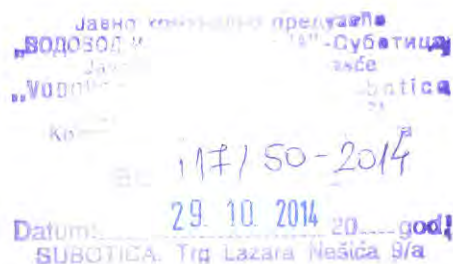


Republika Srbija
Autonomna Pokrajina Vojvodina
Grad Subotica
GRADSKA UPRAVA
Sekretarijat za građevinarstvo i imovinu
Služba za građevinarstvo
Broj: IV-04/I-353-43/2014
Dana: 20.10.2014.
Subotica
Trg slobode br 1
Tel 626-888



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-ispr., 64/2010-US, 24/2011, 121/2012, 42/2013-US, 50/2013-US i i 98/2013-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

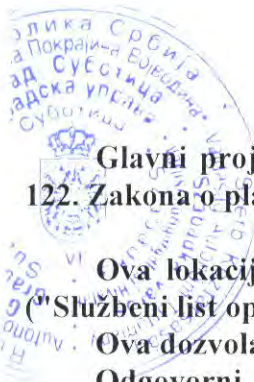
Investitoru: **GRAD SUBOTICA - JKP "VODOVOD I KANALIZACIJA"**, Subotica, Trg Lazara Nešića br. 9 A, PIB 100838486, izdaje se lokacijska dozvola za **izgradnju trase vodovodne mreže u delu naselja Nosa na području grada Subotice.**

- brojevi katastarskih parcela: **10978 (Zajednički put), 7551, 7482/4, 7482/3, 7483/2, 7484/2, 7486/2, 7487/2, 7449/2, 7488/2, 7490/2, 7492/4, 7492/3, 7493/2, 7494/2, 7495/2, 7496/2, 7498/2, 7501/2, 7499/2, 7502/2, 7503/4, 7503/3, 7504/2, 7507/2, 7509/2, 7510/2, 7511/4, 7511/3, 7512/2, 7514/2, 7516/2, 7518/2, 7535/2, 7538/2, 7539/2, 7543/2, 7544/2, 7545/2, 7550/7, 10974/2, 7761/2, 7762/2, 7764/4, 7764/3, 7763/2, 7765/2, 7769/2, 7770/2, 7773/2, 7774/2, 7776/2, 7777/2, 7779/3, 7780/2, 7784/2, 7783/2, 7786/2, 7789/2, 7794/3, 7792/2, 7795/2, 7796/2, 7797/2, 7798/2 7800/2, 7804/2 i 7807/2 k.o. Palić**

- 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 Prostornog plana grada – Subotica ("Službeni list opštine Subotica" broj 16/2012).

Ova dozvola je nakon njene pravnosnažnosti, 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 pravnosnažnosti ne podnese zahtev za izdavanje građevinske dozvole.

O b r a z l o ž e n j e

Ovom organu investitor je dana 21.01.2014. 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: 1130, 10673, 2631, 11827, 7660, 11468, 2493, 10872, 10836, 7959, 7586, 11468, 6564, 11144, 10882, 5275, 12106, 12107, 8881, 3128, 5534, 4841, 5550, 1185, 10695, 1376, 11270, 12949, 588, 10913, 13405, 7163, 7275, 5550, 7812, 10614, 2159, 11110, 9550, 4865, 10614, 8448, 11219, 10457, 9966 i 7493 k.o. Palić.
- dokaze koje je podnosilac zahteva pribavio od organa, odnosno organizacija ovlašćenih za izdavanje tih uslova: Uslove izdate od "Elektrovovodina" d.o.o., "Elektrodistribucija Subotica", broj 3.30.4-445/14 od 04.03.2014.god., Saobraćajno tehničke uslove izdate od JP "Direkcija za izgradnju Grada Subotice", broj II-01/3-352-160/2014 od 27.05.2014.god., Tehničke uslove izdate od "Telekom Srbija", Direkcija za tehniku, IJ Subotica, broj 06-01/994 od 11.02.2014.god. i 06-01/1186 od 20.02.2014.god. , Uslove izdate od JP "Srbijagas", broj 59-1/13 od 11.02.2014.god., odgovor Nis Gaspromnjeft broj UPS570000/IZ-do /003464 od 18.02.2014.god i Rešenje Pokrajinskog Zavoda za zaštitu prirode, Novi Sad br. 03-237/2 od 28.02.2014.god.

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.

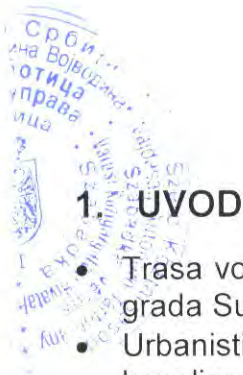
Oslobodeno je od plaćanja takse na osnovu člana 12. Odluke o lokalnim administrativnim taksama ("Službeni list grada Subotice", br. 3/2012 i 55/2012).

Dostavljeno:

1. Investitoru
2. Evidenciji ove službe
3. Arhivi



Šef službe
Zoran Čopić, dipl. pravnik



1. UVOD

- Trasa vodovoda u delu naselja Nosa se izrađuje u skladu sa Prostornim planom grada Subotice („Službeni list grada Subotice” broj 16/12)
- Urbanistički uslovi za trasu vodovoda se izrađuju na zahtev JKP "Vodovod i kanalizacija" iz Subotice

2. PODACI O TRASI

- Trasa vodovoda je na području Grada Subotice, na k.p. broj 10978 (Zajednički put), 7551, 7482/4, 7482/3, 7483/2, 7484/2, 7486/2, 7487/2, 7449/2, 7488/2, 7490/2, 7492/4, 7492/3, 7493/2, 7494/2, 7495/2, 7496/2, 7498/2, 7501/2, 7499/2, 7502/2, 7503/4, 7503/3, 7504/2, 7507/2, 7509/2, 7510/2, 7511/4, 7511/3, 7512/2, 7514/2, 7516/2, 7518/2, 7535/2, 7538/2, 7539/2, 7543/2, 7544/2, 7545/2, 7550/7, 10974/2, 7761/2, 7762/2, 7764/4, 7764/3, 7763/2, 7765/2, 7769/2, 7770/2, 7773/2, 7774/2, 7776/2, 7777/2, 7779/3, 7780/2, 7784/2, 7783/2, 7786/2, 7789/2, 7794/3, 7792/2, 7795/2, 7796/2, 7797/2, 7798/2, 7800/2, 7804/2 i 7807/2 KO Palić. Trasa u dužini od cca 2500 m je obeležena na terenu u zelenom pojasu, u regulacionoj širini puta i prikazana na grafičkim priložima
- Trasa duž Jedinственог puta od stacionaže km 0+000.00 do stacionaže km 0+931.93 je obeležena uz planirani kolovoz, u zelenom pojasu na oko 1.0 m od ivice kolovoza
- Trasavodovoda unutar naselja je obeležena u zelenom pojasu, unutar regulacione širine ulica na min 0.5 m od ivice postojećeg kolovoza
- Na ovom prostoru je izgrađena nadzemna elektroenergetska mreža i podzemna TT mreža, optički kabel,
- Predmetna trasa vodovoda ima zadatak da reši potrebe vodosnabdevanja predmetne teritorije

