

Republika Srbija
Autonomna Pokrajina Vojvodina
Grad Subotica
GRADSKA UPRAVA
Sekretarijat za građevinarstvo i imovinu
Služba za građevinarstvo
Broj: IV-04/I-353-23/2014
Dana: 16.07.2014.
Subotica
Trg slobode br 1
Tel 626-888

17134-2014
17 07 2014
Datum
SUBOTICA, Trg Lazara Nešića br. 9 A

Sekretarijat za građevinarstvo i imovinu-Služba za građevinarstvo Gradske uprave Grada Subotice, na osnovu člana 54. stav 4. i člana 57. Zakona o planiranju i izgradnji ("Službeni glasnik RS", br. 72/2009, 81/2009-isp., 64/2010-US, 24/2011, 121/2012, 42/2013-US, 50/2013-US), člana 7. Pravilnika o sadržini informacije o lokaciji i o sadržini lokacijske dozvole ("Službeni glasnik RS", br. 3/2010), člana 44. Odluke o gradskoj upravi ("Službeni list Grada Subotice", br. 6/2010) i člana 192. stav 1. Zakona o opštem upravnom postupku ("Službeni list SRJ", br. 33/97 i 31/2001), po ovlašćenju koga je izdao načelnik Gradske uprave Subotica pod br. IV-02/III-031-23/2011 od 11.01.2011.g. u predmetu izdavanja lokacijske dozvole, postupajući po zahtevu investitora GRAD SUBOTICA - JKP "VODOVOD I KANALIZACIJA" SUBOTICA, Trg Lazara Nešića br. 9 A, PIB 100838486, donosi rešenje kojim izdaje:

LOKACIJSKU DOZVOLU

Investitoru: **GRAD SUBOTICA - JKP "VODOVOD I KANALIZACIJA"**, Subotica, Trg Lazara Nešića br. 9 A, PIB 100838486, izdaje se lokacijska dozvola za izgradnju trase vodovodne mreže duž Ulica Edvarda Kardelja, Balzakova, Nila Armstronga, Bečka, Solunska, Platonova, Crnogorska, Batajnička, Gročanska, Pekarska i Mlinarska na području MZ "Zorka" u Subotici.

- brojevi katastarskih parcela: 25534, 31089, 25533, 23084, 22665, 22692, 23233, 23223, 23203, 23284, 23285, 23317, 23084, 23116, 23317, 23285, 23203, 22665, 23084, 23100/9, 23100/10, 23100/12, 23100/14, 23100/16, 23100/18, 23100/20, 23100/1, 23100/23, 23100/22, 23100/3 i 23100/4 k.o. Stari Grad.

- podaci o postojećim objektima na parceli koje je potrebno ukloniti: nema objekata planiranih za rušenje

- namena planiranog objekta: **vodovodna mreža.**

Položaj trase vodovoda, Pravila građenja i drugi uslovi iz člana 7. stav 1. tačke 6., 7., 8. i 9. Pravilnika o sadržini informacije o lokaciji i sadržini lokacijske dozvole ("Službeni glasnik RS", 3/2010) za izgradnju predmetnog objekta sa grafičkim prilogom, čine sastavni deo ovog rešenja.

Glavni projekat za izgradnju objekta mora da bude izrađen u skladu sa članom 122. Zakona o planiranju i izgradnji.

Ova lokacijska dozvola izdaje se na osnovu GENERALNOG PLANA Subotica-Palić do 2020 god. ("Službeni list opštine Subotica" broj 16/2006, 17/06ispr. i 28/06) i Plana generalne regulacije X za zonu "Peščara" („Službeni list Grada Subotice”, broj 55/2011).

Ova dozvola je nakon njene pravosnažnosti, osnov za izradu glavnog projekta.

Odgovorni projektant odgovara da glavni projekat bude urađen u skladu sa pravilima građenja i svim ostalim posebnim uslovima sadržanim u ovoj lokacijskoj dozvoli.

Ova dozvola prestaje da važi ako investitor u roku od dve godine od dana njene pravosnažnosti ne podnese zahtev za izdavanje građevinske dozvole.

O b r a z l o ž e n j e

Ovom organu investitor je dana 16.08.2013. podneo zahtev radi izdavanja lokacijske dozvole u svrhu izgradnje objekta opisanog u dispozitivu ove dozvole, uz koji zahtev je priložio:

- podatke o objektu koji će se graditi, a naročito o: planiranoj dispoziciji, vrsti i nameni objekta i tehničkim karakteristikama objekta;
- kopije plana parcela;
- izvod iz katastra podzemnih instalacija;
- dokaz o pravu svojine u skladu sa članom 135. Zakona o planiranju i izgradnji i to: Izvod iz lista nepokretnosti, uložak broj: 473, 14126, 13899, 19259, 10330, 377, 18031, 17099, 12706, 17265, 2347 k.o. Stari Grad.
- dokaze koje je podnosilac zahteva pribavio od organa, odnosno organizacija ovlašćenih za izdavanje tih uslova: Uslove izdate od "Elektrovojvodina" d.o.o., "Elektrodistribucija Subotica", broj 3.30.4-1875/1-13 od 18.06.2013.god., Saobraćajno tehničke uslove izdate od JP "Direkcija za izgradnju Grada Subotice", broj II-01/3-352-127/2014 od 14.05.2014.god., načelna saglasnost izdati od JP PTT saobraćaja "Srbija" RJ "Pošta NET", broj 2013-69389/2 od 17.06.2013.god., Tehničke uslove izdate od "Telekom Srbija", Direkcija za tehniku, IJ Subotica, broj 227996/2 od 12.08.2013.god., Uslove izdate od JKP "Suboticagas", broj 234-1/2/13 od 10.06.2013.god. i Načelnu saglasnost izdati od JKP "Subotička toplana", broj 344-02/13 od 12.06.2013.god., i saobraćajno-tehnički uslovi JP "Putevi Srbije", Beograd, br. 344-208/14-1 od 29.05.2014.

Obzirom da je investitor uz zahtev podneo sve propisane priloge - dokaze iz člana 54. stav 5. Zakona o planiranju i izgradnji, rešeno je kao u dispozitivu.

UPUTSTVO O PRAVNOM SREDSTVU:

Protiv ovog rešenja može se izjaviti žalba u roku od 8 dana od dana prijema istog, putem ove Službe, Pokrajinskom sekretarijatu za urbanizam, graditeljstvo i zaštitu životne sredine, Novi Sad, taksirano sa 420,00 dinara republičke administrativne takse, po tarifnom broju 6. Zakona o republičkim administrativnim taksama ("Službeni glasnik Republike Srbije" br. 43/03, 51/03, 53/04, 42/05, 61/05, 101/05, 42/06, 47/07, 54/08, 5/09, 54/09, 35/10, 50/11, 70/11, 55/12, 93/12, 47/13 i 65/13) na računa 840-742221843-57 broj modela 97 sa pozivom na broj 69 236.

Na ovo rešenje naplaćena je gradska administrativna taksa u iznosu od 989,00 dinara prema tarifnom broju 6. tačka 2. podtačka 2. Odluke o lokalnim administrativnim taksama ("Službeni list opštine Subotica" br. 39/2007 i "Službeni list grada Subotice", br. 34/2008, 62/2011 i 55/2012).

Dostavljeno:

1. Investitoru
2. Evidenciji ove službe
3. Arhivi



Šef službe
Zoran Čopić dipl.pravnik

1. UVOD

Trasa vodovoda duž Ulica Edvarda Kardelja, Balzakova, Nila Armstronga, Bečka, Solunska, Platonova, Crnogorska, Batajnička, Gročanska, Pekarska i Mlinarska na teritoriji MZ Zorka u Subotici, izrađuje se u skladu sa Odlukom o donošenju Generalnog plana Subotica – Palić do 2020, ("Službeni list opštine Subotica br. 16/2006, 17/2006 i 28/2006"), i u skladu sa Odlukom o donošenju Plana generalne regulacije X – „Peščara“, („Službeni list grada Subotice“ br. 55/2011).

Pravila građenja i drugi uslovi za trasu vodovoda se izrađuju na zahtev JKP "Vodovod i kanalizacija" iz Subotice, Trg Lazara Nešića 9a.

2. PODACI O TRASI

- Trasa vodovoda je na području MZ Zorka
 - za ulicu *Edvarda Kardelja* k.p. broj 25534 i 31089 K.O. Stari grad
 - za ulicu *Balzakova* k.p. broj 25533 K.O. Stari grad
 - za ulicu *Nila Armstronga* k.p. broj 23084, 25533 (Balzakova) i 31089 (E.Kardelja) K.O. Stari grad
 - za ulicu *Bečka* k.p. broj 22665 (Gročanska), 22692, 23233 (Batajnička), 23223, 23203 (Crnogorska), 23284, 23285 (Platonova), 23317 i 23084 (N.Armstronga) K.O. Stari grad
 - za ulicu *Solunska* k.p. broj 25534 (E.Kardelja), 23116 i 23317 (Bečka) K.O. Stari grad
 - za ulicu *Platonova* k.p. broj 25534 (E.Kardelja), 23285 i 25533 (Balzakova) K.O. Stari grad
 - za ulicu *Crnogorska* k.p. broj 25533 (Balzakova), 23203 i 25534 (E.Kardelja) K.O. Stari grad
 - za ulicu *Batajnička* k.p. broj 25534 (E.Kardelja), 23233 i 25533 (Balzakova) K.O. Stari grad
 - za ulicu *Gročanska* k.p. broj 25534 (E.Kardelja), 22665 i 25533 (Balzakova) K.O. Stari grad
 - za ulicu *Pekarska* k.p. broj 23084 (N.Armstronga), 23100/9, 23100/10, 23100/12, 23100/14, 23100/16, 23100/18 i 23100/20 K.O. Stari grad
 - za ulicu *Mlinarska* k.p. broj 23084 (N.Armstronga), 23100/1, 23100/23, 23100/22, 23100/3 i 23100/4 K.O. Stari grad

Ulica Edvarda Kardelja

- Trasa u dužini od cca 2960 m od Ulice Josipa Kolumba do Nila Armstronga je obeležena na terenu sa obe strane kolovoza u zelenom pojasu, i prikazana je na grafičkom prilogu 5.1.
- Na ovom prostoru je izgrađena nadzemna elektroenergetska mreža, podzemni NN kabal, podzemna TT mreža, optički kabal i gasovod.
- U ulici je izgrađen trotoar, biciklistička staza kao i asfaltiran kolovoz (državni put IB reda br.12)
- Predmetna trasa se priključuje na postojeću javnu vodovodnu mrežu izgrađenu duž Ulice Edvarda Kardelja (na postojeće šahte na uglu sa ulicom Josipa Kolumba).
- Na uglu sa ulicom Nila Armstronga kod stacionaže 1+470.50 trasa prelazi na drugu stranu ulice podbušivanjem.

