

## II

(Nezakonodajni akti)

## UREDBE

**DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2019/254**

**z dne 9. novembra 2018**

**o prilagoditvi Priloge III k Uredbi (EU) št. 1315/2013 Evropskega parlamenta in Sveta o smernicah Unije za razvoj vseevropskega prometnega omrežja**

**(Besedilo velja za EGP)**

EVROPSKA KOMISIJA JE –

ob upoštevanju Pogodbe o delovanju Evropske unije,

ob upoštevanju Uredbe (EU) št. 1315/2013 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 11. decembra 2013 o smernicah Unije za razvoj vseevropskega prometnega omrežja in razveljavitvi Sklepa št. 661/2010/EU <sup>(1)</sup> ter zlasti člena 49(6) Uredbe,

ob upoštevanju naslednjega:

- (1) Uredba (EU) št. 1315/2013 določa možnost prilagajanja informativnih zemljevidov vseevropskega prometnega omrežja (v nadaljnjem besedilu: TEN-T), razširjenega na določene sosednje države, na podlagi sporazumov na visoki ravni o prometnih infrastrukturnih omrežjih med Unijo in zadevnimi državami članicami.
- (2) Med Unijo in državami vzhodnega partnerstva (Republiko Armenijo, Azerbajdžanom, Belorusijo, Republiko Moldavijo in Ukrajino) so bili 24. novembra 2017 sklenjeni sporazumi na visoki ravni o prilagoditvi zemljevidov informativne širitve celovitega TEN-T in določitvi povezav jedrnega omrežja na zemljevidih celovitega omrežja. Sporazum na visoki ravni med Unijo in Gruzijo je bil podpisan 18. julija 2018. Sporazum se nanaša na proge železniškega in cestnega omrežja ter na pristanišča in letališča. Prilagoditev informativnih zemljevidov celovitega omrežja in zlasti določitev informativnega jedrnega omrežja bosta Uniji omogočili, da sodelovanje z zadevnimi državami vzhodnega partnerstva bolj ciljno usmeri.
- (3) Uredbo (EU) št. 1315/2013 bi bilo zato treba ustrezno spremeniti –

SPREJELA NASLEDNJO UREDBO:

**Člen 1**

Priloga III k Uredbi (EU) št. 1315/2013 se spremeni, kot je določeno v Prilogi k tej uredbi.

**Člen 2**

Ta uredba začne veljati dvajseti dan po objavi v *Uradnem listu Evropske unije*.

<sup>(1)</sup> UL L 348, 20.12.2013, str. 1.

Ta uredba je v celoti zavezujoča in se neposredno uporablja v vseh državah članicah.

V Bruslju, 9. novembra 2018

*Za Komisijo*  
*Predsednik*  
Jean-Claude JUNCKER

---

## PRILOGA

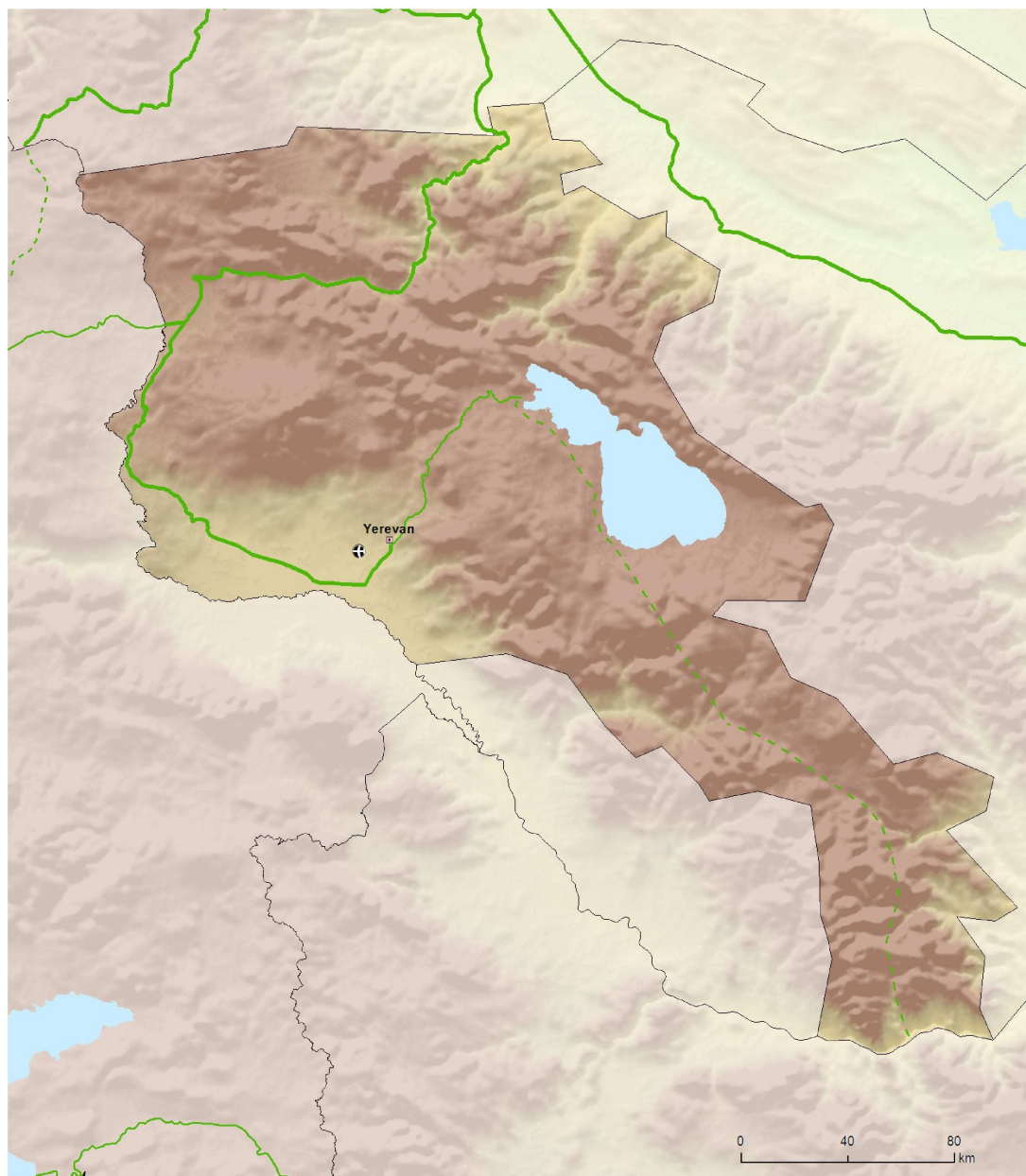
Priloga III se spremeni:

- (1) v oddelku 15 (Republika Armenija, Azerbajdžan in Gruzija) se dodata naslednja zemljevida (15.3 in 15.4 v zvezi z Republiko Armenijo):



„15.3 Informativni zemljevid jedrnega omrežja v Republiki Armeniji, železnice  
 Celovito omrežje: železnice, pristanišča, železniško-cestni terminali (RRT) in letališča  
 Jedrno omrežje: železnice, pristanišča, železniško-cestni terminali in letališča  
 Prometno omrežje vzhodnega partnerstva: Republika Armenija

15



Celovito	Jedrno	Celovito	Jedrno	Celovito	Jedrno
Železnice za konvencionalne hitrosti / Dokončano	Železnice za konvencionalne hitrosti / Potrebna nadgradnja	Železnice za visoke hitrosti / Dokončano	Potrebna nadgradnja v železnice za visoke hitrosti	Letališča	Pristanišča
Železnice za konvencionalne hitrosti / Načrtovano		Železnice za visoke hitrosti / Načrtovano			RRT

TENtec



15.4 Informativni zemljevid jednega omrežja v Republiki Armeniji, ceste  
Celovito in jedrno omrežje: ceste, pristanišča, železniško-cestni terminali (RRT) in letališča  
**Prometno omrežje vzhodnega partnerstva: Republika Armenija**

15



Celovito		Jedrno		Celovito		Jedrno	
Ceste / Dokončano	Ceste / Potrebna nadgradnja	Ceste / Načrtovano		Pristanišča	RRT	Letališča	