3. USLOVI ZA IZGRADNJU VODOVODA

- Predmetna trasa vodovoda ima zadatak da vrši snabdevanje vodom usputnih potrošača
- Prečnik vodovodne mreže mora biti određen na osnovu hidrauličkog proračuna
- Ukoliko se vodovodna mreža koristi i u svrhu protivpožarne zaštite, ugraditi propisne nadzemne protivpožarne hidrante na novom cevovodu gde god to lokalni uslov i dozvoljavaju. U slučaju lokalnih smetnji, hidranti mogu biti podzemni
- Očistiti i omogućiti nesmetan pristup mehanizaciji za vršenje iskopa.
- Prilikom izvođenja radova strogo voditi računa o instalacijama sa kojima se trasa cevovoda 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.



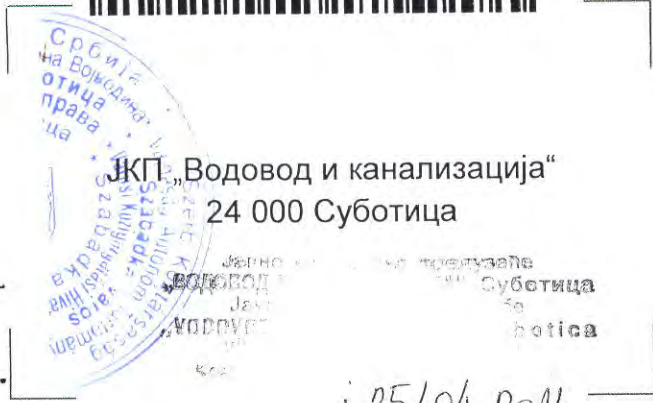
- **Етапност** изградње се дозвољава, стим да свака етапа мора чинити функционалну **целину**
- **Дубина** укупаванја код водоводне мреже мора да обезбеди најмање 1,0 м **слоја** земље изнад цеви. Уколико се овај надслој не може обезбедити, трасу водовода сместити у у заштитну cev.
- Након изградње појединих фаза извршити прописну пробу на притисак.
- Након изградње цевовода извршити дезинфекцију и испирање цевовода.

4. POSEBNI USLOVI

- **Investitor poseduje:**
 - rešenje Pokrajinskog zavoda za zaštitu prirode broj 03-237/2 od 28.02.2014. godine
 - uslove od EPS „Elektrovojvodina“ iz Subotice broj 3.30.4-445/14 od 04.03.2014. godine
 - tehničke uslove od "Telekom Srbija" IJ Subotica broj 45260/2 od 06.3.2014. godine
 - odgovor NIS GASPROMNJEFT broj UPS570000/IZ.do/003464 od 20.02.2014.
 - uslove od JP „Srbijagas“ broj 06-01/994 od 11.02.2014. i 06-01/1186 od 20.02.2014. godine
 - saobraćajno-tehničke uslove od JP "Direkcija za izgradnju Grada Subotice" broj II-01/3-352-160/2014 od 27.05.2014
- 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.



071097-2014
НИС
 ГАСПРОМ ЊЕФТ



**Дирекција за инфраструктуру и
 операциону подршку**

Број: UPS570000/12-d0/003464
 Датум: 18-02-2014

и 25/04-2014
 Датум: 20. 02. 2014 год.
 SUBOTICA, Трг Lazara Nesica 9/a

ПРЕДМЕТ: Одговор на захтев за добијање начелне сагласности и предпројектних услова за изградњу водоводне мреже у делу насеља НОСА на територији Суботице

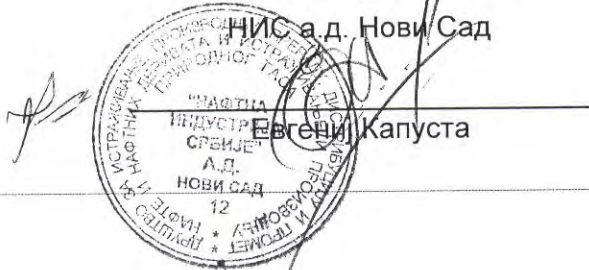
Поштовани,

Сходно Вашем захтеву бр.и 25/02-2014 од 29.01.2014.год. са доставом података везано за изградњу водоводне мреже у у делу насеља НОСА на територији Суботице и увидом у достављени материјал, обавештавамо Вас да НИС- а.д., Нови Сад, Дирекција за инфраструктуру и операциону подршку нема својих објеката на предметном подручју и не планира извођење нових радова у скороје време.

С поштовањем,

Директор Дирекције за инфраструктуру
 и операциону подршку

НИС а.д. Нови Сад



Евгениј Капуста

Доставити:

- Наслову
- Пошиљаоцу- ДИОП – С.Живановић
- Архива (без прилога)



Јавно комунално предузеће
"ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА" - Суботица
Јавно предузеће
"ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА" - Суботица
Датум: 06.03.2014 год.
www.elektrovojvodina.rs
СУБОТИЦА, Трг Лазара Нешића 9/А

ПР-ЕНГ-02.17/4

Суботица, 04.03.2014

Ј.К.П. "ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА"

Број: 3.30.4.-445/14

ТРГ ЛАЗАРА НЕШИЋА бр. 9/А
24000 СУБОТИЦА

ПРЕДМЕТ: УСЛОВИ ЗА УКРШТАЊЕ И ПАРАЛЕЛНО ВОЂЕЊЕ

Поводом Вашег захтева у којем тражите услове за укрштање и паралелно вођење са електроенергетским објектима, надземним и подземним водовима објекта Водоводне мреже, у насељу НОСА, БАЧКИ ВИНОГРАДИ, обавештавамо Вас следеће:

На датој локацији постоје надземни водови који се укрштају или паралелно воде са будућом изградњом Водоводне мреже у насељу НОСА, БАЧКИ ВИНОГРАДИ, а власништво су "Електродистрибуција Суботица", Суботица.

