

Skladno z določili Direktive 2008/57/ES in njenimi spremembami (Direktivo 2009/131/ES, Direktivo 2011/18/ES, Direktivo 2013/9/ES, Direktivo 2014/38/EU in Direktivo 2014/106/EU )

Priglašeni organ: DIS CONSULTING  
Družba za svetovanje, pripravo in izvajanje investicij, d.o.o.  
Letališka 33c, SI-1000 Ljubljana

Številka priglašene  
organa – NOBO: 2508

izdaja naslednje

**ES VMESNO POTRDILO O VERIFIKACIJI PODSISTEMA INFRASTRUKTURA**  
- faza načrtovanje in projektiranje

**Številka potrdila: 2508/8/SG/2015/INF/SL/81**

za projektno dokumentacijo: PGD za Drugi tir železniške proge Divača – Koper, odsek Črni Kal – Koper za naslednje sklope:

- Trasa (proj.št. 3610/T)
- Premostitveni objekti (proj.št. 3610/PO)
- Nadgradnja obstoječe proge med Dekani in cepiščem Bivje (proj.št. 3610/R)

**odpornost konstrukcij na prometne obremenitve v skladu s TSI – INF-CR-2011/275/ES (točke 4.2.8.1, 4.2.8.2, 4.2.8.3 in 4.2.8.4)**

Naročnik: Ministrstvo za infrastrukturo  
Direkcija RS za infrastrukturo,  
Tržaška 19, 1000 Ljubljana

Predmet verifikacije/  
modul: Pregled skladnosti projektne dokumentacije – projekta za pridobitev  
gradbenega dovoljenja z zahtevami TSI – INF-CR-2011/275/ES (točke  
4.2.8.1, 4.2.8.2, 4.2.8.3 in 4.2.8.4);  
modul SG – ES verifikacija na podlagi preverjanja enote (pregled  
projektne dokumentacije)

Obseg verifikacije: PGD za Drugi tir železniške proge Divača – Koper, odsek Črni Kal –  
Koper za naslednje sklope:  
- Trasa (proj.št. 3610/T)  
- Premostitveni objekti (proj.št. 3610/PO)  
- Nadgradnja obstoječe proge med Dekani in cepiščem Bivje (proj.št.  
3610/R)  
- podsistem infrastruktura - odpornosti konstrukcij na prometne  
obremenitve v skladu z zahtevami TSI – INF-CR-2011/275/ES (točke  
4.2.8.1, 4.2.8.2, 4.2.8.3 in 4.2.8.4);

Odstopanja: Projekt je v kasnejši fazi razvoja, kar naročnik dokazuje z dokumentom št.:  
37500-25/2015/3-1802 z dne 18.3.2015 , ki je v prilogi tega potrdila. Tako  
se je verifikacija izvedla v skladu s TSI - INF –CR-2011/275/ES in ne v

skladu z TSI – INF- 2014/1299/EU za podsistem infrastruktura

Referenčni dokumenti: Direktiva 2008/57/ES (spremembe Direktiva 2009/131/ES, Direktiva 2011/18/ES, Direktiva 2013/9/ES, Direktiva 2014/38/EU in Direktiva 2014/106/EU);  
TSI – INF-CR-2011/275/ES v zvezi z »infrastrukturnim« podsistemom vseevropskega železniškega sistema za konvencionalne hitrosti in dopolnitev s sklepom 2012/464/EU;  
SIST EN 1990:2004/A1:2006 Evrokod - Osnove projektiranja  
SIST EN 1991-2:2004/AC:2010 Evrokod 1: Osnove projektiranja in vplivi na konstrukcije - 2. del: Prometna obtežba mostov  
ZAKON o varnosti v železniškem prometu (ZVZelP-D);

Obseg verificirane dokumentacije: PGD za Drugi tir železniške proge Divača – Koper, odsek Črni Kal – Koper za naslednje sklope:  
- Trasa (proj.št. 3610/T)  
- Premostitveni objekti (proj.št. 3610/PO)  
- Nadgradnja obstoječe proge med Dekani in cepiščem Bivje (proj.št. 3610/R) – podsistem infrastruktura – odpornosti konstrukcij na prometne obremenitve v skladu z zahtevami TSI – INF-CR-2011/275/ES (točke 4.2.8.1, 4.2.8.2, 4.2.8.3 in 4.2.8.4)