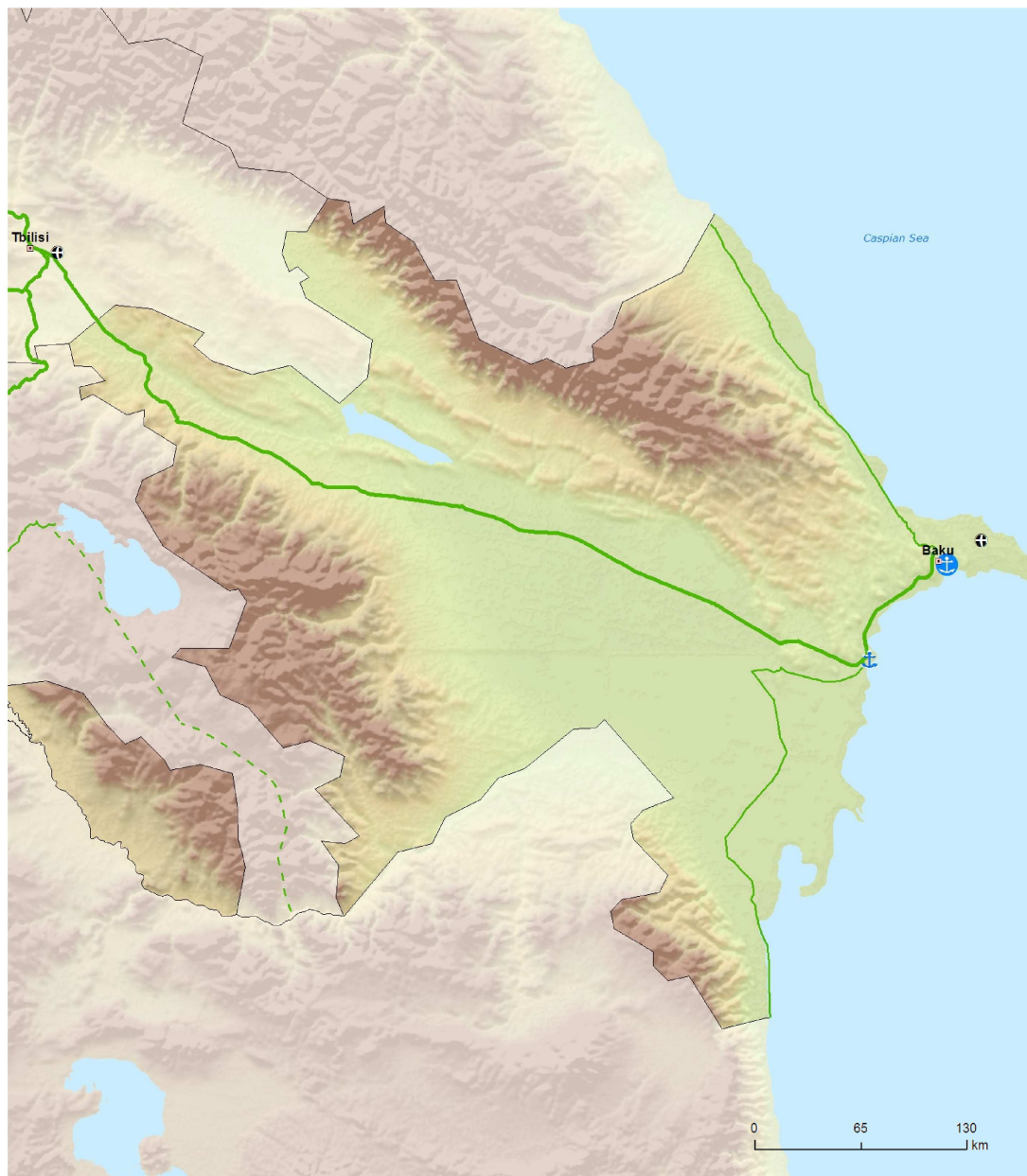
TENtec<sup>44</sup>

(2) v oddelku 15 (Republika Armenija, Azerbajdžan in Gruzija) se dodata naslednja zemljevida (15.5 in 15.6 v zvezi z Azerbajdžanom):



„15.5 Informativni zemljevid jedrnega omrežja v Azerbajdžanu, železnice  
**Celovito omrežje:** železnice, pristanišča, železniško-cestni terminali (RRT) in letališča  
**Jedro omrežje:** železnice, pristanišča, železniško-cestni terminali in letališča  
**Prometno omrežje vzhodnega partnerstva: Azerbajdžan**

15



Celovito		Jedro		Celovito		Jedro	
Železnice za konvencionalne hitrosti / Dokončano	Železnice za konvencionalne hitrosti / Potrebna nadgradnja	Železnice za visoke hitrosti / Dokončano	Potrebna nadgradnja v železnice za visoke hitrosti	Letališča	Pristanišča	Letališča	Pristanišča
Železnice za konvencionalne hitrosti / Načrtovano		Železnice za visoke hitrosti / Načrtovano		RRT	RRT		

TENtec



15.6 Informativni zemljevid jedrnega omrežja v Azerbajdžanu, ceste  
 Celovito in jedrno omrežje: ceste, pristanišča, železniško-cestni terminali (RRT) in letališča  
**Prometno omrežje vzhodnega partnerstva: Azerbajdžan**

15



Celovito		Jedrno		Celovito		Jedrno		Celovito		Jedrno	
		Ceste / Dokončano	Ceste / Potrebna nadgradnja			Pristanišča	RRT			Letališča	
		Ceste / Načrtovano									

TENtec<sup>44</sup>

- (3) v oddelku 15 (Republika Armenija, Azerbajdžan in Gruzija) se dodata naslednja zemljevida (15.7 in 15.8 v zvezi z Gruzijo):



„15.7 Informativni zemljevid jedrnega omrežja v Gruziji, železnice  
 Celovito omrežje: železnice, pristanišča, železniško-cestni terminali (RRT) in letališča  
 Jedrno omrežje: železnice, pristanišča, železniško-cestni terminali in letališča  
 Prometno omrežje vzhodnega partnerstva: Gruzija

15



Celovito		Jedrno		Celovito		Jedrno		Celovito		Jedrno	
Železnice za konvencionalne hitrosti / Dokončano		Železnice za konvencionalne hitrosti / Potrebna nadgradnja		Železnice za visoke hitrosti / Dokončano		Potrebna nadgradnja v železnice za visoke hitrosti		Letališča	Pristanišča	Letališča	Pristanišča
Železnice za konvencionalne hitrosti / Načrtovano		Železnice za konvencionalne hitrosti / Načrtovano		Železnice za visoke hitrosti / Načrtovano		Železnice za visoke hitrosti / Načrtovano				RRT	RRT

TENtec



15.8 Informativni zemljevid jedrnega omrežja v Gruziji, ceste  
 Celovito in jedrno omrežje: ceste, pristanišča, železniško-cestni terminali (RRT) in letališča  
**Prometno omrežje vzhodnega partnerstva: Gruzija**