- Хоризонтално одстојање између електроенергетског подземног кабла и водоводне цеви не може бити мање од 500 mm за каблове 35 kV, односно 400 mm за каблове нижег напонског нивоа.
- Вертикално одстојање између енергетског кабла и водоводне цеви не може бити мање од 400 mm за каблове 35 kV, односно 300 mm за каблове нижег напонског нивоа без обзира да ли је кабел испод или изнад водоводне цеви. У изузетним случајевима ово одстојање може бити и мање од наведених у предходна два пасуса, под условом да се подземни енергетски кабел механички заштити провлачењем кроз заштитну цев.
- Угао укрштања треба да је 30-90°.
- Водоводне цеви се не могу градити испод или изнад енергетског кабла, осим код укрштања.
- Енергетски каблови могу бити на месту укрштања испод или изнад водоводне одн. канализационе цеви.
- Делови који служе за одржавање водоводних цеви (шахтови, сливници и слично) морају бити удаљени од места укрштања најмање 2000 mm.
- 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.
- Копање ровова, рупа и слично у близини трасе енергетских кабловских водова или на укрштању са њима, а и у близини осталих електроенергетских објеката (стубови, кабловске прикључне кутије, трафостанице и сл) вршити ручно уз посебан опрез како би се избегла оштећења подземних делова (каблови, уземљења, темељи и сл.).
- Сви важећи прописи о изградњи електроенергетских објеката и њиховом односу према другим објектима (коловоз, гасовод, водовод, канализација, телекомуникациони водови, водови декоративне расвете и друго) морају бити испоштовани.



Србија
Војводина
Суботица
Електроенергетика
Сектор за експлоатацију
Суботица

- Извођач радова има обавезу да приликом радова пази (и због могућих оштећења и због присуства напона) на кућне прикључне водове изведене подземним прикључним каблом и делове осталих електроенергетских објеката, као и каблова јавне расвете, и дужан је да у случају оштећења истих изврши поправак о свом трошку.

Трошкови евентуалног измештања електроенергетских водова, а због задовољења прописа и услова, падају на терет инвеститора радова. Инвеститор треба да се правовремено обрати "Електродистрибуцији Суботица" како би се дало техничко решење и понуда, те извршили потребни радови.

- Извођач је пре почетка радова дужан известити ово предузеће које ће одредити свој надзор, а трошкове фактурисати наслову. Сагласност на изведено стање ће бити издата само уколико је тражена (писменим путем) и обављен надзор од стране стручних лица "Електродистрибуције Суботица".

- Постојећи подземни електроенергетски објекти (каблови) "Електродистрибуције Суботица" су уцртани на скици у прилогу.

- 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.

- Обавезује се извођач радова, да у случају да приликом ископа наиђе на кабловске водове, одмах извеси Сектор за експлоатацију, "Електродистрибуција Суботица", Суботица.

- Услови за укрштање и паралелно вођење имају своју важност 12 месеци под условом да се пројектант придржава општих техничких услова за ову врсту послова.

- Инвеститор је у обавези да се придржава техничких услова за укрштање, приближавање и паралелно вођење својих објеката са електроенергетским објектима.

Прилог: Скица

Доставити:

- Наслову
- Служби за енергетику
- Сектору експлоатације
- Ек.фин. сектор
- Писарници

Директор огранка
Стеван Бакић, дипл.ек.



STB 54

Srbija
na vojnoj
teritoriji
Szerb Köztársaság
Vojvodina
Szabolcs-Szatmár-
Veregyesi
Megye



STB 51

NAŠE LAJE NOŠA NA
TERITORIJI SUBOTICE

37-2/14

67-75/14
29.5. 14.



Република Србија
Аутономна Покрајина Војводина
Град Суботица
Јавно предузеће
„Дирекција за изградњу Града Суботице“ Суботица
Број: П-01/3-352-160/2014
Дана: 27.05.2014.
24000 Суботица
Трг Републике 16
Тел:024666300
емаил: office@sudirekcija.rs
ПС/МД

Јавно Предузеће "Дирекција за изградњу Града Суботице" Суботица, Технички ресор, Служба за путеве, по захтеву I-01 број П-01/3-352-160/2014 од 21.05.2014. 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 у делу насеља Носа, 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 у делу насеља Носа

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

за издавање претходних саобраћајно техничких услова за израду Локацијске дозволе - водоводна мрежа у делу насеља Носа

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.

29.05.14.
1x SUZANA ✓



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 насељу Носа инсталације водити у зеленој површини, минимално 0,50m од ивице коловозне конструкције. Ров затрпати материјалом из ископа са набијањем у слојевима $d=20,0\text{cm}$, горњу површину рова хумизирати и засејати траву.

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 оверу.

За ове Услове даје се

Образложење

ЈП Завод за урбанизам, Трг Републике 16, Суботица, 24000 поднело је захтев I-01 број П-01/3-352-160/2014 од 21.05.2014. 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 у делу насеља Носа

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 у делу насеља Носа, 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.

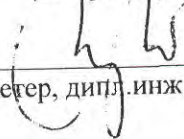
ЈП "Дирекција за изградњу Града Суботице"

Технички директор



Мр Јасмин Шечић, дипл.инж.грађ.


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	
1. Обрађивач	
2. Служба за путеве	



Број: 03-237/2

Датум: 28.02.2014.

„ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА“ Суботица

ЈКП „ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА“ Суботица

Катастар: 19/06-2014

04.03.2014

Datum: 04.03.2014 god.

SUBOTICA, Trg Lazara Nešića 9/a

ЈКП „ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА“
24000 СУБОТИЦА

Трг Лазара Нешића 9/а

Решавајући по захтеву ЈКП „Водовод и канализација“, Суботица, бр.19/04-2014, од. 04.01.2014., а на основу основу члана 192. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС“, број 33/97, 31/2001), члана 102. Закона о заштити природе („Службени гласник РС“, број 102/2010, 88/10, 91/10), Покрајински завод за заштиту природе доноси

РЕШЕЊЕ

I) Издају се следећи услови заштите природе за потребе пројектовање водоводне мреже у делу насеља НОСА на територији Суботице.