Ulica Balzakova

- Trasa u dužini od cca 1498 m od Ulice Gročanska do Nila Armstronga je obeležena na terenu levom stranom ulice, u pravcu rasta stacionaže u zelenom pojasu, i prikazana je na grafičkom prilogu 5.2.
- Na ovom prostoru je izgrađena nadzemna elektroenergetska mreža, podzemna TT mreža i gasovod.
- U ulici nije izgrađen kolovoz.
- Predmetna trasa se priključuje na planiranu javnu vodovodnu mrežu na uglu ulica Gročanska i Balzakova, kao i na planiranu javnu vodovodnu mrežu na uglu Balzakove i Nila Armstronga.

Ulica Nila Armstronga

- Trasa u dužini od cca 674 m od Ulice Balzakova do Edvarda Kardelja je obeležena na terenu levom stranom ulice, u pravcu rasta stacionaže u zelenom pojasu, i prikazana je na grafičkom prilogu 5.3.
- Na ovom prostoru je izgrađena nadzemna elektroenergetska mreža, podzemna TT mreža i gasovod.
- U ulici nije izgrađen kolovoz.
- Predmetna trasa se priključuje na planiranu javnu vodovodnu mrežu u Balzakovoj, kao i na planiranu javnu vodovodnu mrežu u Ulici Edvarda Kardelja.

Ulica Bečka

- Trasa u dužini od cca 1550 m je obeležena na terenu levom stranom ulice, u pravcu rasta stacionaže u zelenom pojasu, i prikazana je na grafičkom prilogu 5.4.
- Na ovom prostoru je izgrađena nadzemna elektroenergetska mreža, podzemna TT mreža i gasovod.
- U ulici nije izgrađen kolovoz.
- Predmetna trasa se priključuje na planiranu javnu vodovodnu mrežu u Gročanskoj, kao i na planiranu javnu vodovodnu mrežu u Ulici Nila Armstronga.

Ulica Solunska

- Trasa u dužini od cca 300 m je obeležena na terenu desnom stranom ulice, u pravcu rasta stacionaže u zelenom pojasu, i prikazana je na grafičkom prilogu 5.5.
- Na ovom prostoru je izgrađena nadzemna elektroenergetska mreža, podzemna mreža NN struje, TT mreža i gasovod.
- U ulici postoji izgrađen kolovoz.
- Predmetna trasa se priključuje na planiranu javnu vodovodnu mrežu u Edvarda Kardelja, kao i na planiranu javnu vodovodnu mrežu u Ulici Bečka.

Ulica Platonova

- Trasa u dužini od cca 558 m je obeležena na terenu levom stranom ulice, u pravcu rasta stacionaže u zelenom pojasu, i prikazana je na grafičkom prilogu 5.6.
- Na ovom prostoru je izgrađena nadzemna elektroenergetska mreža, podzemna TT mreža i gasovod.
- U ulici postoji izgrađen kolovoz.
- Predmetna trasa se priključuje na planiranu javnu vodovodnu mrežu u Edvarda Kardelja, kao i na planiranu javnu vodovodnu mrežu u Ulici Balzakova.

Ulica Crnogorska

- Trasa u dužini od cca 483 m je obeležena na terenu desnom stranom ulice, u pravcu rasta stacionaže u zelenom pojasu, i prikazana je na grafičkom prilogu 5.6.
- Na ovom prostoru je izgrađena nadzemna elektroenergetska mreža, podzemna TT mreža i gasovod, kao i trotoar.
- U ulici nije izgrađen kolovoz.
- Predmetna trasa se priključuje na planiranu javnu vodovodnu mrežu u Edvarda Kardelja, kao i na planiranu javnu vodovodnu mrežu u Ulici Balzakova.

Ulica Batajnička

- Trasa u dužini od cca 450 m je obeležena na terenu desnom stranom ulice, u pravcu rasta stacionaže u zelenom pojasu, i prikazana je na grafičkom prilogu 5.7.
- Na ovom prostoru je izgrađena nadzemna elektroenergetska mreža, podzemna mreža NN struje, TT mreža i gasovod.
- U ulici postoji izgrađen kolovoz.
- Predmetna trasa se priključuje na planiranu javnu vodovodnu mrežu u Edvarda Kardelja, kao i na planiranu javnu vodovodnu mrežu u Ulici Balzakova.

Ulica Gročanska

- Trasa u dužini od cca 256 m je obeležena na terenu desnom stranom ulice, u pravcu rasta stacionaže u zelenom pojasu, i prikazana je na grafičkom prilogu 5.7.
- Na ovom prostoru je izgrađena nadzemna elektroenergetska mreža, podzemna TT mreža i gasovod.
- U ulici nije izgrađen kolovoz.
- Predmetna trasa se priključuje na postojeću javnu vodovodnu mrežu u Edvarda Kardelja, kao i na planiranu javnu vodovodnu mrežu u Ulici Balzakova.

Ulica Pekarska

- Trasa u dužini od cca 190 m je obeležena na terenu levom stranom ulice, u pravcu rasta stacionaže u zelenom pojasu, i prikazana je na grafičkom prilogu 5.8.
- Na ovom prostoru je izgrađena nadzemna elektroenergetska mreža kao i podzemna TT mreža.
- U ulici nije izgrađen kolovoz.
- Predmetna trasa se priključuje na planiranu javnu vodovodnu mrežu u Ulici Nila Armstronga.

Ulica Mlinarska

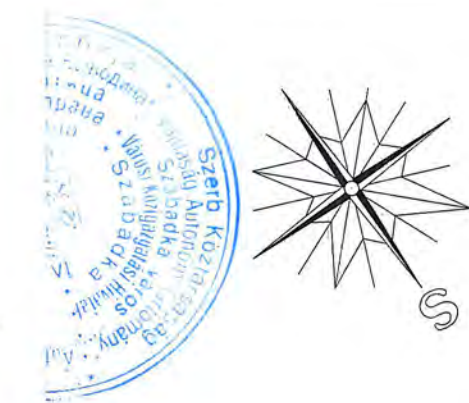
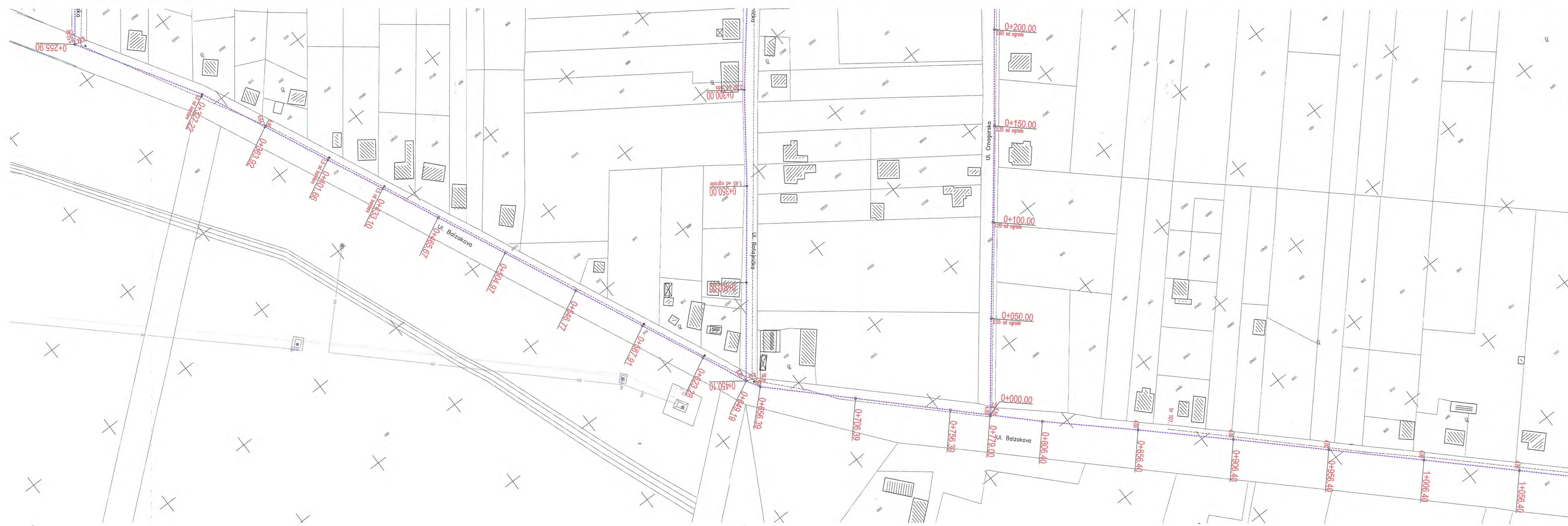
- Trasa u dužini od cca 180 m je obeležena na terenu levom stranom ulice, u pravcu rasta stacionaže u zelenom pojasu, i prikazana je na grafičkom prilogu 5.8.
- Na ovom prostoru je izgrađena nadzemna elektroenergetska mreža kao i podzemna TT mreža
- U ulici nije izgrađen kolovoz.
- Predmetna trasa se priključuje na planiranu javnu vodovodnu mrežu u Ulici Nila Armstronga.

3. USLOVI ZA IZGRADNJU VODOVODA

- Predmetna trasa vodovoda ima zadatak da vrši snabdevanje vodom za sanitarne i protivpožarne potrebe
- Prečnik vodovodne mreže ne sme biti manji od 100 mm.
- Ugraditi propisne nadzemne protivpožarne hidrante na novom cevovodu gde god to lokalni uslovi dozvoljavaju. U slučaju lokalnih smetnji, hidranti mogu biti podzemni.
- Trasu cevovoda treba očistiti i omogućiti nesmetan pristup mehanizaciji za vršenje iskopa.
- Prilikom izvođenja radova strogo voditi računa o instalacijama sa kojima se trasa vodovoda ukršta. Ukrštanje pojedinih komunalnih instalacija treba izvesti prema važećim tehničkim propisima i normativima. Naročito obratiti pažnju na postojeće ulične instalacije, čije trase nisu naznačene na grafičkim priložima, obzirom da u okviru katastra podzemnih instalacija ne raspolažemo nikakvim podacima o njima.
- Obezbediti stabilnost rova u toku radova.
- Nivo podzemne vode (u zavisnosti od geomehaničkih uslova na terenu) mora biti ispod dna radne jame.
- Vodovodnu mrežu graditi od kvalitetnog i atestiranog materijala.
- Etapnost izgradnje se dozvoljava, s tim da svaka etapa mora činiti funkcionalnu celinu.
- Dubina ukopavanja kod vodovodne mreže mora da obezbedi najmanje 1,0 m sloja zemlje iznad cevi. Ukoliko se ovaj nadsloj ne može obezbediti, trasu vodovoda smestiti u u zaštitnu cev.
- Nakon izgradnje pojedinih faza izvršiti propisnu probu na pritisak.
- Nakon izgradnje cevovoda izvršiti dezinfekciju i ispiranje cevovoda.