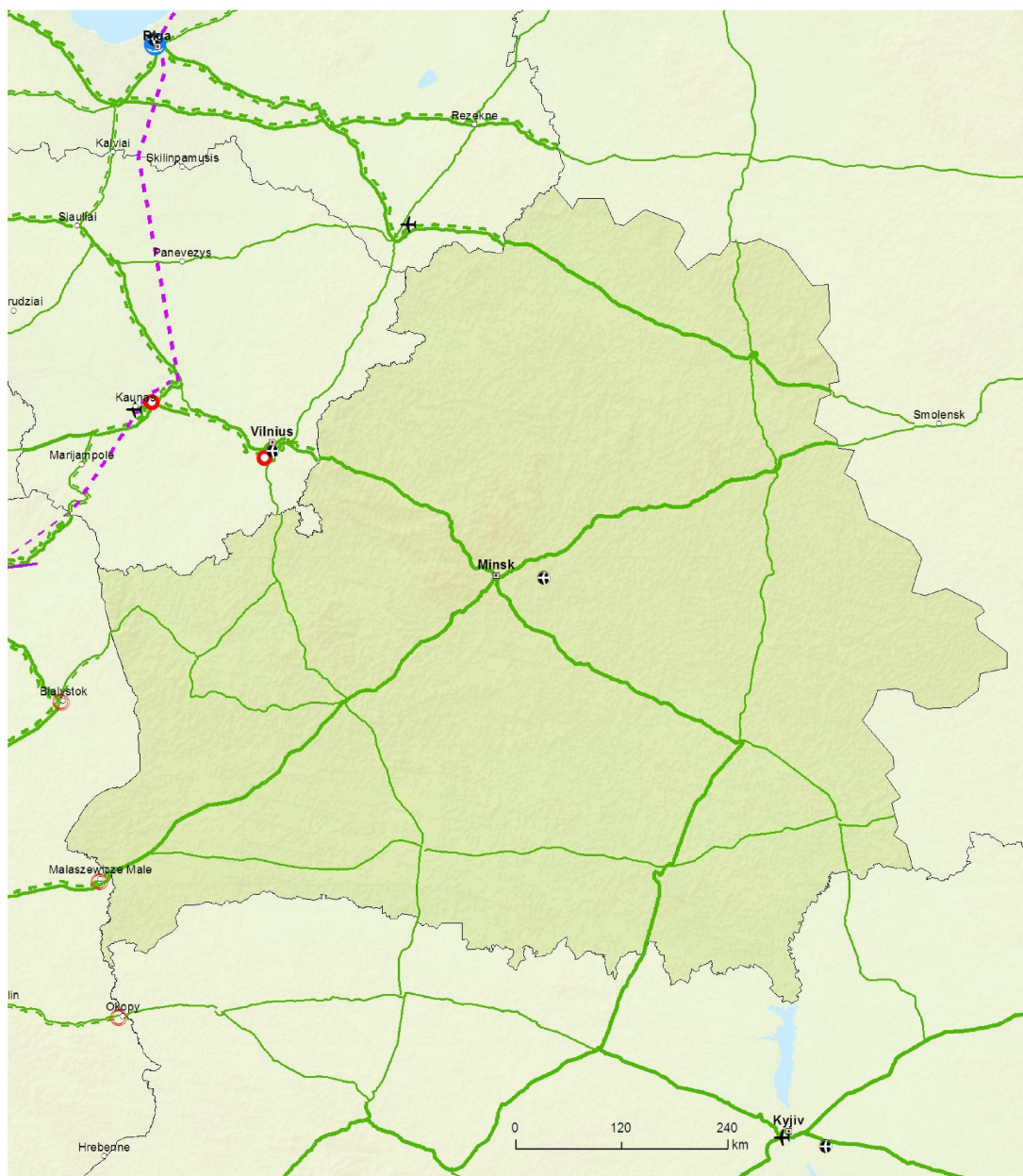
Celovito		Jedrno		Celovito		Jedrno		Celovito		Jedrno	
	Ceste / Dokončano		Ceste / Potrebna nadgradnja		Pristanišča		Letališča		RRT		
	Ceste / Načrtovano										

(4) v oddelku 16 (Belorusija, Republika Moldavija in Ukrajina) se dodata naslednja zemljevida (16.3 in 16.4 v zvezi z Belorusijo):



„16.3 Informativni zemljevid jedrnega omrežja v Belorusiji, železnice  
 Celovito omrežje: železnice, pristanišča, železniško-cestni terminali (RRT) in letališča  
 Jedrno omrežje: železnice, pristanišča, železniško-cestni terminali in letališča  
 Prometno omrežje vzhodnega partnerstva: Belorusija

