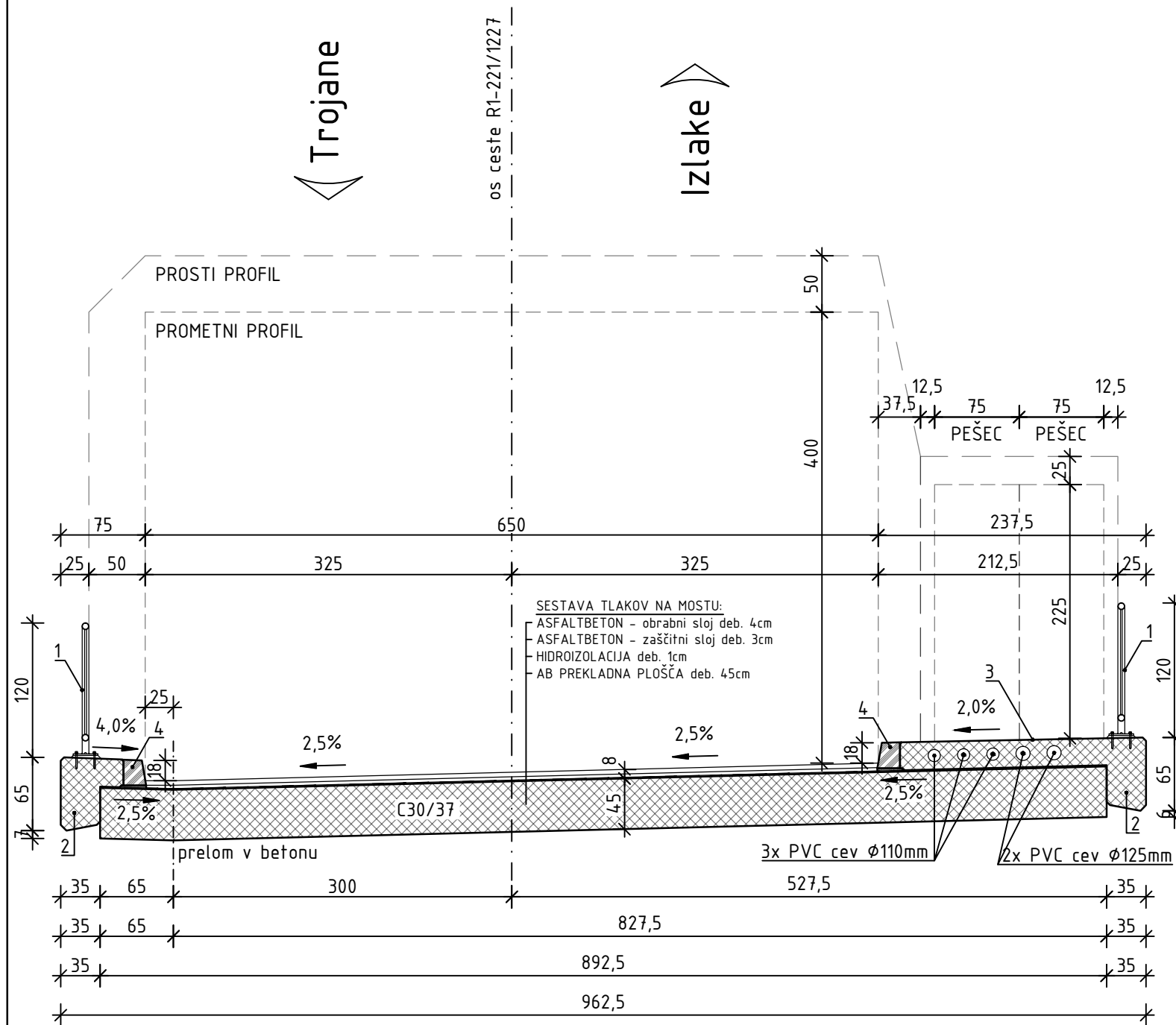


# KARAKTERISTIČNI PREČNI PREREZ OBJEKTA (pravokotno na os ceste) M1:50



## LEGENDA OPISOV

- 1 JEKLENA OGRAJA ZA PEŠČE - cevni profili z vertikalnimi polnili
- 2 AB ROBNI VENEC
- 3 AB HODNIK - metlana površina
- 4 ŽAGAN GRANITNI ROBNIK 20/23cm

