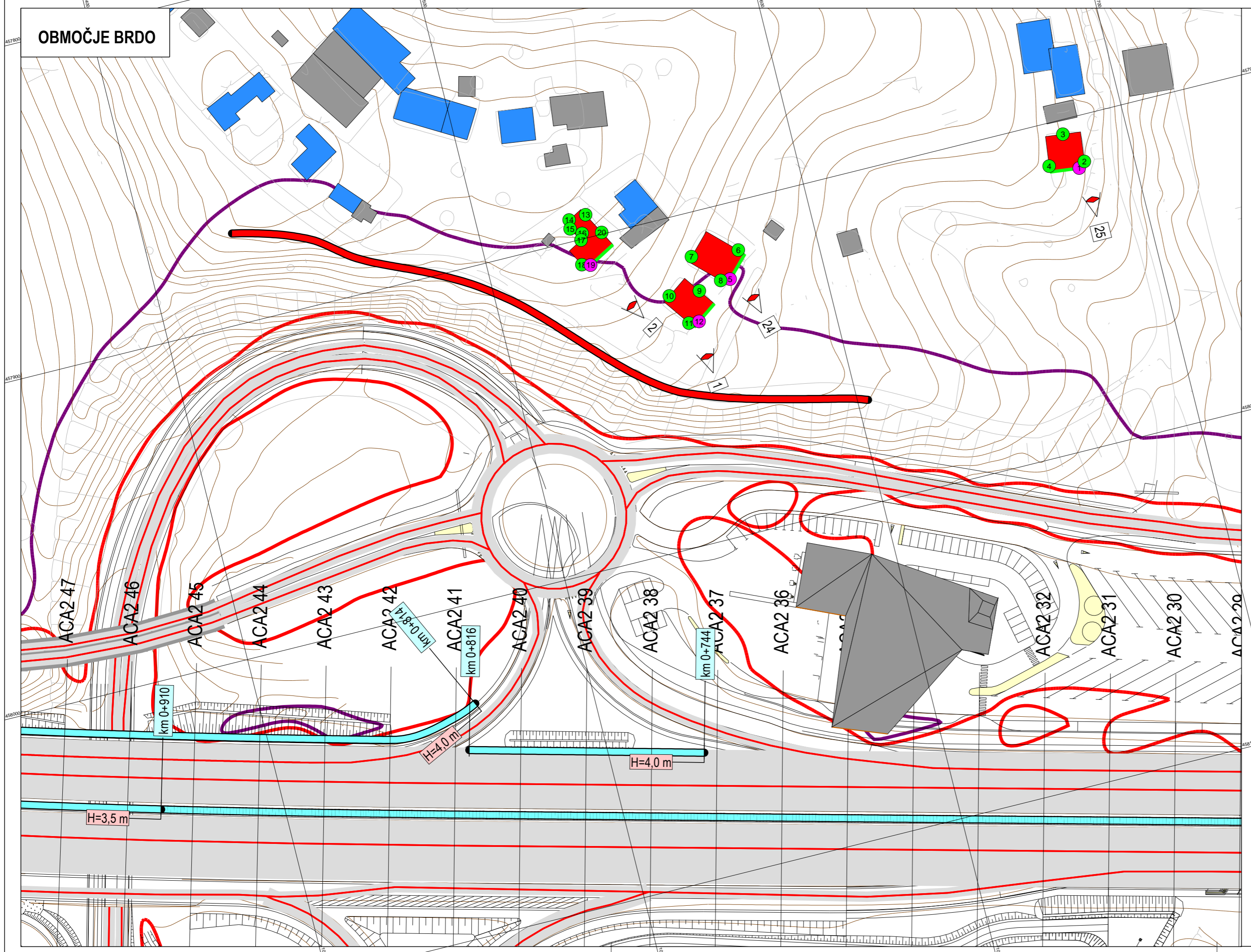


OBMOČJE BRDO



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

PRIKAZ STAVB S PREKOMERNO OBREMENITVIJO - VARIANTA KONČNA
OBMOČJE BRDO, V NOČNEM ČASU, LETO 2040
in prikaz računskih imisijskih točk po fasadah stavbe

Legenda

- emisijska os vira hrupa ceste
- vir hrupa ceste
- premostitveni objekt
- stavbe z varovanimi prostori
- stavbe z nevarovanimi prostori
- protihrupne ograje varianta končna
- PH ograja - DPN varovano parkirišč
- računska imisijska točka
- računska imisijska točka - presežena mejna vrednost
- preobremenjena fasada s hrupom
- mejna vrednost hrupa-III.območje
- kritična vrednost hrupa-III.območje
- mesto fotografiranja

Stavbe-pasivna dB(A)

- < 59 mejno preob. stavbe
- >= 59 kritično preob. stavbe

Merilo 1:1000

0 5 10 20 30 40 50 m

15.2

investitor:		 Povezujemo Slovenijo		objekt:		Avtocesta A2 Karavanke - Obrežje: odsek Koseze – Kozarje, od BCP 0014 km 0,855 do BCP 0015 km 1,760 in prikljucek Brdo, BCP 0114 (razširitev v šestpasovnico)			
projektant:		 PNZ svetovanje projekiranje...		načrt:		Študija obremenitve s hrupom s predlogom protihrupne zaščite			
projektant načrta:		 PNZ svetovanje projekiranje...		risba:		Pregledna karta stavb za pasivno zaščito			
odg. vodja proj.:	Marko Jelenc, univ.dipl.inž.gr.	id. številka	G-2845	podpis	<i>[Signature]</i>	vrsta projekta:	PGD	merilo:	1:1000
odg. projektant:	Miha Zupancic, univ.dipl.inž.gr.	G-3011				št. projekta:	15-565	št. načrta:	12-561-HR
projektant:	Vesna Peterlin, univ.dipl.inž.gr.					klas. oznaka:	0411	št. risbe:	
revizija:						datum:	januar 2018	ident. oznaka:	
sprememba:	01	opis spremembe:		datum:		podpis:			
02									
šifra odseka:	0014, 0015 0614, 0615	arhivska številka:		vrsta dokumentacije:	002.0411	šifra priloge:		črna koda:	