16

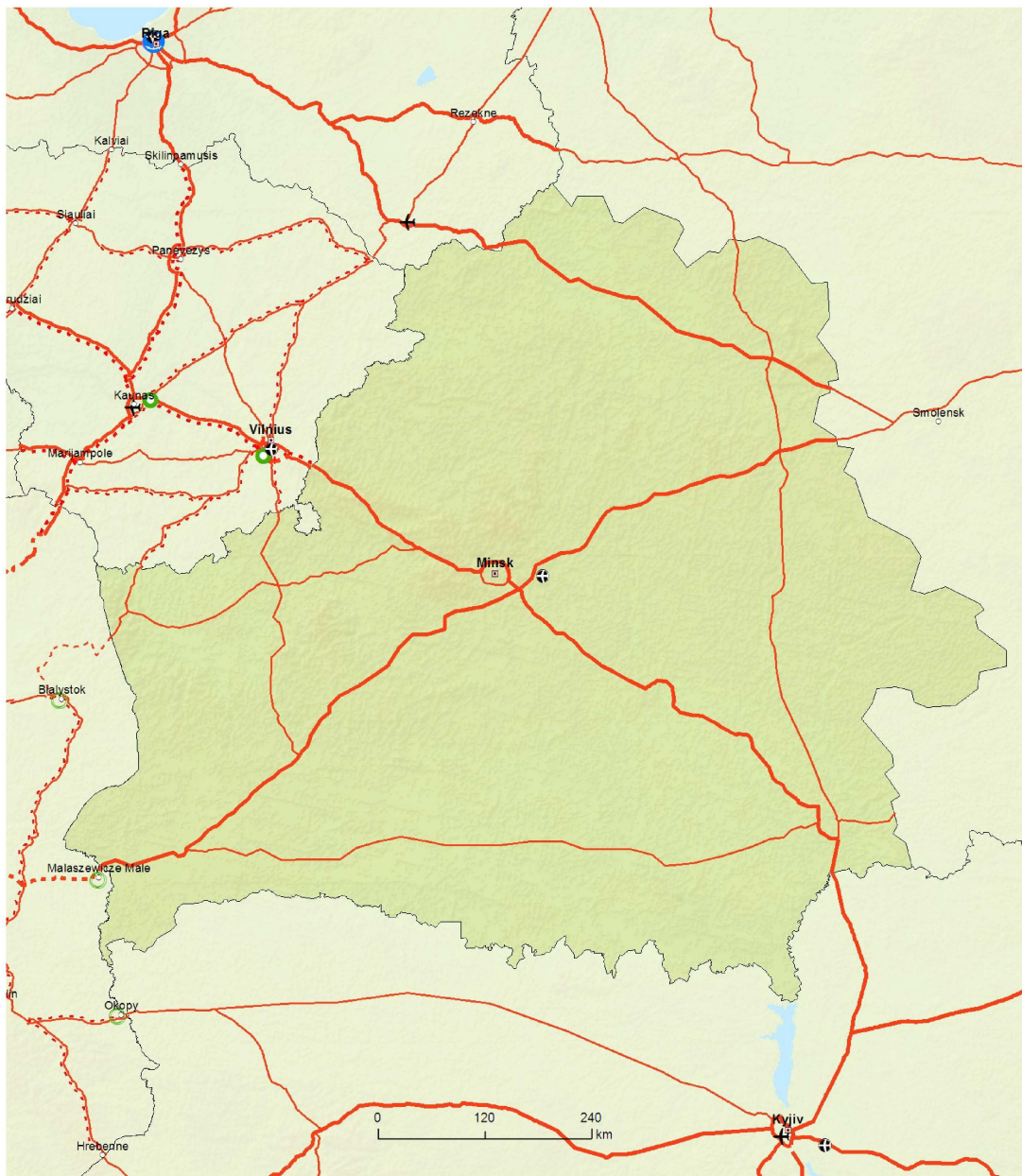


Celovito		Jedrno		Celovito		Jedrno		Celovito		Jedrno	
Železnice za konvencionalne hitrosti / Dokončano				Železnice za visoke hitrosti / Dokončano				Letališča		Pristanišča	
Železnice za konvencionalne hitrosti / Potrebna nadgradnja				Potrebna nadgradnja v železnice za visoke hitrosti							
Železnice za konvencionalne hitrosti / Načrtovano				Železnice za visoke hitrosti / Načrtovano						RRT	



16.4 Informativni zemljevid jedrnega omrežja v Belorusiji, ceste  
 Celovito in jedrno omrežje: ceste, pristanišča, železniško-cestni terminali (RRT) in letališča  
**Prometno omrežje vzhodnega partnerstva: Belorusija**

16



Celovito		Jedrno		Celovito		Jedrno	
	Ceste / Dokončano		Pristanišča		RRT		Letališča
	Ceste / Potrebna nadgradnja						
	Ceste / Načrtovano						

