

HRVATSKE VODE
Vodnogospodarski odjel za
srednju i donju Savu
Zagreb, Ul. grada Vukovara 220

Klasa : UP/I°-325-01/11-07/0006568
Ur.broj : 374-3107-1-11-2
Zagreb, 21. studenoga, 2011.

Učet. 10/10/10

Republika Hrvatska	
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA	
2137/1-06/2 Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, ispostava u Križevcima	
Primljeno:	9. 01. 2012
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.
350-05/11-02/18	06/2
Uradžbeni broj	Pril.
4	Vrij.
1	—

PREDMET : Izgradnja komunalnih vodnih građevina za javnu vodoopskrbu na distribucijskom području „ Grupni vodovod Križevci „
Vodoopskrbni podsustav „ Grad Križevci „ cijelina 4, područje grada Križevci – istok - vodopravni uvjeti

Hrvatske vode, Vodnogospodarski odjel za srednju i donju Savu, na temelju članka 143. Zakona o vodama (NN RH broj : 153 / 2009.), i Zakona o prostornom uređenju i gradnji (NN RH broj : 76 / 2007), te članka 43. Zakona o izmjenama i dopunama Zakona o prostornom uređenju i gradnji (NN RH broj : 90 / 2011), a u povodu zahtjeva KOMUNALNOG PODUZEĆA d.o.o. Križevci, broj : 1901/2011 od 15. studenoga 2011. godine, radi izdavanja vodopravnih uvjeta za potrebe postupka izdavanja lokacijske dozvole, nakon pregleda dostavljene tehničke dokumentacije izdaju sljedeće :

V O D O P R A V N E U V J E T E
za potrebe postupka izdavanja lokacijske dozvole

za izradu glavnog projekta za zahvat u prostoru za : **Vodoopskrbni podsustav „ Grad Križevci „ cijelina 4, područje grada Križevci – istok**

Vodopravni uvjeti suslijedeći :

PROJEKTIRANJE

1. Glavni projekt za objekat Izgradnja komunalnih vodnih građevina za javnu vodoopskrbu na distribucijskom području „ Grupni vodovod Križevci „ Vodoopskrbni podsustav „ Grad Križevci „ cijelina 4, područje grada Križevci – istok mora biti u svemu izrađen u skladu s Tehničkim rješenjem za izgradnju komunalnih vodnih građevina za javnu vodoopskrbu na distribucijskom području Križevaca, a na osnovama koncepcije i studija :
 - a. Grupni vodovod Križevci – Integralna studija vodoopskrbe („Hidroekspert“ Zagreb iz 1994. godine)
 - b. Studija koncepcije razvoja vodoopskrbe na području Koprivničko – križevačke županije („ Dippold & Gerold – Hidroprojekt 91 „ Zagreb iz 1995. godine)
 - c. Novelacija Studije koncepcije razvitka vodopskrbnog sustavana području Koprivničko – križevačke županije („ Dippold & Gerold – Hidroprojekt 91 „ Zagreb iz 2004. godine)
 - d. Vodoopskrbni sustav Koprivničko – križevačke županije („ Dippold & Gerold – Hidroprojekt 91 „ Zagreb iz 2009. godine)
Tehničko rješenje je prihvaćeno u Hrvatskim vodama, a projekti će biti prijavljeni prema EU fondovima .
2. Glavni projekt treba sadržavati preglednu situaciju postojećeg stanja područja u pogodnom mjerilu (1 : 25000) sa ucrtanim predmetnim vodoopskrbnim objektom, s elemntima uklapanja i načinom povezivanja na postojeći odnosno planirani sustav vodoopskrbe. U ovu situaciju treba ucrtati sve vodne, prometne i druge objekte koji na predmetnom području postoje, koji se grade ili rekonstruiraju, koji se predviđaju graditi u budućnosti, a od značaja su za vodnogospodarske interese.
3. Glavni projekt vodoopskrbnih cjevovoda pored uobičajenih priloga sa vodnogospodarskog stajališta treba sadržavati sljedeće :