Изградњом хидротехничких објеката – планиране водоводне мреже изводити у складу са важећом законском регулативом из области заштите животне средине и Правилника о хигијенској исправности воде за пиће („Службени лист СРЈ“, бр. 42/98 и 44/99)

1. Обавезује се извођач радова/налазач да, уколико су током извођења радова пронађена геолошка и палеонтолошка документа (фосили, минерали, кристали и др.) која би могла представљати заштићену природну вредност, пријави Министарству у року од осам дана од дана проналаска, и предузме мере заштите од уништења, оштећивања или крађе;
2. Ако током припремних или других радова дође до хаваријског изливања горива, мазива и сл., извођач радова је дужан да у што хитнијем року уклони просуту материју и изврши санацију загађеног земљишта и зеленила ако дође до његовог оштећења;
3. Комунални и сав остали отпад настао током радова мора бити сакупљен на одговарајући начин, а потом депонован на место које установе надлежне општинске службе;
4. Радне екипе дужне су да се придржавају општих мера заштите (не уништавају или оштећују биљне и животињске врсте или њихова станишта), правила о противпожарним мерама, правила о прикупљању и одношењу отпада, правила о заштити на раду и др. у циљу заштите и безбедности радника и локалног становништва.

II) Подносилац захтева је дужан да радове и активности изведе у свему у складу са издатим условима из тачке I овог Решења. За све радове и објекте који нису обухваћени достављеном пројектном документацијом, потребно је тражити посебне услове овог Завода.

III) Уколико подносилац захтева у року од две године од дана достављања акта не отпочне радове и активности за које је акт о условима заштите природе издат, дужан је да прибави нови акт. Такође, уколико дође до измена захтевом наведених активности, или промене локације/подручја, као и за наредне фазе/године истраживања, носилац активности дужан је да поднесе Покрајинском заводу за заштиту природе нов захтев за издавање акта о условима заштите природе.

IV) Ово Решење не ослобађа обавезе подносиоца захтева да прибави и друге услове, дозволе и сагласности предвиђене позитивним прописима.

Образложење

ЈКП "Водовод и канализација", из Суботице доставило је, Покрајинском заводу за заштиту природе Захтев за добијање услова заштите природе за потребе пројектовања водоводне мреже у делу насеља Носа на територији Суботице.

У прилогу предметног Захтева достављена је копија катастарског плана, плаћена републичка административна такса.

На основу достављене документације Обрађивача и након увида у Регистар заштићених природних добара и пратећу документацију Завода, констатовано је да се предметна локација не налази на простору под заштитом, нити на станишту заштићених и строго заштићених врста.

Услови прописани тачкама 2-3. израђени су у складу са Чланом 21. Закона о заштити животне средине ("Службени гласник РС", бр. 135/2004 и 36/2009) којим је дефинисан принцип интегрисане заштите природе и животне средине: "Заштита природних вредности остварује се спровођењем мера за очување њиховог квалитета, количина и резерви, као и природних процеса, односно њихове међузависности и природне равнотеже у целини". Очување природних процеса и заштита природних вредности у антропогеном пределу захтева исте мере које су предуслов стварања здраве животне средине, а право на здраву средину обезбеђено је Уставом наше државе.

Чланом 99. Закона о заштити природе ("Сл. гласник РС", бр. 36/09) је предвиђена обавеза извођача радова/налазача да пронађена геолошка и палеонтолошка документа (фосили, минерали, кристали и др.) која би могла представљати заштићену природну вредност, пријави Министарству у року од осам дана од дана проналаска, и предузме мере заштите од уништења, оштећивања или крађе;

На основу претходних констатација утврђени су услови као у диспозитиву.

Упутство о правном средству:

Против овог решења може се изјавити жалба Покрајинском секретаријату за урбанизам, градитељство и заштиту животне средине у року од 15 дана од дана достављања Решења, уз доказ о уплати Републичке административне таксе у износу од 370,00 динара на текући рачун бр. 840-742221843-57, позив на број 59013 по моделу 97.

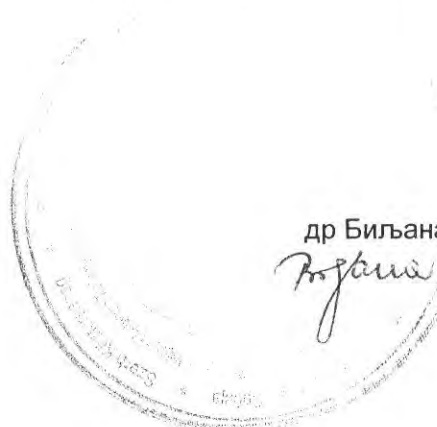
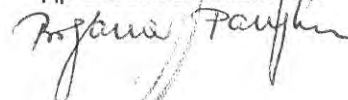
Решено у Покрајинском заводу за заштиту природе под бројем 03 –237/2, дана 28.02. 2014. године.

Достављено:

- Наслову
- архиви

директор:

др Биљана Пањковић



Србија
Београд
Лава
Србија
Београд
Лава
Србија
Београд
Лава



Канцеларија извршног
директора за развој

ЈАВНО КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ
„ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА“
СУБОТИЦА

ТРГ ЛАЗАРА НЕШИЋА 9/А

24000 СУБОТИЦА

Ваш број: i24/02-2014
Наш број: 06-01/984
11-02-2014
Датум: _____

13. 02. 2014
i24/04-2014

ПРЕДМЕТ: Издавање услова за изградњу водоводне мреже у делу насеља НОСА на територији Суботице

На основу Вашег захтева број i24/02-2014 од 07.02.2014. године за издавање услова за изградњу водоводне мреже у делу насеља НОСА на територији Суботице и приложеног графичког приказа предметног подручја, обавештавамо Вас да ЈП „Србијагас“ нема својих инсталација на том простору, те сходно томе нема никаквих услова за издавање.

С поштовањем,

Обрадила:
Снежана Павићевић
Снежана Павићевић

З. Милошевић

Извршни директор
за развој
др Мирослав Малобабић
др Мирослав Малобабић



- Доставити:
- 1. Наслову
 - 2. Техн.архиви
 - 3. а/а

**ЈАВНО КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ
„ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА“
СУБОТИЦА**

**ТРГ ЛАЗАРА НЕШИЋА 9/А
24000 СУБОТИЦА**

Ваш број: i24/02-2014Наш број: 06-01/1186Датум: 20-02-2014i24/06-201425. 02. 2014

Datum: _____ 20... god.

ПРЕДМЕТ: Допуна услова за изградњу водоводне мреже у делу насеља НОСА на територији Суботице


Накнадним увидом у нашу документацију на основу Вашег захтева број i24/02-2014 од 07.02.2014. године за издавање услова за изградњу водоводне мреже у делу насеља НОСА на територији Суботице и приложеног графичког приказа предметног подручја, установљено је да ЈП „Србијагас“ има својих инсталација:

- Дистрибутивну гасну мрежу ниског притиска изграђену од полиетиленских цеви.