4. POSEBNI USLOVI

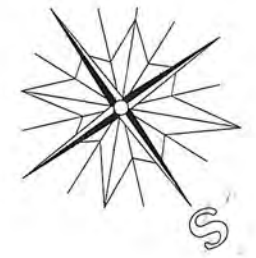
- Investitor poseduje:
 - uslove za izradu projektno-tehničke dokumentacije od EPS „Elektrovojvodina“ iz Subotice broj 3.30.4-1875/1-13 od 18.06.2013. godine
 - tehničke uslove od „Telekom Srbija“ Izvršne jedinice Subotica broj 227996/2 JB od 12.08.2013. godine
 - tehničke uslove za izgradnju vodovodne mreže od JKP „Suboticagas“ broj 234-1/13 od 10.06.2013. godine
 - načelnu saglasnost i uslove za predprojektovanje od JP PTT saobraćaja „Srbija“ RJ „Kablovskodistributivni sistem - KDS“ iz Beograda broj 2013-69389/2 od 17.06.2013. godine
 - načelnu saglasnost i uslove za predprojektovanje od JKP "Subotička toplana" broj 344-02/13 od 12.06.2013. godine
 - saobraćajno tehničke uslove za izgradnju vodovodne mreže od JP "Direkcija za izgradnju grada Subotice" broj II-01/3-352-127/2014 od 14.05.2014. godine
 - saobraćajno – tehničke uslove od JP „Putevi Srbije“ broj 344-208/14-1 od 29.05.2014.
- Prilikom izrade glavnog projekta potrebno je pridržavati se svih tehničkih uslova i normativa za izgradnju planiranih trasa infrastrukture i iste ugraditi u glavni projekat.
- Obavezuje se investitor da pre podnošenja Zahteva za izdavanje ODOBRENJA ZA IZGRADNJU pribavi USLOVE I SAGLASNOST NA OSNOVU ZAKONA O SANITARNOM NADZORU (Sl.glasnik RS 125/04)
- Nakon izvršenih radova sve površine vratiti u prvobitno stanje.



LEGENDA

- Približna trasa vodovoda
- Približna trasa gasovoda
- - - Približna trasa TK infrastrukture
- Planirana trasa vodovoda

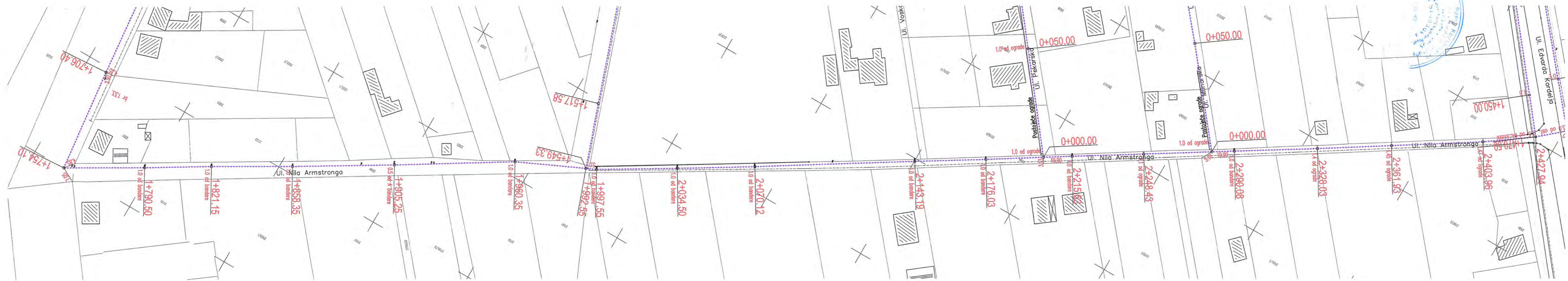
Grafčki prilog:	Datum	Br.lista
	VI 2014.	5.2.1.
TRASA VODOVODNE MREŽE NA TERITORIJI MZ ZORKA -Ul. Balzakova od 0+255.90 do 1+056.40 -		Razmera 1:1000/100



LEGENDA

- Približna trasa vodovoda
- - - Približna trasa gasovoda
- · · Približna trasa TK infrastrukture
- · · · · Planirana trasa vodovoda

Grafčki prilog:	Datum	Br.lista
	VI 2014.	5.2.2.
TRASA VODOVodne MREŽE NA TERITORIJI MZ ZORKA -Ul. Balzakova od 1+056.40 do 1+754.10 -		Razmera
		1:1000/100



LEGENDA

- Približna trasa vodovoda
- Približna trasa gasovoda
- Približna trasa TK infrastrukture
- Približna trasa NN struje

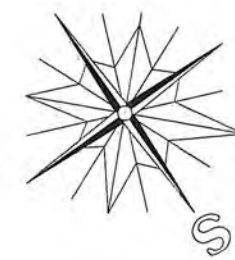
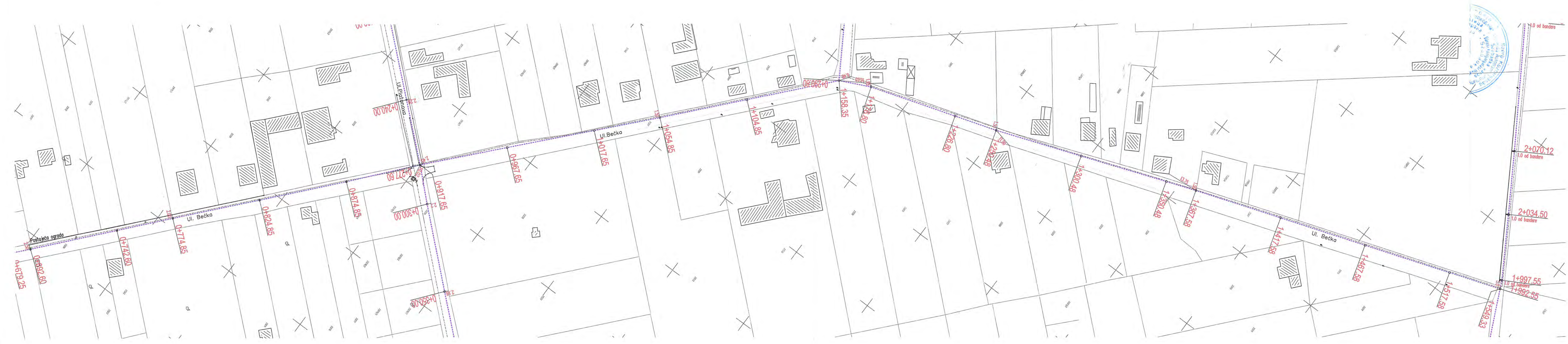
Grafički prilog:	Datum	Br. lista
	VI 2014.	5.3.
TRASA VODOVODNE MREŽE NA TERITORIJI MZ ZORKA —Ulica Nila Armstronga—		Razmera
		1:1000/100



LEGENDA

- Približna trasa vodovoda
- Približna trasa gasovoda
- Približna trasa TK infrastrukture
- Planirana trasa vodovoda
- Približna trasa NN struje

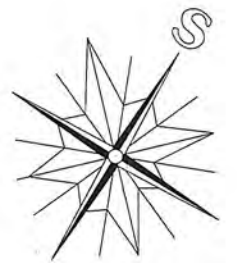
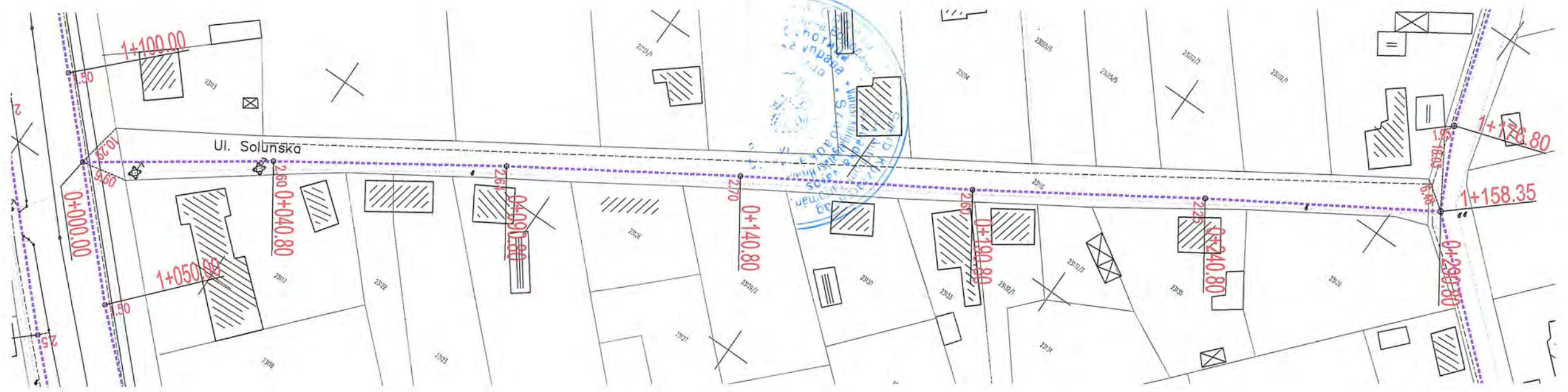
Grafčki prilog:		Datum	Br. lista
TRASA VODOVODNE MREŽE NA TERITORIJI MZ ZORKA		VI 2014.	5.4.1.
-Ul. Bečka od 0+000.00 do 0+692.60 -		Razmera	
		1:1000/100	



LEGENDA

- Približna trasa vodovoda
- Približna trasa gasovoda
- · - · Približna trasa TK infrastrukture
- Približna trasa NN struje

Grafički prilog:	Datum	Br. lista
	VI 2014.	5.4.2.
TRASA VODOVODNE MREŽE NA TERITORIJI MZ ZORKA -Ul. Bečka od 0+692.60 do 1+549.33 -		Razmera
		1:1000/100