- a. Uzdužne i poprečne profile sa označenom stacionažom iz kojih je vidljiv položaj trase u odnosu na vodne građevine, način prijelaza preko vodotoka ili kanala te karakteristične poprečne profile.
 - b. Detalje priključka predmetnog cjevovoda na postojeće i planirane cjevovode.
 - c. Detaljne situacije dijelova trase cjevovoda (u mjerilu 1 : 1000 ili 1 : 5000) s označenom stacionažom, gdje je ona u neposrednom dodiru s vodnom građevinom, iz kojih je vidljiva dispozicija cjevovoda u odnosu na karakteristične točke vodnih građevina. Na svim prijelazima cjevovoda ispod vodotoka ili kanala potrebno je izraditi detalj prijelaza (u mjerilu 1 : 50 ili 1 : 100) s geodetskom snimkom vodotoka i okolnog terena, te visinama danim u absolutnim vrijednostima.
 - d. **Hidraulički proračun sukladan je Tehničkom rješenju iz točke 1. ovih vodopravnih uvjeta.**
4. Detalji križanja cjevovoda s vodotocima ili kanalima moraju biti posebno i detaljno razrađeni, u skladu sa sljedećim smjernicama :
 - a. Projektant je dužan svaki prijelaz preko vodotoka ili kanala uskladiti sa postojećim ili projektiranim vodoprivrednim rješenjem, a u suradnji sa Vodnogospodarskom ispostavom za slijevno područje „ Česma – Glogovnica “ Bjelovar i to nakon geodetski snimljenog stanja poprečnog profila vodotoka s okolnim terenom na mjestu prijelaza. O tome je potrebno sastaviti i supotpisati Zabilješku koja se prilaže uz Glavni projekt.
 - b. Na prijelazu ispod vodotoka odnosno kanala dubina ukapanja mora biti takva da gornji rub zaštitnog cjevovoda kroz koji se polaže predmetni magistralni cjevovod bude min. 1,5 m ispod dna nereguliranog vodotoka odnosno 1,0 m ispod dna reguliranog vodotoka ili definiranog poprečnog presjeka. potrebno je razraditi tehnologiju polaganja cjevovoda, ali tako da ne dođe do smetnje protoke (mora se osigurati tečenje najmanje biološkog minimuma), erozije dna i obale, onečišćenja površinskih i podzemnih voda te okoliša.
 - c. Cjevovod ispod vodotoka treba položiti na propisanoj dubini horizontalno u dužini jednakoj širini dna vodotoka i projekciji najmanje polovine dužine pokosa vodotoka sa obje strane srednjeg profila. Spoj cjevovoda ispod vodotoka sa cjevovodom položenim na nominalnoj dubini izvesti na udaljenosti minimalno 6,0 m od obale vodotoka.
 - d. Svaki prijelaz ispod vodotoka ili kanala mora se jasno označiti čvrstim oznakama s time da oznake ne budu bliže od 6,0 m od obale vodotoka.
 - e. Ukoliko se polaganje cjevovoda u zaštitnoj koloni izvodi prijekopom vodotoka tada se zatrpanjanje izvodi materijalom iz iskopa s prethodnim polaganjem obilježavajuće trake plave boje s natpisom „ vodovod „ . Nakon završetka radova dno i pokose vodotoka ili kanala dovesti u probitno stanje.
 5. Pri paralelnom vođenju trase cjevovoda sa vodotokom, treba imati u vidu da trasa može prolaziti samo van vodnogospodarskog objekta (vodotoka odnosno kanala), odnosno ne smije biti položena bliže od 10,0 m (iznimno na mikrolokacijama 6,0 m) od ruba vodnogospodarskih objekata (obale) odnosno 20,0 m od ruba nožice nasipa. Ukoliko se trasa cjevovoda vodi duž prometnice izgrađene paralelno vodotoku ili kanalu potrebno je istu voditi sa suprotne strane prometnice. U slučaju da trasu cjevovoda zbog terenskih prilika nije moguće voditi u skladu s uvjetima iz ove točke, potrebno je u suradnji s Vodnogospodarskom ispostavom za mali sliv „ Česma – Glogovnica “ Bjelovar, nakon geodetski snimljenog stanja poprečnog profila vodotoka s okolnim terenom, odrediti točan položaj trase cjevovoda, te o tome sastaviti i supotpisati Zabilješku koja se prilaže u Glavni projekt.
 6. **OBVEZE INVESTITORA**
 6. Investitor se obvezuje u suglasnosti s Hrvatskim vodama osigurati vodni nadzor pri izvođenju predmetnih radova na dionicama uz vodnogospodarske objekte. Imenovanje vodnog nadzora potrebno je zatražiti od Hrvatskih voda, Vodnogospodarskog odjela za vodno područje sliva rijeke Save, ulica grada Vukovara 220 Zagreb petnaest (15) dana prije početka radova. Uz zahtjev je potrebno dostaviti izvadak iz glavnog projekta koji se odnosi na tehnički opis,