Званични и ажурни подаци о висинском и ситуационом положају поменутог објекта налазе се у надлежном Катастру.

Приликом израде Пројекта потребно је придржавати се следећих услова:

1. За дистрибутивну гасну мрежу поштовати услове дате „Правилником о техничким нормативима за пројектовање и полагање дистрибутивног гасовода од полиетиленских цеви за радни притисак до 4 bar“ (Сл.л.РС бр.20/1992.) и „Правилником о техничким нормативима за кућни гасни прикључак за радни притисак до 4 bar“ (Сл.л.РС бр.20/1992.).
2. Минимално светло растојање на месту укрштања гасовода и водовода мора бити 0,5 m, а уколико се водовод полаже у заштитну цев, минимално светло растојање износи 0,5 m од горње ивице гасовода до доње ивице заштитне цеви.
3. На месту укрштања, уколико се водовод полаже изнад гасовода потребно је на водовод поставити заштитну цев. Дужина заштитне цеви мора бити минимум 2 m од осе гасовода са сваке стране и на месту укрштања насути песак ради спречавања оштећења изолације гасовода.
4. Приликом извођења било каквих радова потребно је да се радни појас формира тако да тешка возила не прелазе преко нашег гасовода на местима где није заштићен.

- 
5. Забрањено је изнад гасовода градити, као и постављати, привремене, трајне, покретне и непокретне објекте.
 6. У близини гасовода ископ вршити ручно. У случају оштећења гасовода, гасовод ће се поправити о трошку инвеститора.
 7. Евентуална измештања гасовода вршиће се о трошку инвеститора.
 8. Евентуална раскопавања гасовода ради утврђивања чињеничног стања, не могу се вршити без одобрења и присуства представника ЈП „Србијагас“. Најмање 3 дана пре почетка радова на делу трасе који се води паралелно или укршта са нашим гасоводом обавестити ЈП „Србијагас“.
 9. Након израде комплетне техничке документације потребно је да нам уз захтев за сагласност на пројектно техничку документацију доставите извод из Главног пројекта са детаљима паралелног вођења и укрштања гасовода и ваше инсталације.
 10. Рок важења услова је 2 године.

С поштовањем,

Обрадила:
Снежана Павићевић
Снежана Павићевић

З. Милошевић
Извршни директор
за развој
Мирјаслав Малобабић
ЈП „СРБИЈАГАС“
Нови Сад

Доставити:

1. Наслову
2. Техн.архиви
3. а/а



17.10 м² 100% Станция

ДИСТРИБУТИВНА РАЧНА МРЕЖА У НАСЕЉУ ПОСА

За СДП
 одређеног
 броја и
 удела
 удела



Предузеће за телекомуникације а.д.

Београд, Таковска 2

Регија Нови Сад, ИЈ Суботица
Служба за планирање, развој и
инвестициону изградњу Суботица
24000 Суботица, Првомајска 2-4,
Број: 45260/2 ЈБ
Датум: 06.03.2014

Јавно комунално предузеће
„ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА“ Суботица
Ј.б.г. 11000
„ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА“ Суботица

18/07-2014
Datum: 06.03.2014 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 делу насеља НОСА на територији Града Суботица

ВЕЗА: i 8/5-2014

Обавештавамо Вас да на предметној локацији „Телеком Србија“ а.д. Београд, ИЈ Суботица поседује телекомуникациону инфраструктуру. Из приложене ситуације се може видети 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: **каблови месне ТК мреже, чије су оријентационе** трасе уцртане на приложеним ситуацијама. Део постојећих телекомуникационих капацитета на посматраном подручју може бити потенцијално угрожен изградњом предметног водовода.
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 од коначне горње коте терена за каблове месне ТК мреже. **Обратити пажњу на стубове (делови ваздушне ТК мреже). Радове у непосредној близини ТК стубова изводити тако да се не угрози стабилност истих. Минимална растојање од ТК стубова и упоришта треба да износи најмање 1,0 м.**
3. При пројектовању/изградњи инфраструктуре за планирани објекат, водити рачуна о могућим местима укрштања и приближавања при паралелном вођењу ТК објеката/инфраструктуре (због одржавања 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: циви, изводи, бетонски стубићи за обележавање трасе, итд.

4. Приближавање и укрштање подземних телекомуникационих каблова са водоводом: Минималне удаљености водоводне инфраструктуре у случају приближавања или паралелног вођења од постојеће трасе телекомуникационих каблова и објеката којих се треба придржавати дате су у табели 1:

Табела 1

Врсте објекта	Минималне растојање (м)
Упоришта надземних телекомун. водова	1
Водоводне цеви пречника до 200 мм	1
Водоводне цеви пречника преко 200 мм	2

Уколико се минималне удаљености дате у Табели 1 не могу испоштовати, инвеститору се могу дати **посебни услови градње**, а то су:

Најмање растојање (размак између најближих спољних ивица инсталација) при паралелном вођењу или приближавању постојећег подземног телекомуникационог вода и водовода износи **0,5 m**, односно **1,0 m** за магистрални водовод. Ова растојања се могу смањити до 30% ако се обе инсталације заштите одговарајућом механичком заштитом. Место укрштања телекомуникационог вода и водоводне цеви, по правилу, треба да буде изведено тако да водоводна цев пролази испод телекомуникационог вода, при чему вертикално растојање између кабла и главне водоводне цеви треба да износи најмање **0,5 m**, а код укрштања телекомуникационог вода с кућним прикључцима најмање растојање треба да буде **0,3 m**. Ако се минимално растојање не може обезбедити због заштите телекомуникационог вода од механичких оштећења, исти треба поставити у посебну заштитну цев чија дужина треба да буде најмање по 1 m са сваке стране места укрштања. У том случају најмање растојање не може бити мање од **0,3 m** код укрштања телекомуникационог вода с главном водоводном цеви, односно **0,15 m** код укрштања телекомуникационог вода с кућним прикључцима.

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 које 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. 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 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“.