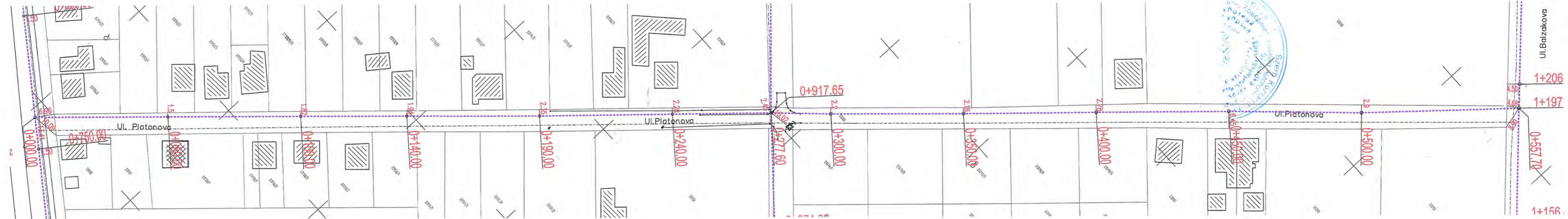


LEGENDA

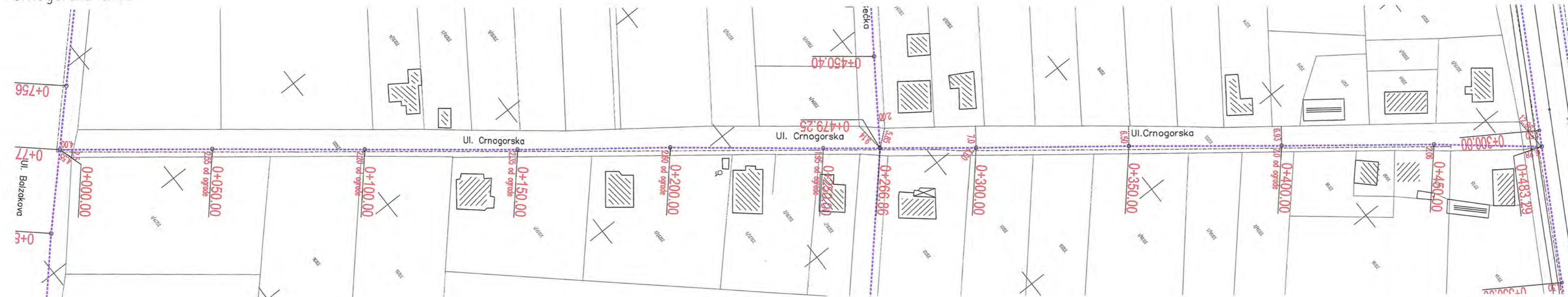
- Približna trasa vodovoda
- Približna trasa gasovoda
- Približna trasa TK infrastrukture
- Približna trasa NN struje
- Planirana trasa vodovoda

Grafički prilog:	TRASA VODOVODNE MREŽE NA TERITORIJI MZ ZORKA -Ul. Solunska -		Datum VI 2014.	Br.lista
			Razmera 1:1000/100	5.5.

Platonova ulica



Crnogorska ulica

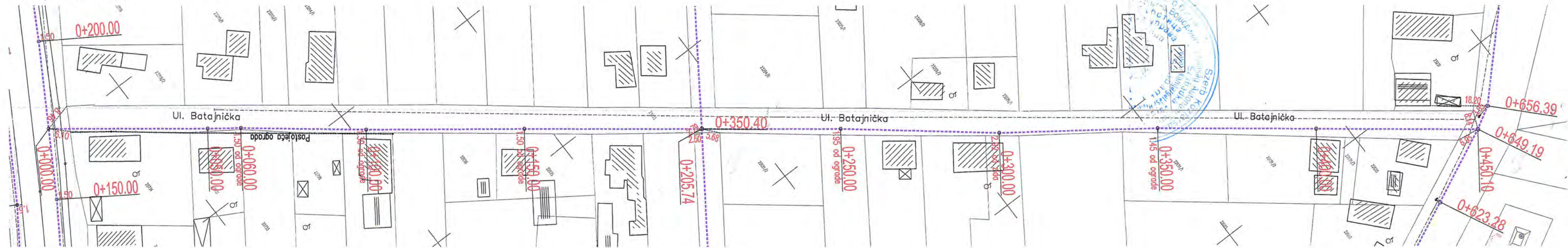


LEGENDA

- Približna trasa vodovoda
- Približna trasa gasovoda
- Približna trasa TK infrastrukture
- Planirana trasa vodovoda
- Približna trasa NN struje

Grafički prilog:	TRASA VODOVODNE MREŽE NA TERITORIJI MZ ZORKA —Ulice Platonova i Crnogorska —	
	Datum VI 2014.	Br. lista 5.6.
	Razmera 1:1000/100	

Batajnička ulica



Gročanska ulica



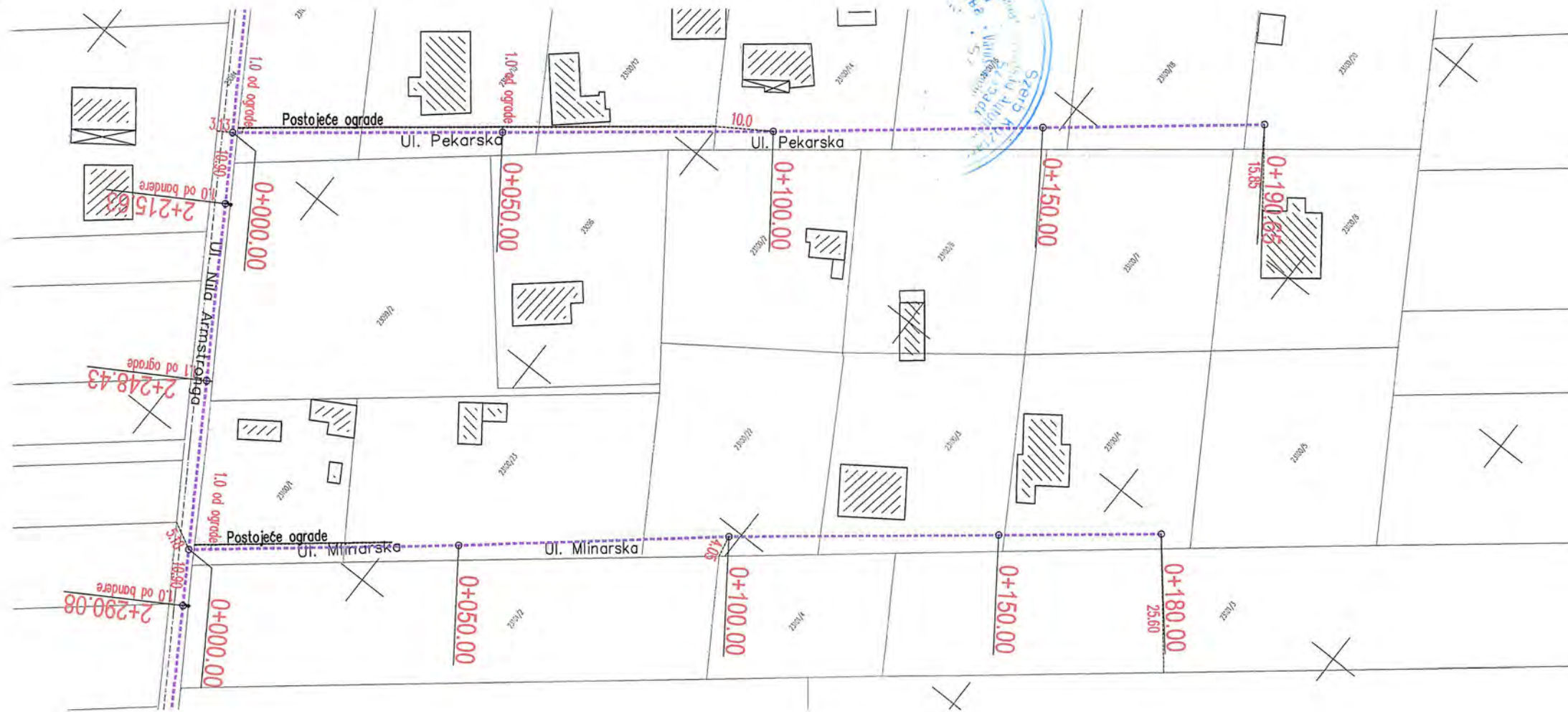
LEGENDA

- Približna trasa vodovoda
- - - Približna trasa gasovoda
- - - Približna trasa TK infrastrukture
- Planirana trasa vodovoda
- - - Približna trasa NN struje

Grafički prilog:

TRASA VODOVODNE MREŽE NA TERITORIJI MZ ZORKA
-Ulice Batajnička i Gročanska -

Datum	Br.lista
VI 2014.	5.7.
Razmera	
1:1000/100	



LEGENDA

- Približna trasa vodovoda
- - - Približna trasa gasovoda
- Približna trasa TK infrastrukture
- - - - Planirana trasa vodovoda

Grafički prilog:	TRASA VODOVODNE MREŽE NA TERITORIJI MZ ZORKA - Ulice Pekarska i Mlinarska -	
	Datum	Br. lista
	VI 2014.	5.8.
	Razmera	1:1000/100



Република Србија
Аутономна Покрајина Војводина
Град Суботица
Јавно предузеће
„Дирекција за изградњу Града Суботице“ Суботица
Број: П-01/3-352-127/2014
Дана: 14.05.2014.
24000 Суботица
Трг Републике 16
Тел:
емаил: office@sudirekcija.rs
ПС/МД

67-70/14
19.05. 14.

Јавно Предузеће "Дирекција за изградњу Града Суботице" Суботица, Технички ресор, Служба за путеве, по захтеву I-01 број П-01/3-352-127/2014 од 29.04.2014. године, ЈП Завод за урбанизам, Трг Републике 16, Суботица, 24000 за издавање саобраћајно техничких услова а ради издавања Решења о одобрењу извођења радова по члану 145. Закона о планирању и изградњи ("Сл. гласник РС", број 72/2009, 81/2009-испр. 64/2010-УС и 24/2011), за издавање претходних саобраћајно техничких услова за израду Локацијске дозволе - водоводна мрежа на територији МЗ "Зорка" у Суботици, а на основу чл. 145. Закона о планирању и изградњи ("Сл. гласник РС", број 72/2009, 81/2009-испр. 64/2010-УС и 24/2011), члана 14. став 1. тач. 2 и 3, и чл. 27. и 28. Закона о јавним путевима ("Службени гласник РС", број 101/2005, 123/2007, 101/2011 и 93/2012), члана 7. став 1. тачка 2. Одлуке о општинским путевима и улицама („Службени лист Града Суботице“ број 56/2012) и члана 192. Закона о општем управном поступку ("Сл. лист СРЈ", бр. 55/96, 33/97 и 31/2001) издаје

САОБРАЋАЈНО-ТЕХНИЧКЕ УСЛОВЕ

I Издају се услови, ЈП Завод за урбанизам, Трг Републике 16, Суботица, 24000, за издавање претходних саобраћајно техничких услова за израду Локацијске дозволе - водоводна мрежа на територији МЗ "Зорка" у Суботици

II Ови услови имају важност годину дана и могу се користити искључиво у сврху израде:

Локацијске дозволе - водоводна мрежа на територији МЗ "Зорка" у Суботици

Ови саобраћајно техничким услови не производе правно дејство за део локације предметне инсталације, који су у складу са предлогом техничке документације пројектовани на к.п. чији су власници - корисници, друга, физичка и правна лица. Инвеститор се обавезује да реши имовинско правне односе на к.п. са корисницима - власницима за ангажовање дела њиховог земљишта у складу са техничком и осталом документацијом.