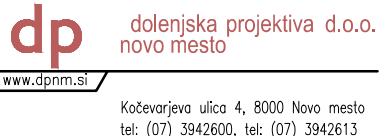
## OPOMBE

- vse dolžinske mere kotiranja so podane v [cm];
- vse višinske kote so podane v [m];
- v sklopu rekonstrukcije objekta se izvede nova prekladna konstrukcija, novi krili B in C, novi del opornikov pod hodnikom za pešce (desno) ter novi robni venec na vrhu krila A;
- obstoječe krilo A, oporni zid gorvodno ter obstoječi del opornikov se ohrani in ustrezno sanira;
- novi del objekta se v celoti izvede po principu "bele kadi", to je iz vodoneprepustnega betona (posebna pozornost se nameni stiku starega in novega dela - ustrezna HI zaščita);
- zahteva se posnetje vseh vidnih ostrih robov betonskih elementov (min. 2/2 cm);
- pred izvedbo je potrebno dejanske mere preveriti na licu mesta.

## KONSTRUKCIJSKI MATERIAL

- beton:
  - hodniki/robni venci: C30/37, XD3/XF4 (PV-III, OPZT-S25)
  - prekladna konstrukcija: C30/37, XC4/XD1/XF3 (PV-II, NOZT-150)
  - oporniki s krili: C30/37, XC4/XD1/XF3 (PV-II, NOZT-150)
  - temelji: C30/37, XC2 (PV-I)
- armaturno jeklo: B500-B

dopolnjeno po recenziji november 2021

|  |  |  |             |                       |            |
|--|--|--|-------------|-----------------------|------------|
| naziv objekta <b>Rekonstrukcija mostu čez potok Orehovica v Izlakah</b><br>na cesti R1-221/1227 v km 5,640   |  |  |             |                       |            |
| št. projekta   | IN-851/20                                      | št. načrta   | IN-851/20-0 | datum                 | junij 2021 |
| vrsta dokumentacije  | IZN - Izvedbeni načrt za izvedbo               |  |             |                       |            |
| vrsta načrta   | 0/2 Vodilni načrt - Načrt rekonstrukcije mostu |  |             |                       |            |
| vsebina risbe  | KARAKTERISTIČNI PREČNI PREREZ OBJEKTA          |  |             |                       |            |
| vodja projekta   | Matjaž JAKOPIN, u.d.i.g.                       | IZS G-0405   |             |                       |            |
| pooblaščen inženir   | Matjaž JAKOPIN, u.d.i.g.                       | IZS G-0405   |             |                       |            |
| sodelavci  | Simon BRDAR, d.i.g. (VS)                       |  |             |                       |            |
| merilo   | 1:50   |  | št. risbe   | 0/2.G.1.2             |            |
| projektant   | naročnik                                       |  | investitor  |                       |            |
|  <p>dolenjska projektiva d.o.o.<br/>novo mesto<br/>www.dpnm.si<br/>Kočevarjeva ulica 4, 8000 Novo mesto<br/>tel: (07) 3942600, tel: (07) 3942613</p>  |  | REPUBLIKA SLOVENIJA<br>Ministrstvo za infrastrukturo<br>Direkcija RS za infrastrukturo<br>Tržaška cesta 19, 1000 Ljubljana |             |                       |            |
| št. odseka   | arhivska št.                                   | faza/objekt  | šifra risbe | prostor za črtno kodo |            |
| 1227   | 3971.00  | 007.2160   | G.231       |                       |            |
| Vse pravice pridržane. Projektna dokumentacija je last podjetja Dolenjska projektiva d.o.o., ki je lastnik avtorskih pravic. Prepovedana je vsakršna javna raba, kopiranje ali druge oblike posnemavanja celotne vsebine ali posameznih delov projektna dokumentacije brez predhodnega pisnega soglasja podjetja Dolenjska projektiva d.o.o. |  |  |             |                       |            |