

Družba DARS je v sklopu sredstev evropske kohezijske politike v Republiki Sloveniji v programskem obdobju 2007-2013 prejela odločbo o dodelitvi sredstev za skupino projektov »Gradnja protihrupnih ograj na posameznih avtocestnih odsekih«.

V okviru projektov, ki se bodo zaključili do konca leta 2015, je predvidena postavitvev protihrupnih ograj in absorpcijske obloge portalov predora v skupni dolžini 31,2 kilometra oziroma skoraj 141.000 kvadratnih metrov površine.

Gre za štiri projekte za izvedbo aktivne protihrupne zaščite na petih avtocestnih odsekih v skupni dolžini 31.176 metrov oziroma površini 140.646 kvadratnih metrov:

- na odsekih štajerske avtoceste Dramlje-Celje v skupni dolžini 9.681 metrov oz. površini 41.216 kvadratnih metrov in Celje-Arja vas v skupni dolžini 8.591 metrov oz. površini 45.915 kvadratnih metrov;
- na odseku dolenske avtoceste Malence-Šmarje Sap (vključno z absorpcijsko oblogo portalov predora Mali vrh) v skupni dolžini 1.507 metrov oz. površini 6.411 kvadratnih metrov;
- na odseku primorske avtoceste Unec-Postojna v skupni dolžini 3.799 metrov oz. površini 13.320 kvadratnih metrov;
- na odseku primorske avtoceste Brezovica-Vrhnika v skupni dolžini 7.598 metrov oz. površini 33.784 kvadratnih metrov.

Z zgraditvijo protihrupnih ograj se bodo zmanjšale emisije hrupa, ki so trenutno na obravnavanih območjih čezmerne, s čimer se bo izboljšalo tudi bivalno okolje za več kot 21.000 prebivalcev.

Operacijo delno financira Evropska unija, in sicer iz Kohezijskega sklada. Operacija se izvaja v okviru Operativnega programa razvoja okoljske in prometne infrastrukture za obdobje 2007-2013, razvojne prioritete: Cestna in pomorska infrastruktura - KS; prednostne usmeritve Področje avtocest ter javnega razpisa za izbor operacij Gradnja protihrupnih ograj na posameznih AC odsekih.

Izdal: DARS d.d., marec 2014

Protihrupna zaščita

na avtocestnem odseku Brezovica-Vrhnika



➤ Projekt vključuje izgradnjo enajstih protihrupnih ograj ob trasi avtoceste med Lukovico pri Brezovici in Sinjo Gorico v skupni dolžini 7,6 kilometra.

Protihrupne ukrepe bomo za vas izvedli predvidoma v letu 2014.