19.05.14
1x АНКА ✓

Предметне инсталације могу се планирати и пројектовати поред предметног пута уз испуњење следећих услова:

1. Општи услови за постављање предметних инсталација поред предметног пута:

Траса предметних инсталација мора се пројектно усагласити са постојећим инсталацијама поред и испод предметног пута и са инсталацијама планираном важећом планском документацијом;

2. Услови за паралелно вођење предметних инсталација поред предметног пута:

У улицама Балзакова, Нила Армстронга, Бечка, Солунска, Платонова, Црногорска, Батајничка, Грочанска, Пекарска и Млинарска предметне инсталације водити у зеленој површини, минимално 0,50m од ивице будуће коловозне конструкције. Ров затрпати материјалом из ископа са набијањем у слојевима $d=20,0\text{cm}$, горњу површину рова хумизирати и засејати траву.

Уколико водоводна мрежа није пројектована на дубину испод 0,80 m од коте терена потребно је урадити заштиту исте.

Уколико се водоводна мрежа постави тако да се приликом изградње коловозне конструкције појави потреба за измештањем или заштите исте, трошкове измештања и заштите сносиће ЈКП "Водовод и канализација"

Саобраћајно техничке услове за улицу Едварда Кардеља затражити од ЈП "Путеви Србије"

3. Пројектна документација мора бити пројектована тако да предметна инсталација не угрожава стабилност локалног пута и обезбеђује услове за несметано одвијање саобраћаја на локалном путу као и да не омета одржавање предметне деонице локалног пута;
4. Катастарске парцеле које припадају предметном путу и користе се за постављање предметних инсталација утврдити на основу копија планова и извода из поседовних листова прибављених од стране Службе за катастар непокретности Републичког геодетског завода или од геодетске организације са решењем издатим од тог републичког завода;

Ситуациони приказ, попречни профили, табеларни прегледи са свим горе дефинисаним елементима морају се налазити и у примерцима главног пројекта, или извода из истог, који се подносе за веру.

За ове Услове даје се

Образложење

ЈП Завод за урбанизам, Трг Републике 16, Суботица, 24000 поднело је захтев I-01 број П-01/3-352-127/2014 од 29.04.2014. године ради издавања Решења о одобрењу извођења радова по члану 145. Закона о планирању и изградњи ("Сл. гласник РС", број 72/2009, 81/2009-испр. 64/2010-УС и 24/2011), за издавање претходних саобраћајно техничких услова за израду Локацијске дозволе - водоводна мрежа на територији МЗ "Зорка" у Суботици

Након разматрања наведене приложене документације ЈП "Дирекција за изградњу Града Суботице" је утврдило да се могу издати Услови за издавање претходних саобраћајно техничких услова за израду Локацијске дозволе - водоводна мрежа на територији МЗ "Зорка" у Суботици на основу чл. 145. Закона о планирању и изградњи ("Сл. гласник РС", број 72/2009, 81/2009-испр. 64/2010-УС и 24/2011), члана 14. став 1. тач. 2 и 3, и члана 27. и 28. Закона о јавним путевима ("Службени гласник РС", број 101/2005, 123/2007, 101/2011 и 93/2012) и члана 7. став 1. тачка 2. Одлуке о општинским путевима и улицама („Службени лист Града Суботице“ број 56/2012) те је одлучено као у диспозитиву овог акта.

Поука о правном средству:

Против овог акта може се изјавити жалба Градском Већу Града Суботице, Трг Слободе 1, Суботица у року од осам дана од дана достављања исте.



Жалба се непосредно предаје или шаље поштом Јавном Предузећу "Дирекција за изградњу Града Суботице" Суботица, Трг Републике 16, 24000 Суботица.

ЈП "Дирекција за изградњу Града Суботице"

вд директор
Блау Петер, дипл.инж.електр.

Достављено:

1. Подносиоцу захтева
2. ЈП "Дирекција за изградњу Града Суботице" (служба за путеве)
3. ЈП "Дирекција за изградњу Града Суботице" (архиви)

ЈП "Дирекција за изградњу Града Суботице"	
ДОКУМЕНТ ПРЕГЛЕДАО	
Обрађивач	
Служба за путеве	

10/27-2013
20.06.2013

Број: 3.30.4-1875/1-13
 Ваш бр: И 10/22-13
 Датум: 18.06.2013.

Подносилац захтева:
ЈКП ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА СУБОТИЦА
ТРГ ЛАЗАРА НЕШИЋА бр: 9/А
24000 СУБОТИЦА

Предмет: Издавање услова за израду пројектно-техничке документације ВОДОВОДА

У поседу смо вашег захтева, под означеним бројем 3.30.4-1875/1-13 од 04.06.2013. године (ваш број И 10/22-13) којим тражите услове за израду пројектно-техничке документације ВОДОВОДНЕ МРЕЖЕ у улицама Е. КАРДЕЉА, БАЛЗАКОВА, НИЛ АМСТРОНГА, БЕЧКА, СОЛУНСКА, ПЛАТОНОВА, ЦРНОГОРСКА, БАТАЈНИЧКА, ГРОЧАНСКА, ПЕКАРСКА и МЛИНАРСКА на територији М.З. ЗОРКА у СУБОТИЦИ у односу на електроенергетске објекте.

Разматрајући ваш захтев, са приложеним ситуацијама, овим вас извештавамо, да дајемо услове за израду пројектно-техничке документације ВОДОВОДНЕ МРЕЖЕ у горе поменутих улицама у односу на електроенергетске објекте, под следећим условима:

ВОДОВОД :

Хоризонтално одстојање између електроенергетског подземног кабела и водовода не може бити мање од 500 мм за каблове 35 kV, односно 400 мм за каблове нижег напонског нивоа.

Вертикално одстојање између енергетског кабела и водовода не може бити мање од 400 мм за каблове 35 kV, односно 300 мм за каблове нижег напонског нивоа без обзира да ли је кабел испод или изнад водовода.

У изузетним случајевима ово одстојање може бити и мање од наведених у претходна два пасуса, под условом да се подземни енергетски кабел механички заштити провлачењем кроз заштитну цев.

Угао укрштања треба да је 30-90°.

Водовод се не може градити испод или изнад енергетског кабела, осим код укрштања.

Енергетски каблови могу бити на месту укрштања испод или изнад водоводне мреже.

Делови који служе за одржавање водовода (шахтови, спливници и слично) морају бити удаљени од места укрштања најмање 2000 мм.

Код надземне мреже 0,4-20 kV при земљаним радовима на месту укрштања забрањено је постављање насипа од земље, због умањења сигурносне висине електричних проводника изнад земље.

ОПШТЕ:

Копање ровова, рупа и слично у близини трасе енергетских кабловских водова или на укрштању са њима вршити ручно уз посебан опрез (ризик од оштећења темеља и уземљења стубова, као и каблова).

Сви важећи прописи о изградњи електроенергетских објеката и њиховом односу према другим објектима (коловоз, гасовод, водовод, канализација, телекомуникациони водови и друго) морају бити испоштовани.

Извођач радова има обавезу да приликом радова пази на кућне прикључне водове изведене подземним каблом и делове осталих електроенергетских објеката, и дужан је да у случају оштећења истих изврши поправаку о свом трошку.

Трошкови евентуалног измештања електроенергетских водова, падају на терет инвеститора радова.

Сагласност на коришћење ће бити издата само ако су испоштовани горе наведени услови.

Извођач је пре почетка радова дужан извести ово предузеће које ће одредити свој надзор, а трошкове фактурисати наслову.

Тачан положај постојећих енергетских каблова у власништву "Електродистрибуције Суботица" (без прикључака и јавне расвете изведених подземним кабловима) је унесен у катастар непокретности геодетске управе у Суботици.

НАПОМЕНА : За детаљне информације обратите се Заводу за урбанизам или служби Енергетике у ЕД Суботица.

Прилог: - ситуациони план инсталација

Достављено:

1. Наслову
2. Служби енергетике
3. Сектору ек фин. послова
4. Експлоатација

Директор одјелова
 Илија Маравић, дипл. ек.



JAVNO KOMUNALNO PREDUZEĆE "SUBOTIČKA TOPLANA"
JAVNO KOMUNALNO PODUZEĆE "SUBOTIČKA TOPLANA"
„SZABADKAI TÁVFÜTŐMŰVEK“ KÖZVÁLLALAT
24000 SUBOTICA, Segedinski put 22; TEL: Centrala 024/548-200;
FAX: 024/548-205; PIB: 100847219; Matični br. 08038180; Šifra delatnosti: 40300.

Naš znak: 344-02/13
Veza: 344-01/13
Vaš znak: i 14/24-2013
Datum: 12.06.2013.

i 14/29-2013
19. 06. 2013

JKP „Vodovod i kanalizacija“
24000 Subotica
Trg Lazara Nešića 9/a

PREDMET: Načelna saglasnost i predprojektni uslovi za izgradnju vodovodne mreže u MZ „Zorka“

Dana 04.06.2013. godine dobili smo zahtev u kojem cenjeni Naslov traži izdavanje načelne saglasnosti i predprojektnih uslova za izgradnju vodovodne mreže u ulicama: Edvarda Kardelja, Balzakova, Nil Armstronga, Bečka, Solunska, Platonova, Crnogorska, Batajnička, Gročanska, Pekarska i Mlinarska na teritoriji MZ „Zorka“ u Subotici.

JKP „Subotička toplana“ na datoj lokaciji nema podzemnu energetska infrastrukturu (parovod, vrelovod ili toplovod), te stoga ne postoje preporuke i uslovi u pogledu projektovanja i izvođenja radova na predmetnom objektu što se tiče JKP „Subotička toplana“.

S poštovanjem,

Inženjer razv., izgr. i nadz.

Malbašić Mladen, dipl. ing.