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 **Панчић Рудолф 024/576-996** или **064/6522-097**. **Због великог значаја ТК инфраструктуре „Телеком Србија“, наглашавамо да је обавезно присуство представника „Телеком Србија“ а.д. Београд, ИЈ Суботица при извођењу радова у близини ТК објеката кроз део насеља Носа и дуж део улице Јединствени пут на територији Града Суботица.**
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 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 предузећу „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

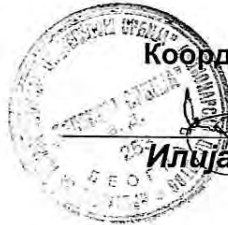
- 1 Технички услови важе годину дана од дана издавања. По истеку рока важности у обавези сте да тражите нове техничке услове.
- 2 Уколико у току изградње дође до одступања од предложене ситуације–локације, инвеститор је обавезан да обнови захтев допуњен подацима о промењеним околностима.
- 3 По завршетку 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 на измештању ТК инфраструктуре 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 на измештању ТК инфраструктуре изврши пренос основних средстава новоизграђене ТК 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 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.

7

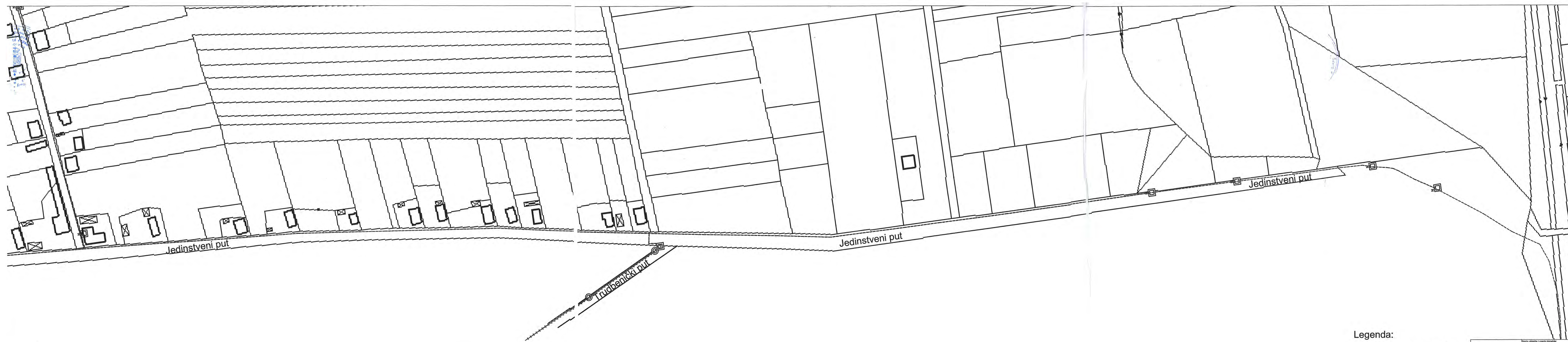
С поштовањем,

Координатор ИЈ Суботица 





Илија Марков, дипл.инж.

Прилог: Ситуација постојеће трасе ТК инфраструктуре на територији Града Суботица (2 лист.).....x2



Legenda:


- 
 Trasa postojeće nadzemne TK infrastrukture (kablovi mesne TK mreže) sa post.izvodnim ormarem
- 
 Trasa postojeće podzemne TK infrastrukture (kablovi mesne TK mreže) sa post.izvodnim ormarem i post.podzemnim nastavkom

		Naziv objekta i mesto izrade: Postojeća TK mreža "Telekom Srbija" - Tehn.uslovi za JKP Vodovod i Kanalizacija Subotica - Izgradnja vodovodne mreže u delu naselja NOŠA na teritoriji Grada Subotica	
Odgovorni projektant: J.Boršić, dipl.inž.	Paraf:	Naziv crteže: Situacija trase	Broj crteže: 2
Datum: 03.03.2014	Razmera: 1:1000		

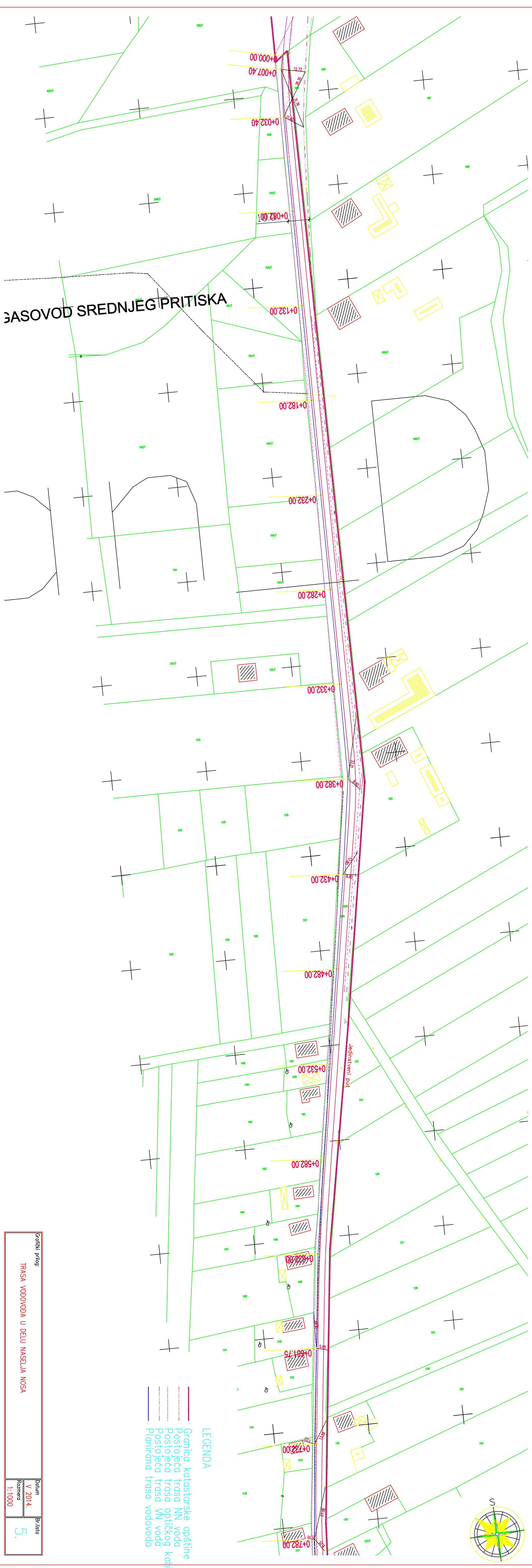
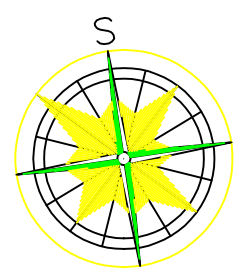


Jedinstveni put

Legenda:

 Trasa postojeće podzemne TK infrastrukture (kablov-mreže TK mreže) sa post.izvodnim omarem i post.podzemnim nastavkom