Projektant: SŽ – Projektivno podjetje Ljubljana d.d., projektiranje, inženiring, svetovanje, Ukmarjeva ulica 6, 1000 Ljubljana

Projektna dokumentacija

V sklopu verifikacije je bila pregledana naslednja dokumentacija:  
PGD za drugi tir železniške proge Divača – Koper, odsek Črni Kal – Koper:  
Trasa (proj.št. 3610/T)

Št. rednika	Načrt	Št. načrta	Zvezki
1/21 in 2/21	0 vodilna mapa	3610/T	1/4, 2/4, 3/4 in 4/4
4/21 in 5/21	3/1 Načrt gradbenih konstrukcij - tirne naprave na odseku Črni Kal – Koper od km 26+580.000 do km 28+068,241	3610/T/TN	1/8, 2/8, 3/8, 4/8, 5/8, 6/8, 7/8 in 8/8
11/21 in 12/21	Načrt gradbenih konstrukcij: Prepusti na trasi 3/19 prepust v km 26+603 3/20 prepust v km 26+752 3/21 prepust v km 26+960 3/22 prepust v km 27+339 3/23 prepust v km 27+782	3610/T/PR-11 3610/T/PR-12 3610/T/PR-13 3610/T/PR-14 3610/T/PR-15	1/1 1/1 1/1 1/1
16/21, 17/21 in 18/21	9/1 Geološko geotehnični elaborat	3610/T-2003352/4	1/7, 2/7, 3/7, 4/7, 5/7, 6/7 in 7/7

Premostitveni objekti (proj.št. 3610/PO)

Št. rednika	Načrt	Št. načrta	Zvezki
1/7	0 vodilna mapa	3610/PO	
2/7	3/1 Načrt gradbenih konstrukcij	3610/PO/M	1/2 in 2/2

	- Most čez Rižano		
3/7	3/4 Načrt gradbenih konstrukcij - Načrt podvoza P1	915-PP1	1/1
4/7	3/9 Načrt gradbenih konstrukcij - Načrt podvoza P2	915-PP2	1/1
6/7	9/1 Geološko geotehnični elaborat	3610/PO- 2003352/8	1/4, 2/4, 3/4 in 4/4

Nadgradnja obstoječe proge med Dekani in cepiščem Bivje (proj.št. 3610/R)

Št. rednika	Načrt	Št. načrta	Št. zvezka
1/2	0 vodilna mapa	3610/R	
1/2	3/1 Načrt gradbenih konstrukcij Tirne naprave obstoječe proge med km 26+590 in km 27+942	3610/R/TN	1/1
1/2	3/3 Načrt gradbenih konstrukcij Protihrupna ograja od km 27+160342 do km 27+413,755	3610/R/PHO	1/1
2/2	9/1 Geološko geotehnično poročilo	2003762	1/1

Rezultat ocene

***Na podlagi opravljenega pregleda projektne dokumentacije je priglašeni organ ugotovil, da je v fazi načrtovanja in projektiranja zagotovljena interoperabilnost obravnavanega dela podsistema ter varno obratovanje le-tega in zato bo obravnavani podsistem izpolnjeval predpisane bistvene zahteve. Zahteve, ki so podane v TSI – INF-CR-2011/275/ES in se nanašajo na točke 4.2.8.1, 4.2.8.2, 4.2.8.3 in 4.2.8.4, so v pregledani projektni dokumentaciji upoštevane.***

Tehnična dokumentacija verifikacije (priloga):

Poročilo o verifikaciji (tehnična dokumentacija), Ljubljana 23.3.2015  
DIS Consulting d.o.o., Letališka 33c, SI-Ljubljana  
Štev.: 2508/8/SG/2015/INF/SL/TD81

Veljavnost potrdila:

Do morebitnih sprememb rešitev v projektni dokumentacije (PGD), ki je bila predmet verifikacije.

Izdelava verifikacije:  
nosilec ocenjevanja in  
ocenjevalec:

Saša Lipužič

ocenjevalec: Frank Mišetić

Datum izdaje  
potrdila:

23.3.2015

Kraj izdaje  
potrdila:

Ljubljana

Odgovorna oseba  
priglašene organa:

Ilija ČURIC

podpis

žig

podpis