Glavni inženjer

Dukai Jene, dipl. ing.



Direktor,

Rikić Pero, dipl. ing.

Dostaviti:

1. Naslovu, (2 X)
2. Tehničko- razvojnom sektoru,
3. Arhivi



Јавно предузеће ПТТ саобраћаја „Србија“
РЈ „Кабловскодистрибутивни систем – КДС“
Катићева 14-18, Београд, ПАК 111515
Број: 2013-69389/2
Датум: 17. јун 2013. године
Тел: 011/3064-130, факс: 011/3641-404, e-mail samkds@jp.ptt.rs
ТС

Јавно предузеће ПТТ саобраћаја „Србија“
Кабловскодистрибутивни систем – КДС
Суботица
Број: 12/43-2013
Датум: 20.06.2013. год.
SUBOTICA

ЈКП „Водовод и канализација“
Сектор инвестиција
н/р Марија Нађ Абоњи, дипл. грађ. инж.
Трг Лазара Нешића 9/а
24000 Суботица, ПАК 450297

Предмет: Начелна сагласност и предпројектни услови за изградњу водоводне мреже на територији МЗ „Зорка“ у Суботици

Поштовани,

Разматрајући Ваш захтев за добијање начелне сагласности и предпројектних услова број 12/40-2013 од 31.05.2013. године, за потребе изградње водоводне мреже у улицама: Едварда Кардеља, Балзакова, Нил Амстронга, Бечка, Солунска, Платонова, Црногорска, Батајничка, Грочанска, Пекарска и Млинарска на територији МЗ „Зорка“ у Суботици, са приложеном ситуацијом предметних улица, Јавно предузеће ПТТ саобраћаја „Србија“, РЈ „Кабловскодистрибутивни систем - КДС“ Вас обавештава да:

- на подручју МЗ „Зорка“ у улицама у којима се планира изградња водоводне мреже нема КДС инфраструктуре.

Техничка информација важи годину дана од дана издавања. По истеку рока важности у обавези сте да тражите нове техничке услове.

С поштовањем,

Доставити:

- 1x Наслов
- 1x Архива КДС Београд
- 1x Архива КДС Суботица



ДИРЕКТОР
РЈ „КАБЛОВСКОДИСТРИБУТИВНИ
СИСТЕМ – КДС“

Јан Бурчул, дипл. инж.



JAVNO PREDUZETE PUTЕВИ СРБИЈЕ

Услови за
инфраструктурне
објекте

FM 720.03/7

БЕОГРАД, Булевар краља Александра 282
Тел: 011/30-40-700; Факс: 011/241-2540

Број :

Датум : 29-05-2014

Наш III бр.344-208/14

ЛХ

Градска управа Суботице
Секретаријат за грађ. и имовину
Служба за грађевинарство

Трг Слободе 1
Суботица

(Поз.на бр IV-04/I-353-360/2013 од 24.03.14)

Јавно предузеће "Путеви Србије", Београд, у поступку по захтеву Градска управа Суботице, Секретаријат за грађ. и имовину, Служба за грађевинарство, Трг Слободе 1, Суботица, на основу Генералног плана Суботица – Палић до 2020.год. (Сл.Лист општине Суботица 16/06 и 17/06испр. и 28/06), за издавање саобраћајно - техничких услова за изградњу (полагање) подземних инфраструктурних објеката, у земљишном и заштитном појасу поред и испод (укрштај) дела државног пута 1. и 2. реда, а на основу чл.54. и 55. Закона о планирању и изградњи ("Сл. гл. РС", број 72/2009, 81/2009-испр., 64/2010-УС и 24/2011), члана 6. став 2. члана 14. став 1. тач. 2) и 3), члана 17. став 1. тачка 10) и чл.27. и 28. став 2. и чл.29. Закона о јавним путевима ("Сл. гл. РС", број 101/05, 123/07, 101/11, 93/12, 104/13), члана 192. Закона о општем управном поступку ("Сл. лист СРЈ", бр. 55/96, 33/97 и 31/2001) издаје

САОБРАЋАЈНО-ТЕХНИЧКЕ УСЛОВЕ

I. Подносиоцу захтева, Градска управа Суботице, Секретаријат за грађ. и имовину, Служба за грађевинарство, Трг Слободе 1, Суботица издају се саобраћајно-технички услови за потребе пројектовања и изградње : „Водоводне мреже на територији МЗ „Зорка“ у Суботици, ул.Едварда Кардеља“ вођењем подземних инсталација поред и испод државног пута IB реда бр.12 (стара ознака – магистрални пут М-17.1) на деоници 2077 Суботица 1 (Б.Толола) – Гр.Мађарске (Келебија) - (у даљем тексту: предметни пут), на катастарским парцелама бр.25534 и бр.31089 К.О.Стари Град, које су државна својина, и то

- ▶ поред и испод државног пута IB реда бр.12 (стара ознака – магистрални пут М-17.1)
 - поред, између км 86+663 и км 88+151 , левом и десном страном (у даљем тексту: предметне инсталације)

НАПОМЕНА: Предметна деоница предметних путева и стационаже према важећем референтном систему ЈП „Путеви Србије“, а до доношења новог у складу са Уредбом о категоризацији државних путева (Сл. гласник РС бр. 105/13, измена и допуна 119/13)

II. Ови услови имају важност две године и могу се користити искључиво у сврху израде:

- ▶ Пројектно Техничке документације за изградњу предметних инсталација
- ▶ Локационе дозволе за изградњу предметних инсталација

III. Предметне инсталације из ових услова могу се градити на катастарским парцелама које се воде као јавно добро путевима - својина Републике Србије, и на којима се ЈП "Путеви Србије", Београд води као корисник или је ЈП "Путеви Србије", Београд, правни следбеник корисника, уз обавезан унос података о истима у Решење о одобрењу изградње тј. Грађевинску дозволу које издаје Општински орган или Министарство надлежно за послове грађевинарства (сходно члановима 133, 145. и 54. Закона о планирању и изградњи) а након прибављања Решења о сагласности ЈП "Путеви Србије".

Пре издавања сагласности за постављање предметних инсталација, посебним уговором биће регулисано плаћање накнаде за коришћење-закуп дела земљишног појаса предметног пута, у складу са Одлуком о висини накнада за употребу државног пута ("Сл. гласник РС", бр. 16/2009).

IV. Ови услови не могу се користити у сврху издавања Решења о одобрењу изградње тј. Грађевинске дозволе које издаје Општински орган или Министарство надлежно за послове грађевинарства (сходно члановима 133, 145. и 54. Закона о планирању и изградњи). Решење о одобрењу за изградњу објеката тј. Грађевинска дозвола може се издати искључиво на основу прибављеног Решења о сагласности Ј.П. "Путеви Србије".

V. Предметне инсталације могу се планирати и пројектовати поред и испод предметног пута уз испуњење следећих услова:

1. Општи услови за постављање предметних инсталација поред и испод предметног пута:

- предвидети двострано проширење предметних путева на прописану ширину коловоза са ивичним тракама (Правилник о условима које са аспекта безбедности саобраћаја морају да испуњавају путни објекти и други елементи јавног пута „Сл.гласник РС“ број 50/2011, као и други технички прописи или важећи плански документи и др.); за магистралне путеве ова ширина је 7,70m , за регионалне је 7,10m.
- траса предметних инсталација мора се пројектно усагласити са постојећим инсталацијама поред и испод предметног пута;

2. Услови за паралелно вођење предметних инсталација поред предметног пута, подземно:

- предметне инсталације морају бити постављене минимално 3,00 m од крајње тачке попречног профила пута (изузетно од ивице реконструисаног коловоза уколико се тиме не ремети режим одводњавања коловоза) државног пута првог или другог реда или у складу са планском документацијом.
- на местима где није могуће задовољити услове из предходног става мора се испројектовати и извести адекватна заштита трупа предметног пута.

3. Услови за укрштање предметних инсталација са предметним путем, подземно:

- Предметна инсталација мора бити пројектована испод предметне деонице пута, на наведеној локацији у заштитној цеви пројектованог пречника, дужине најмање (труп пута + земљишни појас са обе стране пута). Неопходно је да се предвиди двострано проширење предметног пута на прописану ширину коловоза са ивичним тракама (Правилник о условима који са аспекта безбедности саобраћаја морају да испуњавају путни објекти и други елементи јавног пута „Сл. гласник РС“ бр. 50/11 као и други технички прописи или важећи плански документ). Укрштање инсталација са путем пројектовати под углом од 90°. Заштитну цев поставити искључиво механичким подбушивањем трупа пута и земљишног појаса (није дозвољено раскопавање јавног пута). Темељне јаме за бушење морају бити удаљене најмање на ивицу земљишног појаса, односно минимално 3,00 m од крајње тачке попречног профила. Пројектована дубина заштитне цеви мора бити минимално 1,20 m од хоте коловозне конструкције односно минимално 1,00 m испод дна јарка.