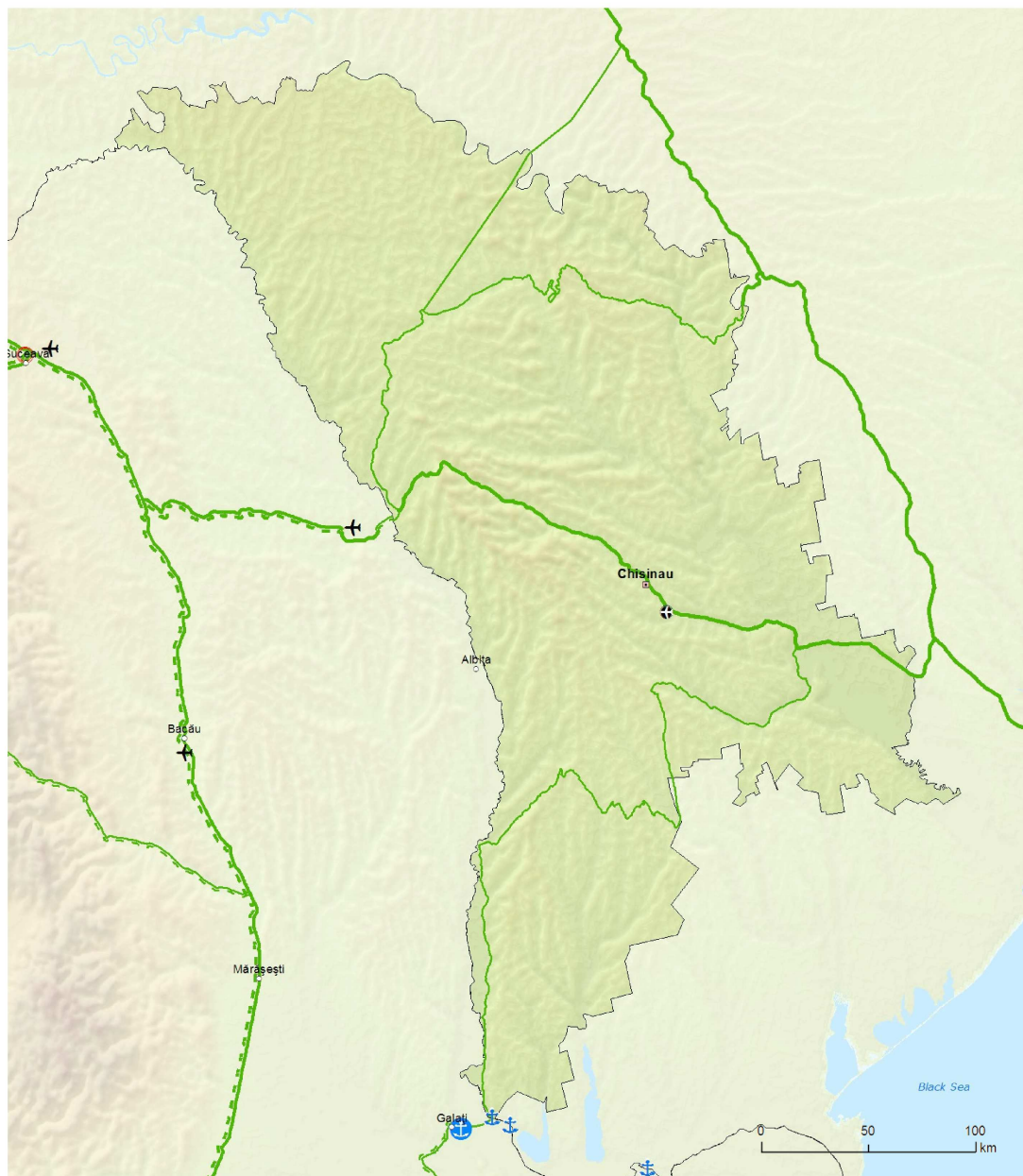
TENtec<sup>44</sup>

- (5) v oddelku 16 (Belorusija, Republika Moldavija in Ukrajina) se dodata naslednja zemljevida (16.5 in 16.6 v zvezi z Republiko Moldavijo):



„16.5 Informativni zemljevid jedrnega omrežja v Republiki Moldaviji, železnice  
 Celovito omrežje: železnice, pristanišča, železniško-cestni terminali (RRT) in letališča  
 Jedrno omrežje: železnice, pristanišča, železniško-cestni terminali in letališča  
 Prometno omrežje vzhodnega partnerstva: Republika Moldavija

16



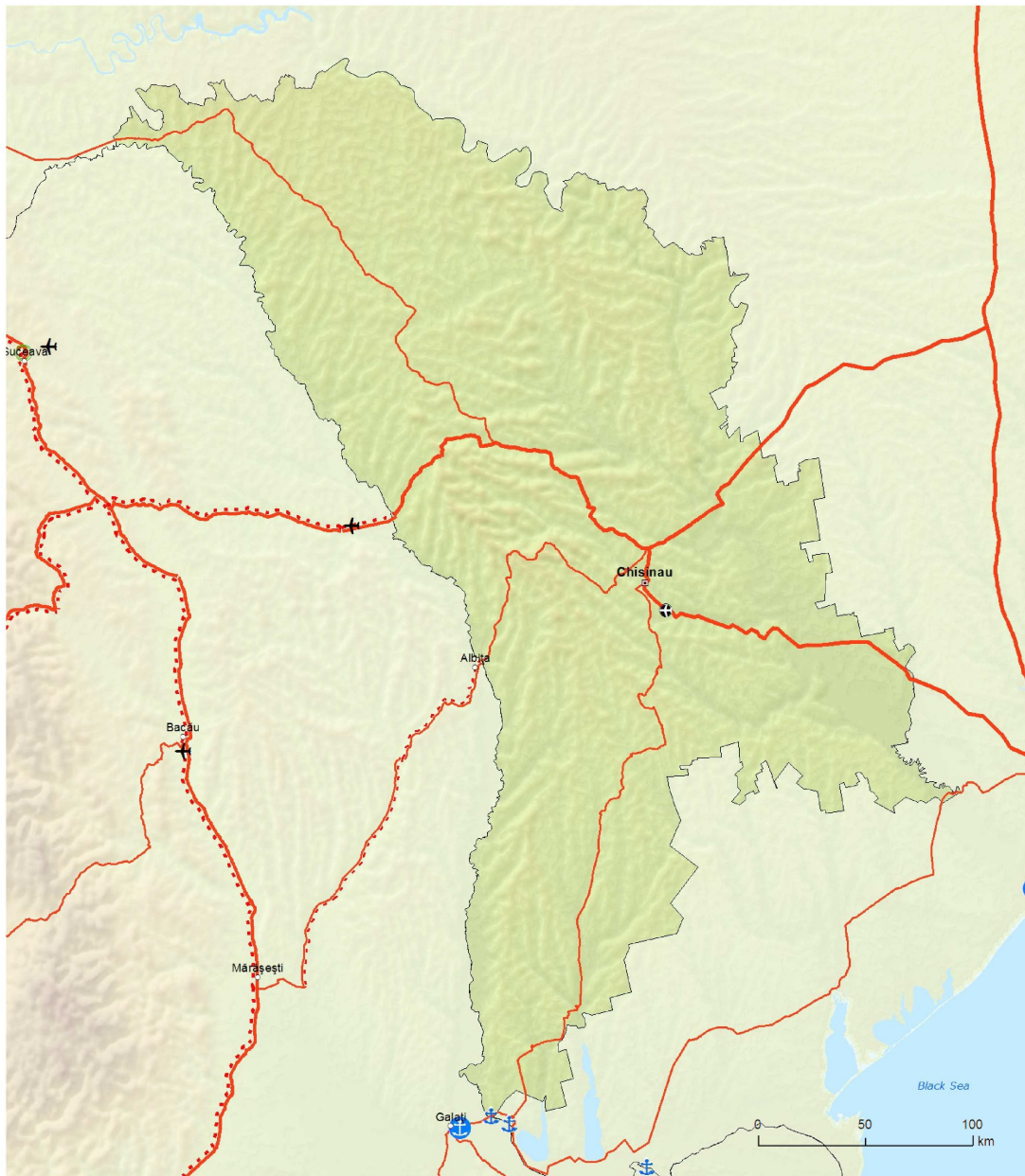
Celovito		Jedrno		Celovito		Jedrno	
	Železnice za konvencionalne hitrosti / Dokončano		Železnice za konvencionalne hitrosti / Potrebna nadgradnja		Železnice za visoke hitrosti / Dokončano		Potrebna nadgradnja v železnice za visoke hitrosti
	Železnice za konvencionalne hitrosti / Načrtovano		Železnice za visoke hitrosti / Načrtovano		Letališča		Pristanišča
					RRT		