DARS

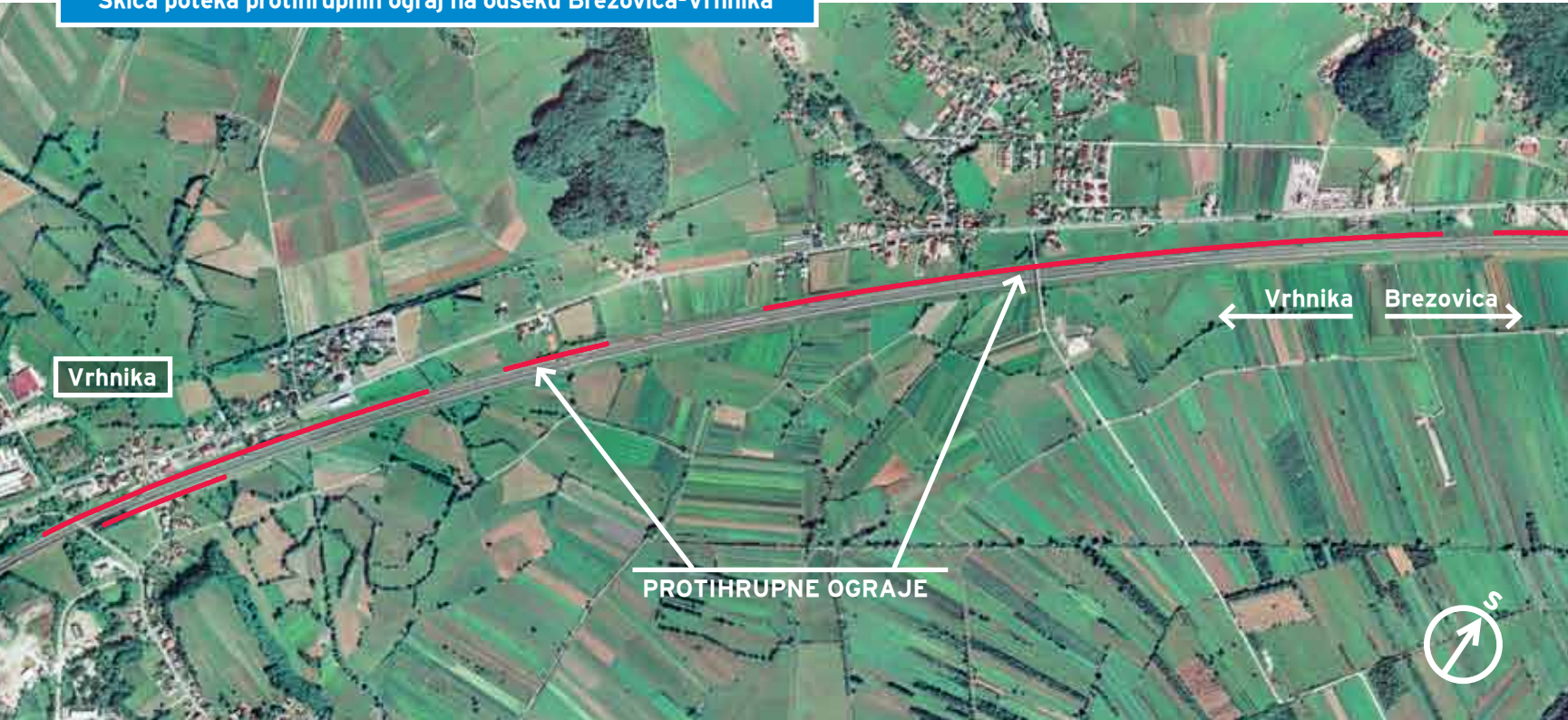



Naložba v vašo prihodnost
OPERACIJO DELNO FINANCIRA EVROPSKA UNIJA
Kohezijski sklad

DARS



Skica poteka protihrupnih ograj na odseku Brezovica-Vrhnika

Na odseku avtoceste Brezovica-Vrhnika je od Lukovice do Sinje Gorice predvidenih sedem protihrupnih ograj na desni strani in štiri protihrupne ograje na levi strani avtoceste, dolžine od 200 m do 1776 m ter višine od 2,5 m do 6,5 m. Dve protihrupni ograji sta postavljeni neposredno ob vozišču na betonski varovalni ograji. Ostale protihrupne ograje sestavljajo v spodnjem delu 1 m visok nasip in na njem konstrukcija protihrupne ograje različnih višin.

Protihrupne ograje višine 2 m, 2,5 m in 3 m so predvidene kot L-konzolne oblike s kovinskim stebrom v nagibu 78° glede na horizontalo. Protihrupne ograje višine 3,5 m in več so z zaledne strani podprte z okroglimi kovinskimi stebri.

Protihrupni paneli so v spodnjem delu visokoabsorpcijski aluminijasti paneli (zagotavljajo zvočno absorpcijo 8-11 decibelov), pri visokih ograjah so v zgornjem delu paneli prozorni in proti izpadu vpeti v jeklene okvirje.

Ob vozišču se ob celotni dolžini protihrupnih ograj postavijo nove jeklene varnostne ograje.