Ови услови морају бити унесени у техничку документацију предметних радова

4. Укрштај предметне инсталације мора се пројектно усагласити са постојећим инсталацијама постављеним поред и испод предметног пута, а на основу извода из катастра подземних инсталација, тј. прибавити положаје инсталација од комуналних предузећа и надлежних организација за управљање тим инсталацијама;
5. Пројектна документација мора бити пројектована тако да предметна инсталација не угрожава стабилност јавног пута и обезбеђује услове за несметано одвијање саобраћаја на јавном путу као и да не омета одржавање предметне деонице јавног пута;
6. Да се ситуациони план за изградњу предметне инсталације уради на катастарско-топографској подлози у складу са Законом о државном премеру и катастру и уписима права на непокретностима ("Сл. гласник", бр. 72/09) која је оверена од надлежне Службе за катастар непокретности РГЗ-а или од геодетске организације са решењем издатим од тог Републичког завода.
7. Да Техничку документацију изради предузеће, односно друго правно лице које је уписано у одговарајући регистар за израду техничке документације за ту врсту објеката и које има запослена лица са лиценцом за одговорног пројектанта која имају одговарајуће резултате у изради техничке документације за ту врсту и намену објеката;
8. Катастарске парцеле које припадају предметном путу и користе се за постављање предметних инсталација утврдити на основу копија планова и извода из поседовних листова прибављених од стране Службе за катастар непокретности Републичког геодетског завода или од геодетске организације са решењем издатим од тог републичког завода;
9. У Техничкој документацији морају бити наведене све апсолутне висинске коте предметног пута;
10. Пројектно Техничка документација који се односи на предметне инсталације поред и испод предметног пута поред опште документације мора да садржи
 - ▶ Тачне стационаже предметног пута, за постављање предметних инсталација;
 - на почетку и крају паралелног вођења предметних инсталација
 - на месту постављања инсталација испод пута,
 - на месту лома и прекида предметних инсталација
 - на месту промене пречника инсталација,
 - на местима уласка и изласка предметних инсталација из катастарских парцела које припадају предметном државном путу.
 - Тачне стационаже предметних инсталација поред и испод предметног државног пута утврдити директним мерењем на терену у односу на познате стационаже прибављене од стручних служби предузећа за путеве којем је предметни пут поверен на одржавање и заштиту;
 - ▶ Технички опис којим се дефинише траса инсталације са свим својим елементима као и опис технологије извођења радова;
 - ▶ Трасу предметних инсталација уцртану на ситуационом плану (катастарској подлози из тачке 4. ових услова, са катастарским подацима) са уписаном ознаком, бројем и стационажом пута, са назначеном дужином и пречником инсталација и растојањима од ивице коловоза предметног пута, и уцртаним положајем стубова;
 - ▶ Геодетски снимљене попречне профиле предметног пута
 - на почетку и крају паралелног вођења предметних инсталација,
 - на месту постављања инсталација испод пута,
 - на месту постављања стубова,
 - на месту лома и прекида предметних инсталација,
 - на месту промене пречника инсталација,
 - на местима уласка и изласка предметних инсталација из катастарских парцела које припадају предметном путу,
 - са свим елементима пута и границама парцела на којима се налази пут, у размери 1:100, и то са уцртаним положајем инсталација и стубовима и растојањем у односу на крајње тачке попречног профила пута, као и све неопходне техничке детаље полагања (стационажа пута, пречник инсталације, и др.);
 - ▶ Табеларни преглед постављања предметних инсталација поред и испод предметног пута, са унесеним Ø поп.пресека инсталације и заштитне цеви и тачним дужинама у границама К.П. предметног државног пута, који мора бити сачињен у складу са подацима наведеним у идејном пројекту и оверен печатом и потписом одговорног пројектанта.

Ситуациони приказ, попречни профили, табеларни прегледи са свим горе дефинисаним елементима морају се налазити и у примерцима Техничке документације, или извода из исте, који се подносе за оверу.

Образложење

Градска управа Суботице, Секретаријат за грађ. и имовину, Служба за грађевинарство, Трг Слободе 1, Суботица, поднела је захтев бр. IV-04/I-353-360/2013 од 24.03.2014, наш бр. 344-208/14, за издавање саобраћајно – техничких услова за потребе пројектовања и изградње – „Водоводне мреже на територији МЗ „Зорка“ у Суботици, ул.Едварда Кардеља“

вођењем подземних инсталација поред и испод државног пута IB рода бр.12 (стара ознака – магистрални пут М-17.1), на катастарским парцелама К.О.Стари Град, на претходно наведеним станицама.

Уз захтев је приложена следећа документација:

- Извод из листа непокретности бр.2347 / 952-1/2013-6958 од 01.07.2013. од Службе за катастар непокретности Суботица
- Мишљење и стационажа од „Војпут“ А.Д. Суботица, Ђуре Ђаковића 10, 24000 Суботица, бр.6-2859/79 од 01.07.2013 год.
- Ситуационо решење на к.т.п. уз услове од ЈП „Завод за урбанизам града Суботице“ бр.45-32/14 од 20.3.2014.
- Копија плана бр.953-1/2013-690 од 04.06.2013 год од Сл.за кат.непокретности Суботица
- Извод из : Плански основ - Просторни план Суботице (Сл.Лист Града Суботица 16/2012), Генералног плана Суботица – Палић до 2020 год. (Сл.Лист општине Суботица 15/06 и 17/06испр. и 28/06).

По разматрању захтева и приложене документације, стручне службе ЈП „Путеви Србије“, утврдиле су да се могу издати саобраћајно – технички услови за планирање, пројектовање и изградњу предметних инсталација, те је одлучено као у диспозитиву овог акта.

У циљу добијања коначне сагласности потребно је да инвеститор, уз позив на број и датум ових услова, достави следеће:

1. Захтев за издавање сагласности (са позивом на наш број и датум ових услова) који подносе предузећа или друга правна лица треба да садржи:
 - ▶ тачан назив и адресу инвеститора,
 - ▶ податке овлашћеном лицу инвеститора за потписивање уговора за плаћање накнада,
 - ▶ регистарски број инвеститора,
 - ▶ матични број инвеститора,
 - ▶ ПИБ инвеститора,
 - ▶ текући рачун инвеститора;
2. Фотокопију ових Саобраћајно-техничких услова издатих од ЈП „Путеви Србије“;
3. Уколико захтев не подноси републички или општински орган или јавно предузеће, доказ о уплати прописане републичке административне таксе сходно Закону о административним таксама Републике Србије (680,00 динара у корист буџета Р. Србије, на текући рачун 840-742221843-57, по моделу плаћања 97 и са позивом на број 32-022);
4. Копије планова и изводи из земљишних књига, или поседовних листова (не старији од 6 месеци), за катастарске парцеле на којима се налазе предметни пут а кроз које се постављају предметне инсталације, са податком о бројевима и корисницима тих парцела
5. Техничка документација (Идејни тј. Главни пројекат) или извод из исте, (у потребном броју примерака на оверу и које враћамо и један примерак који задржавамо);
6. Саобраћајно-техничко решење радне сигнализације за време извођења радова.
7. Локацијску дозволу на увид (копија)

ПОУКА О ПРАВНОМ ЛЕКУ: На основу члана 14. став 4. Закона о јавним путевима, против ових саобраћајно-техничких услова може се поднети жалба Министарству грађевинарства, саобраћаја и телекомуникација Републике Србије, Београд, Немањина 22-26, у року од 8 дана по пријему решења. Жалба се непосредно предаје или шаље поштом ЈП „Путеви Србије“, Београд, Булевар Краља Александра 282, уз приложени доказ о уплати прописане републичке административне таксе.

Ј.П. "ПУТЕВИ СРБИЈЕ" БЕОГРАД
В. Д. ДИРЕКТОР

Зоран Дробњак, дипл.грађ.инг.

Достављено:

1. Наслову
2. Покрајински секретаријат за привреду, Сектор за саобраћај и телекомуникације, Инспекција за државне путеве, 21000 Нови Сад, Булевар Михајла Пупина 16
3. Инспекцији за државне путеве Министарства саобраћаја Републике Србије, 11070 Нови Београд, Омладинских бригада број 1,
4. „Војпут“ А.Д. Суботица, Ђуре Ђаковића 10, 24000 Суботица
5. Надзорној служби ЈП „Путеви Србије“ у „Војпут“ А.Д. Суботица, Ђуре Ђаковића 10, 24000 Суботица
6. ЈП „Путеви Србије“, Београд (Одељење техничких послова за одржавање и заштиту)
7. Директору ЈП „Путеви Србије“, Београд
8. ЈП „Путеви Србије“, Београд, Архива

ЈП "ПУТЕВИ СРБИЈЕ" БЕОГРАД	
ДОКУМЕНТ ПРЕГЛЕДАО	
1. Обрађивач	
2. Сектор за одржавање државних путева I и II реда	
3. Сектор за правне, кадровске и опште послове	



Предузеће за телекомуникације а.д.

Београд, Таковска 2

ДИРЕКЦИЈА ЗА ТЕХНИКУ

Регија Нови Сад, ИЈ Суботица

24000 Суботица, Првомајска 2-4,

Број: 227996/2 ЈБ

Датум: 12.08.2013.

„Водовод и канализација“ Суботица
ЈКП „Водовод и канализација“ Суботица
Континентална 4
11000 Београд

8/63-2013

Datum: 13.08.2013 god.
SUBOTICA, Trg Lazara Nešića 9/a

**ЈКП „Водовод и канализација“ Суботица
Трг Лазара Нешића 9/а
24000 Суботица**

ПРЕДМЕТ: Технички услови за пројектовање – Изградња водоводне мреже у следећим улицама на територији МЗ „Зорка“ у Суботици:

- Едварда Кардеља (од ул. Н. Амстронга до ул. Грочанска),
- Балзакова (од ул. Н. Амстронга до ул. Грочанска),
- Нила Амстронга (од ул. Е. Кардеља до ул. Балзакова),
- Бечка (од ул. Н. Амстронга до ул. Грочанска),
- Солунска (од ул. Е. Кардеља до ул. Бечка),
- Платонова (од ул. Е. Кардеља до ул. Балзакова),
- Црногорска (од ул. Е. Кардеља до ул. Балзакова),
- Батајничка (од ул. Е. Кардеља до ул. Балзакова),
- Грочанска (од ул. Е. Кардеља до ул. Балзакова),
- Пекарска (слепа улица од ул. Н. Амстронга),
- Млинска (слепа улица од ул. Н. Амстронга),

ВЕЗА: I 8/56-2013

Обавештавамо Вас да на предметној локацији „Телеком Србија“ а.д. Београд, ИЈ Суботица поседује телекомуникациону инфраструктуру. Из приложене ситуације се може видети и закључити да ће део наведених телекомуникационих капацитета бити угрожен при изградњи предметног објекта.