TENec



16.6 Informativni zemljevid jedrnega omrežja v Republiki Moldaviji, ceste  
Celovito in jedrno omrežje: ceste, pristanišča, železniško-cestni terminali (RRT) in letališča  
Prometno omrežje vzhodnega partnerstva: Republika Moldavija

16



Celovito		Jedrno		Celovito		Jedrno		Celovito		Jedrno	
Ceste / Dokončano	Ceste / Potrebna nadgradnja	Ceste / Načrtovano		Pristanišča	RRT			Letališča			

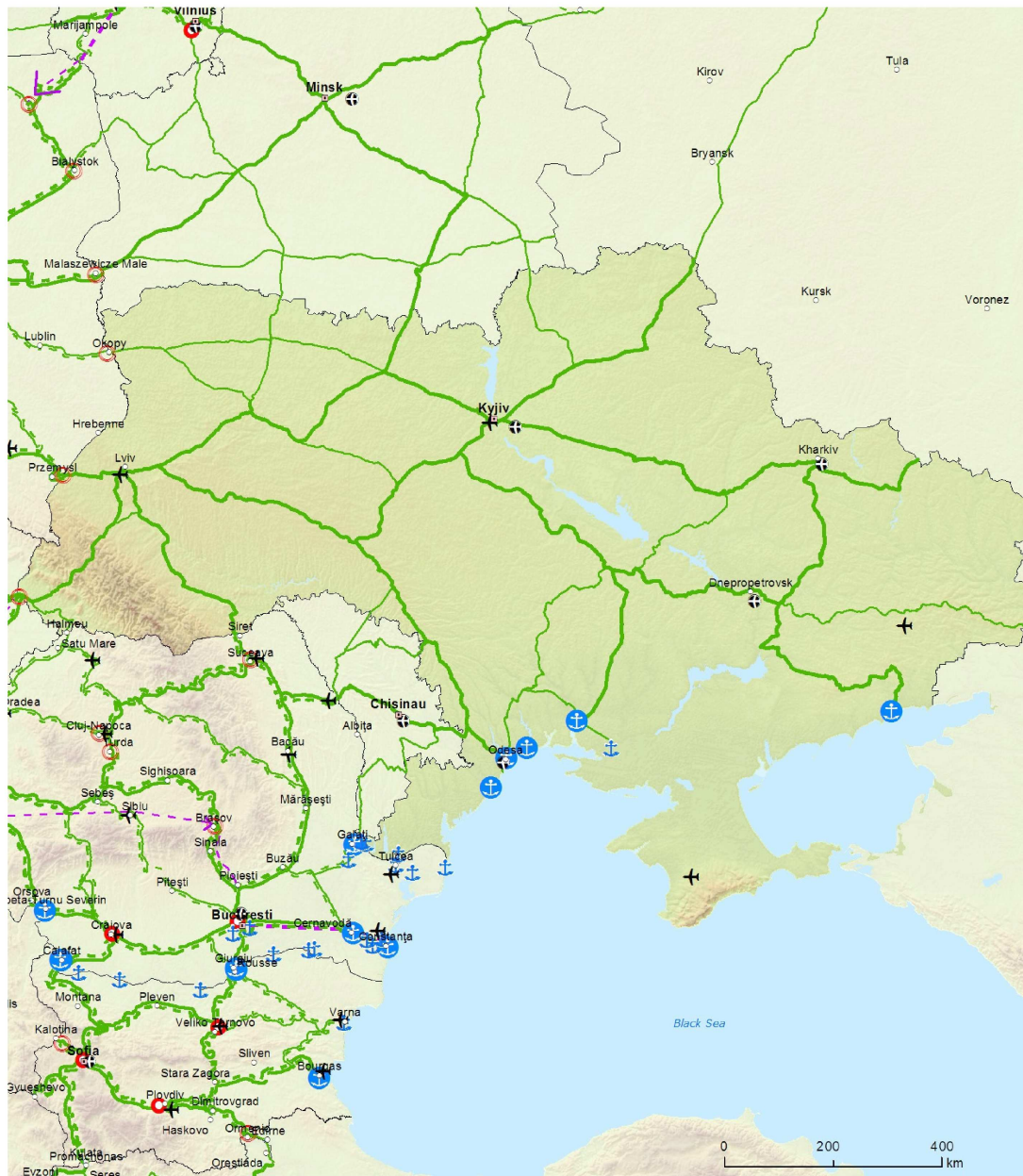
TENtec<sup>44</sup>

(6) v oddelku 16 (Belorusija, Republika Moldavija in Ukrajina) se dodata naslednja zemljevida (16.7 in 16.8 v zvezi z Ukrajino):