preglednu i detaljnu situaciju, poprečne i uzdužne presjeke na mjestima gdje se trasa vodi uz i preko vodnogospodarskih objekata.

7. Nadzor prijekopa i polaganja zaštitne kolone na vodotoku ili kanalu obavljati će predstavnik Hrvatskih voda, Vodnogospodarske ispostave za mali sliv "Česma – Glogovnica" Bjelovar po pozivu izvoditelja radova, koji će svojim upisom u građevinski dnevnik potvrditi pravilno izvođenje.
8. Neovisno o vodnogospodarskom nadzoru investitor odnosno izvoditelj radova je dužan osigurati ovlaštenog inženjera geodezije na sam dan prijekopa, koji će snimiti u apsolutnim kotama sam prijelaz i to predočiti komisiji za tehnički pregled objekta.
9. Investitor odnosno korisnik objekta dužan je projektirati i izraditi i druge objekte ili osiguranja da ne dođe do šteta ili nepovoljnih posljedica za vodnogospodarske interese kod izgradnje ili eksploatacije objekta.
10. Investitor odnosno korisnik objekta odgovoran je za sve štete koje bi mogle nastati po vodnogospodarske interese izgradnjom ili eksploatacijom objekta, te će biti dužan o svom trošku odstraniti uzroke štete, a štete nadoknaditi.
11. Investitor je dužan na tehničkom pregledu objekta predstavniku Hrvatskih voda dostaviti jedan primjerak projektne dokumentacije u dijelu koji se odnosi na tehnički opis, situaciju, poprečne presjeke na mjestima gdje se trasa vodi uz vodnogospodarske objekte, te snimak izvedenog stanja u digitalnom obliku (optički medij ; CD ili DVD).
12. U skopu završnog izvješća glavnog nadzornog inženjera mora se nalaziti i dio koji se odnosi na vodnogospodarski dio. Moguće je u završnom izvješću pozvati se samo na upise u građevinski dnevnik vodnog nadzora, ukoliko je bilo sve izvedeno u skladu s vodopravnim uvjetima.

OSTALE ZAKONSKE ODREDNICE

13. Vodopravni uvjeti važe u razdoblju važenja lokacijske dozvole.
14. Vodopravni uvjeti mogu se mijenjati kada se prema propisima o prostornom uređenju i gradnji mijenja lokacijska dozvola.

POTVRDA GLAVNOG PROJEKTA

15. Potvrda glavnog projekta odvija se sukladno Zakonu o prostornom uređenju i gradnji (NN RH broj : 76 / 2007.) članka 223. odnosno 225.
16. Vodopravna suglasnost se ne izdaje, ali sukladno članku 11. stavak 3. Pravilnika o izdavanju vodopravnih akata (NN RH broj : 78 / 2010.) investitor može zatražiti mišljenje o usklađenosti glavnog projekta s izdanim vodopravnim uvjetima.

GRAĐENJE GRAĐEVINE

17. Građenju Vodoopskrbni podsustav „Grad Križevci, cijelina 4, područje grada Križevci – istok“ može se pristupiti na temelju potvrđenog glavnog projekta. članak 209. Zakona o prostornom uređenju i gradnji NN RH broj : 76 / 2007.)