Стога у складу са Законом о електронским комуникацијама („Сл. гласник РС“ бр. 44/2010) и Законом о планирању и изградњи („Сл. гласник РС“ бр. 72/09, 81/09-исправка, 64/10-одлука УС и 24/11-измена и допуна), а у циљу заштите телекомуникационих објеката и водова, Предузеће за телекомуникације „Телеком Србија“ а.д. Београд, Дирекција за технику, ИЈ Суботица након извршеног прегледа достављене документације издаје:

ТЕХНИЧКЕ УСЛОВЕ

За израду пројектне документације:

1. На предметном подручју постоји телекомуникациона (ТК) инфраструктура у надлежности Предузећа за телекомуникације „Телеком Србија“ а.д, и то: кабловска ТК канализација, оптички ТК каблови и каблови месне ТК мреже, чије су оријентационе трасе уцртане на приложеним подлогама. Део постојећих телекомуникационих капацитета на посматраном подручју може бити потенцијално угрожени изградњом новог канализационог вода.
2. Због значаја ТК инфраструктуре „Телеком Србија“ ИЈ Суботица, у циљу избегавања сметњи, инсистира на посебној пажњи у циљу одржања нивелације на том подручју како би ТК објекти и каблови остали на прописаној дубини, тј. на 0,8 м за каблове месне ТК мреже и кабловску ТК канализацију, односно 1,0-1,2 м дубине за оптичке каблове (1,0м у грађевинског рејону, а 1,2м у ванграђевинском рејону) ако су директно положени у земљи од коначне горње коте терена.
3. При пројектовању/изградњи инфраструктуре за планирани објекат водити рачуна о могућим местима укрштања и приближавања при паралелном вођењу ТК објеката/инфраструктуре (због одржавање прописане удаљености према осталим комуналним инфраструктурама). Поред каблова (заједно са заштитним цевима на прелазима), на делу трасе који могу бити угрожени приближавањем или укрштањем са другом инфраструктуром или деловима планираног објекта, обратити пажњу и на остале постојеће ТК објекте као што су: окна, цеви, изводи, бетонски стубићи за обележавање трасе, итд.
4. Хоризонтална удаљеност код паралелног вођења између најближег телекомуникационог објекта и кабла и најближих планираних објекта мора да износи најмање **0,6 m**. Вертикална удаљеност на местима укрштања мора бити најмање **0,5 m**. Обратити посебну пажњу на могуће места укрштавања новог водовода са постојећим ТК објектима дуж улице Едварда Кардеља.
5. Пројектом предвидети техничко решење заштите и обезбеђења постојећих ТК објеката и каблова. Уколико предметна изградња условљава измештање постојећих ТК објеката/каблова, неопходно је урадити Техничко решење измештања, заштите и обезбеђења постојећих ТК објеката и каблова у сарадњи са ИЈ Суботица. Такво техничко решење, оверено од надлежне ИЈ Суботица мора бити саставни део пројекта. Измештање треба извршити на безбедну трасу, о трошку Инвеститора, пре почетка радова на изградњи за коју се траже услови. Сви планирани радови на заштити и обезбеђењу, односно радови на измештању постојећих ТК каблова, изводе се о трошку инвеститора. Обавеза инвеститора је и да регулише имовинско – правне односе и прибави потребне сагласности за будуће трасе ТК каблова, пре почетка радова на њиховом измештању.
6. Приликом измештања да не би дошло до угрожавања механичке стабилности и техничких карактеристика постојећих ТК објеката и да би се обезбедило нормално функционисање ТК саобраћаја, извођач радова је у обавези:
 - Извод из Главног пројекта који садржи поменуто Техничко решење са графичким прилогом и предмером и предрачуном материјала и радова за измештање телекомуникационе инфраструктуре, са издатим техничким условима доставити „Телекому Србија“ ИЈ Суботица, ради добијања коначне сагласности на Главни пројекат.
 - Обавеза инвеститора је да извођачу радова, поред остале техничке документације, достави и копију издатих услова (текст и ситуације) и (уколико се предвиђа), техничко решење измештања, заштите и обезбеђења постојећих ТК каблова угрожених изградњом, на који је „Телеком Србија“ а.д, дао своју коначну сагласност. За непоступање по наведеним условима инвеститор радова сноси пуну одговорност;

За извођење радова

1. У случају потребе измештања постојећих ТК каблова водити рачуна да је извођач радова регистрован и лиценциран за ту врсту делатности и да је са листе

квалификованих извођача радова „Телекома Србија“. Измештање ТК објеката и каблова обавезно предвидети **пре почетка било каквих грађевинских радова**.

2. Инвеститор је дужан писмено најавити почетак радова најмање **10 (десет) дана** пре почетка извођења радова на предметном објекту са подацима о одговорним особама на страни инвеститора како би се обезбедио надзор од стране Телекома чије је присуство обавезно у току извођења радова у близини телекомуникационе инфраструктуре и њеној заштити у складу са издатим условима. Контакт особе у вези каблова месне ТК мреже је **г. Панчић Рудолф 024/576-996** или на конт.тел. **064/6522-097**, за оптичке ТК каблове **г. Александар Ђорђевић, инж. тел. 024/650-060** или моб. тел. **064/6522-167**.

Због великог значаја ТК инфраструктуре „Телеком Србија“, транспортне мреже (оптички каблови) магистралног, међумесног и месног ранга обавезно присуство представника „Телеком Србија“ а.д. Београд, ИЈ Суботица при извођењу радова у близини ТК објеката дуж ул.Едварда Кардеља.

3. Пре почетка извођења радова потребно је, у сарадњи са надлежним радницима „Телекома Србија“ а.д. ИЈ Суботица, Служба за ЕОМ, извршити идентификацију и обележавање трасе постојећих подземних ТК каблова у зони планираних радова (помоћу инструмента трагача каблова и по потреби тзв. *шлицовањем* трасе), како би се утврдио њихов тачан положај и дубина и дефинисали коначни услови заштите ТК каблова.
4. Приликом извођења радова у близини постојећих подземних ТК каблова не мењати површински ниво терена на месту трасе ТК каблова како би каблови остали на прописаној дубини.
5. Локације планираних резервних цеви (по потреби) одредити у складу са издатим условима у сарадњи са радницима Телекома Србија ИЈ Суботица и у складу са ситуацијом на градилишту
6. Земљане радове, ископ, затрпавање и набијање, испод, изнад и у непосредној близини постојећих ТК објеката и каблова вршити искључиво ручним путем без употребе механизације и уз предузимање свих потребних мера заштите (обезбеђење од слегања, пробни шлицеви и сл). Пре затрпавања, извођач је дужан да се обрати ИЈ Суботица ради прегледа изведених радова на местима приближавања и укрштања са ТК објектима.
7. У случају евентуалног оштећења постојећих ТК објеката и каблова или прекида ТК саобраћаја услед непажљивог и нестручног извођења радова, извођач радова је дужан да предузме „Телеком Србија“ а.д. надокнади целокупну штету по свим основама (трошкове санације ТК капацитета као и накнаде губитка услед прекида ТК саобраћаја).

За контролу квалитета и коначне сагласности

1. Технички услови важе годину дана од дана издавања. По истеку рока важности у обавези сте да тражите нове техничке услове
2. Уколико у току изградње дође до одступања од предложене ситуације–локације (локације изградње парцеле и сл.), инвеститор је обавезан да обнови захтев са подацима о промењеним околностима.
3. По завршетку радова инвеститор радова је у обавези да у писаној форми обавестити предузеће „Телеком Србија“ а.д. да су радови на изградњи овог објекта завршени.
4. По завршетку радова потребно је извршити контролу квалитета извршених радова. Инвеститор, уз захтев за формирање комисије, треба да достави: техничку документацију изведеног стања за део ТК инфраструктуре који је изграђен/измештен са геодетским снимком овереним од Републичког геодетског завода као и потврду да је снимање извршено. Уз захтев доставити и податке о представнику инвеститора и извођача радова који ће присуствовати раду комисије и изјаву надзорног органа "Телеком Србија" да је извршен надзор. Неопходан услов за квалитетни пријем је извршен надзор од стране Телекома у току грађења објекта.

Предузеће за телекомуникације "Телеком Србија" а.д. Београд ће трошкове надзора над радовима фактурисати инвеститору.

- 5 Инвеститор је у обавези да по завршетку радова изврши пренос основних средстава новоизграђене ТК инфраструктуре (у случају да се извршено измештање телекомуникационе инфраструктуре) у корист Предузећа за телекомуникације "Телеком Србија" а.д, како би у складу са законом могло да се преузме и њихово редовно одржавање.
- 6 Сагласност на изведено стање (предметног објекта) ће бити издата на писмени захтев инвеститора уколико је у току радова обављен надзор од стране Извршне Јединице Суботица и ако су испуњени издати услови. Уз захтев је потребно приложити техничке услове, обавештење о почетку радова и извод из документације изведеног стања предметног објекта.

С поштовањем,



Координатор ИЈ Суботица

81

Илија Марков
Илија Марков, дипл.инж

Прилог:

- Ситуација постојеће трасе ТК инфраструктуре у Суботици (2 лист.).....X1

111/39-2013
25. 06. 2013. god.

Datum: SUBOTICA, 10. Lazara Nešića 9/a

SUBOTICAGAS

RS, 24000 Subotica, Jovana Mikića 58 tel: 024/641-200, fax: 024/641-220

Vaš znak : i 11/34 - 2013
Vaš dopis od : 31.05.2013. god.
Naš znak : 234 – 1/13
Subotica, 10.06.2013, god.

JKP "VODOVOD I KANALIZACIJA"
SUBOTICA
24000 Subotica
Trg Lazara Nešića 9/a
n/r Nađ Abonji Maria, dipl.građ.inž.

P R E D M E T : ***TEHNIČKI USLOVI ZA IZRADU PROJEKTNO TEHNIČKE DOKUMENTACIJE***

Postupajući po Vašem zahtevu, a u skladu sa Zakonom o energetici ("Službeni glasnik RS", broj 57/2011) i Zakonom o planiranju i izgradnji ("Službeni glasnik RS", broj 72/2009 i 81/2009- ispravka 64/2010 – U.S. i 24/2011), a u cilju zaštite gasne mreže, J.K.P. "Suboticagas" Subotica nakon pregleda dostavljene dokumentacije izdaje:

TEHNIČKE USLOVE

za izradu tehničke dokumentacije za izgradnju vodovodne mreže u ulicama:Edvarda Kardelja, Balzakova, Nil Armstronga, Bečka, Solunska, Platonova, Crnogorska, Batajnička, Gročanska, Pekarska i Mlinarska na teritoriji M.Z."Zorka" u Subotici, prema navedenom:

1. Na teritoriji navedene Mesne Zajednice „Zorka“, gde se planira izgradnja **vodovodne mreže**, J.K.P. "Suboticagas"- Subotica poseduje gasnu distributivnu mrežu sa kućnim priključcima prema priloženim situacijama;
2. Ulična distributivna gasna mreža od PE cevi su položeni na dubini od 1 m, a kućni gasni priključci od PE cevi položeni su na dubini od 0,8 m;
3. Gasna mreža je izvedena od polietilenskih cevi za gas sa trojnim označavanjem, tj. na dubini od cca. 40 cm postavljena je žuta plastična traka sa natpisom "OPASNOST GASOVOD", neposredno iznad gasne cevi postavljeni su žuti PVC "GAL" štitnici, a i sama gasna cev u sopstvenom materijalu označena je sa žutim linijama, dok se na mestima prolaženja ispod asfaltiranih ili betoniranih površina, gasna cev postavlja u zaštitne cevi od vinidurita ili u slučaju manjih prečnika u rebraste gibljive cevi. Na mestima prolaženja ispod vodotokova odnosno, kanala, gasna cev je postavljena u odgovarajuće zaštitne cevi od čelika;
4. Pre početka bilo kakvih radova u blizini gasne mreže obavezni ste da izvestite J.K.P. "Suboticagas" Subotica, koje će odrediti nadzor, a troškove fakturisati investitoru;
5. Pre početka bilo kakvih radova u blizini gasne mreže, neophodno je proveriti položaj isti **ručnim iskopom**;