„16.7 Informativni zemljevid jedrnega omrežja v Ukrajini, železnice  
 Celovito omrežje: železnice, pristanišča, železniško-cestni terminali (RRT) in letališča  
 Jedrno omrežje: železnice, pristanišča, železniško-cestni terminali in letališča  
 Prometno omrežje vzhodnega partnerstva: Ukrajina

16

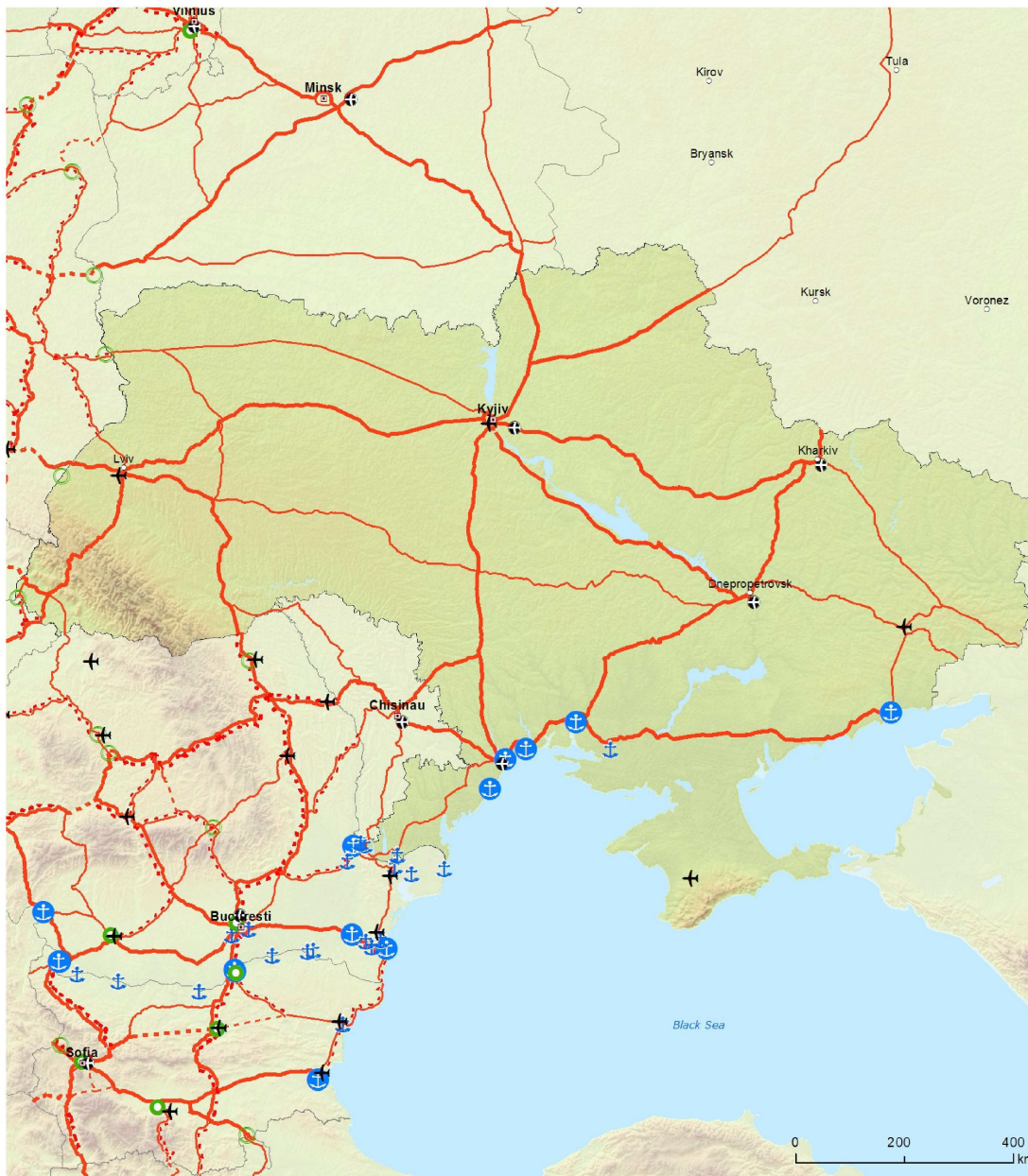


Celovito		Jedrno		Celovito		Jedrno	
	Železnice za konvencionalne hitrosti / Dokončano		Železnice za visoke hitrosti / Dokončano				Letališča
	Železnice za konvencionalne hitrosti / Potrebna nadgradnja		Potrebna nadgradnja v železnice za visoke hitrosti				Pristanišča
	Železnice za konvencionalne hitrosti / Načrtovano		Železnice za visoke hitrosti / Načrtovano				RRT



16.8 Informativni zemljevid jednega omrežja v Ukrajini, ceste  
 Celovito in jedrno omrežje: ceste, pristanišča, železniško-cestni terminali (RRT) in letališča  
 Prometno omrežje vzhodnega partnerstva: Ukrajina

16



Celovito		Jedrno		Celovito		Jedrno	
Ceste / Dokončano	Ceste / Potrebna nadgradnja	Ceste / Načrtovano		Pristanišča	RRT	Letališča	

TENtec<sup>44</sup>