		Postojeća TK mreža "Telekom Srbija" - Tehn.uslovi za JKP Vodovod i Kanalizacija Subotica - Izgradnja vodovodne mreže u delu naselja NOŠA na teritoriji Grada Subotica	
Odgovorni projektant: J.Boršić, dipl.inž.	Projektant: L.J.Medaković	Datum: 03.03.2014	Razmera: 1:1000
Situacija trase		Broj lista: 1	Broj crteža: 1

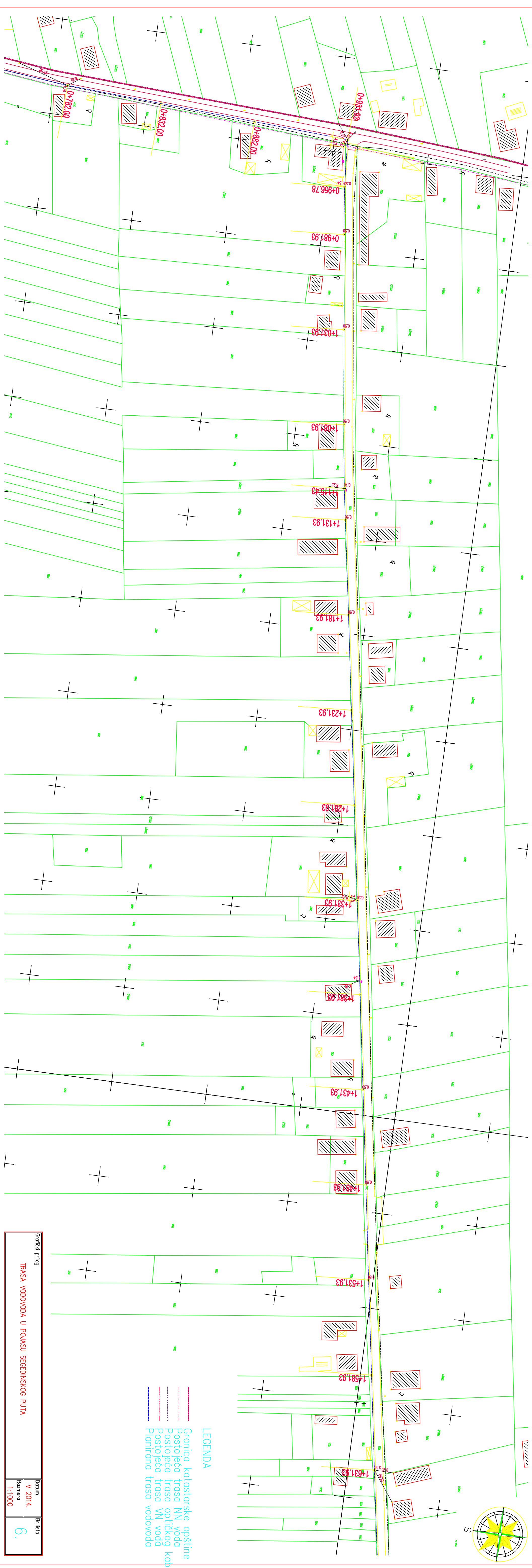
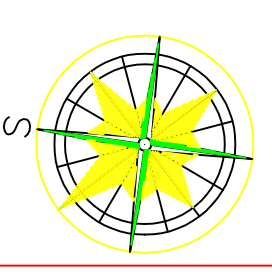


LEGENDA

- Granica katastarske opštine
- Postojeća trasa NN voda
- Postojeća trasa optičkog kabla
- Postojeća trasa VN voda
- Planirana trasa vodovoda

Grafički priloge:
TRASA VODOVODA U DELU NASELJA NOSA

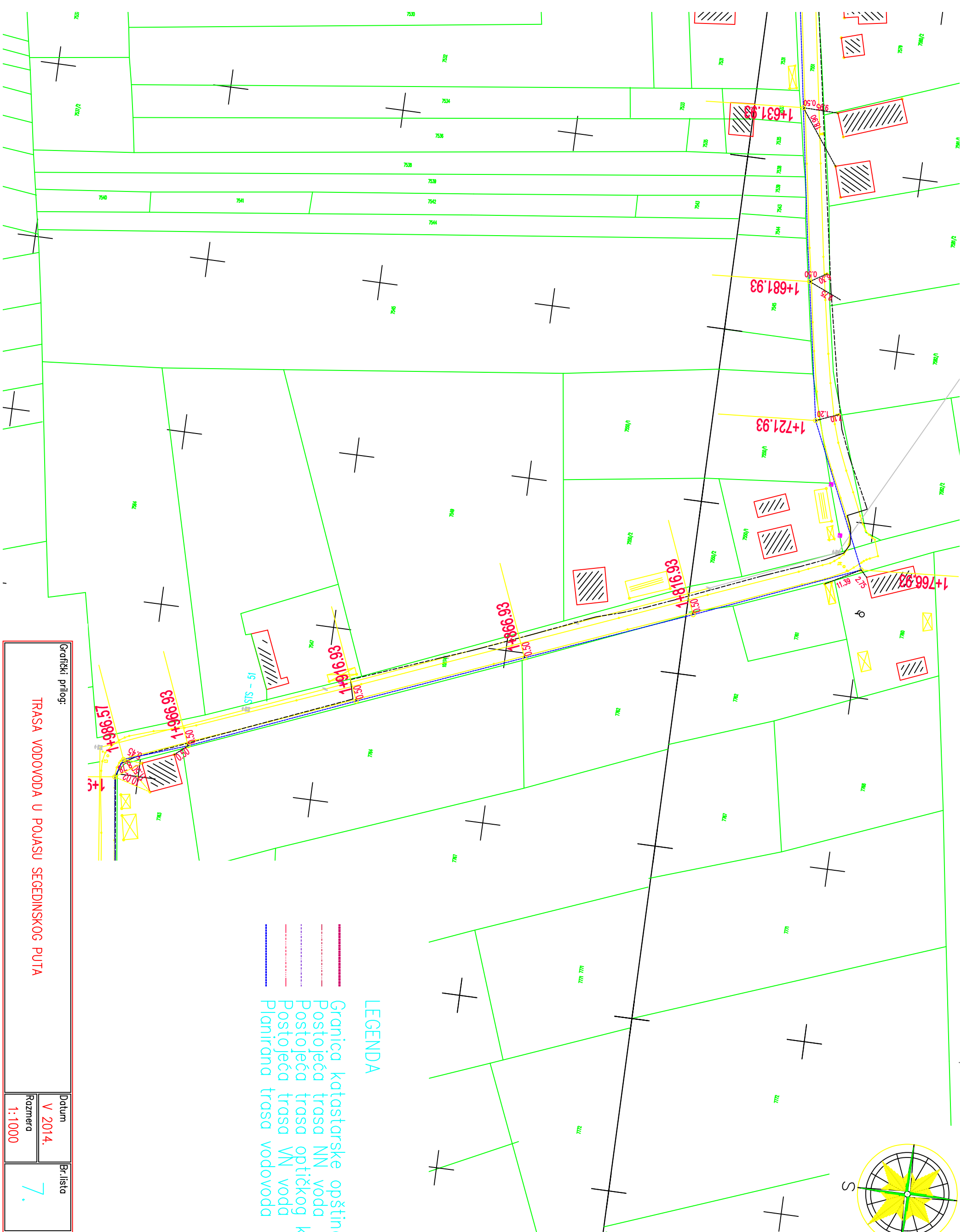
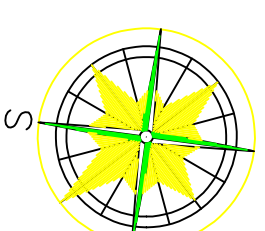
Datum	Br. lista
V 2014.	5.
Razmera	
1:1000	



LEGENDA

- Granica katastarske opštine
- Postojeća trasa NN voda
- Postojeća trasa optičkog kabla
- Postojeća trasa VN voda
- Planirana trasa vodovoda

Grafički prilog:		Datum	
TRASA VODOVODA U POLJASU SEGEDINSKOG PUTA		V 2014.	
		Brilista	
		6.	
		Razmera	
		1:1000	

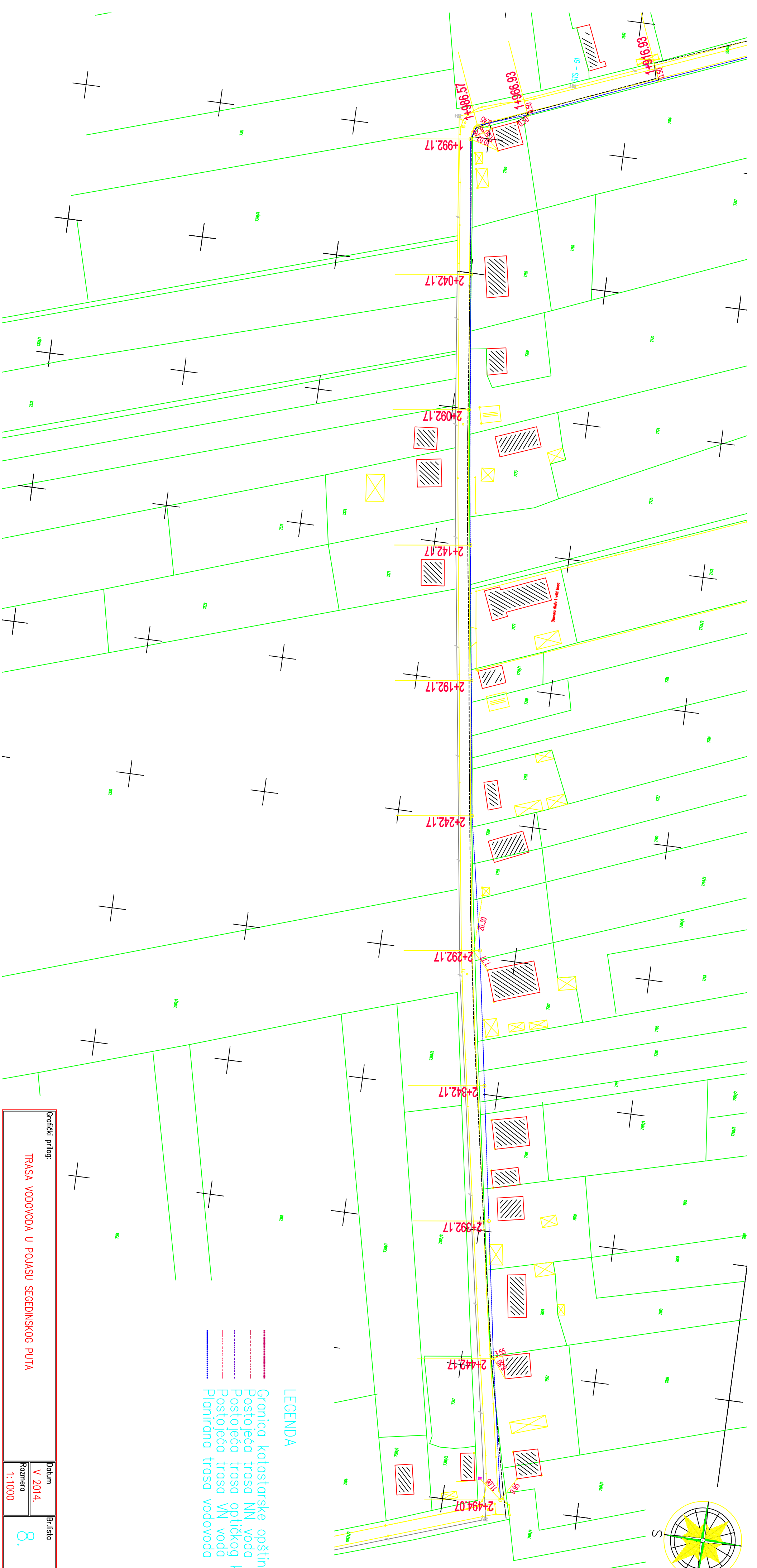


LEGENDA

- Granica katastarske opštine
- Postojeća trasa NN voda
- Postojeća trasa optičkog kablja
- Postojeća trasa VN voda
- Planirano trasa vodovoda

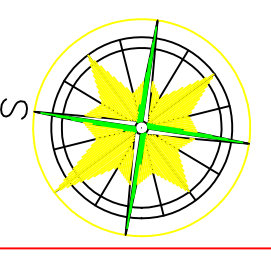
Grafički prilog:
TRASA VODOVODA U POLJASU SEGEDINSKOG PUTA

Datum	V 2014.	Brijesto	7.
Razmera	1:1000		



LEGENDA

- Granica katastarske opštine
- Postojeća trasa NN voda
- Postojeća trasa optičkog kabla
- Postojeća trasa VN voda
- Planirana trasa vodovoda



Grafički prilog:		Datum:	Brisika:
TRASA VODOVODA U POLJASU SEGEDINSKOG PUTA		V 2014.	8.
		razmera:	
		1:1000	