OBRAZLOŽENJE

Uz zahtjev je priložena sljedeća tehnička dokumentacija :

Idejni projekt broj : 2630/4 iz listopada 2011. godine za izdavanje lokacijske dozvole izrađen u Dippold & Gerold HIDROPROJEKT 91 d.o.o. za projektiranje i potpisana po ovlaštenom inženjeru građevinarstva Davoru Štrbencu, dipl.inž.građ. s brojem ovlaštenja G 1487.

Broj dokumentacije : Zajednička oznaka projekta : 2630/4, broj projekta i mape : 2630/4.

Investitor gradnje je : KOMUNALNO PODUZEĆE d.o.o. Križevci,
Drage Grdenića 7 48 260 Križevci

Investitor je uz zahtjev i Idejni projekt dostavio i Potvrdu o izvršenoj transakciji u korist državnog proračuna na iznos od 320,00 kn. Uplata izvršena 15.11.2011. putem elektronskog bankarstva Zagrebačke banke.

Uputa o pravnom lijeku :

Protiv ovih vodopravnih uvjeta dopuštena je žalba, koja se u roku od 15 dana od dana dostave istih stranci, podnosi Ministarstvu regionalnog razvoja, šumarstva i vodnoga gospodarstva, Upravi za gospodarenje vodama, putem Hrvatskih voda, Vodnogospodarskog odjela za srednju i donju Savu. Žalbu je ovlaštena izjaviti stranka po čijem je zahtjevu pokrenut postupak za izdavanje vodopravnih uvjeta. Uz žalbu potrebno je priložiti 50,00 kn upravne pristojbe u upravnim biljezima, a sukladno Tbr. 3. Tarife upravnih pristojbi iz Zakona o upravnim pristojbama.

Žalba s biljezima se predaje neposredno ili šalje preporučeno putem pošte.

Privitak : Idejno rješenje1x

*Rješenjem generalnog direktora
ovlašteni potpisnik :*



Darko Hrgovan, mag.ing.aedif.
samostalni upravni referent

Dostaviti:

1. KOMUNALNO PODUZEĆE d.o.o.
Drage Grdenića 7
48 260 Križevci 2x

Obavijestiti :

1. Ministarstvo regionalnog razvoja, šumarstva i vodnog gospodarstva
Uprava za gospodarenje vodama 3x
2. Služba korištenja voda , ovdje
3. Hrvatske vode Zagreb, VGO za srednju i donju Savu, VGI za mali sliv "Česma - Glogovnica" Bjelovar
4. Pismohrana, ovdje

HRVATSKE CESTE d.o.o.

za upravljanje, građenje i održavanje državnih cesta, Zagreb-Medveščak, Varaždin, Kralja Petra Krešimira IV-25

**SEKTOR ZA ODRŽAVANJE
ISPOSTAVA VARAŽDIN**
Kralja Petra Krešimira IV-25

Klasa: 340-09/12-08/131

Ur.broj: 345-557.01-387-12-3

Varaždin, 22.05.2012.

Vrijeme:	25-05-2012
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.
350-05/11-02/118	06/2
Uradžbeni broj	Pril. Vrij.
12	2 -

Hrvatske ceste d.o.o. za upravljanje, građenje i održavanje državnih cesta, Zagreb-Medveščak, Vončinina 3, Ispostava Varaždin, Kralja Petra Krešimira IV, 25, na temelju čl. 55. Zakona o javnim cestama (NN 84/11), sudjelujući u postupku izdavanja lokacijske dozvole povodom zahtjeva Koprivničko-križevačke županije, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Ispostava Križevci, Klasa: UP-I-350-05/11-02/118, utvrđuju:

POSEBNE UVJETE GRAĐENJA

1. Utvrđuju se posebni uvjeti građenja za izgradnju sekundarne vodoopskrbne mreže Grada Križevaca – istok, unutar zaštitnog pojasa i cestovnog zemljišta državne ceste D41, za investitora Komunalno poduzeće d.o.o. Križevci, D. Grdenića 7.
2. Posebni uvjeti su:
 - 2.1. Cjevodovod treba položiti van cestovnog zemljišta državne ceste (cestovno zemljište definirano je čl. 4. Zakona o javnim cestama NN 84/11).
 - 2.2. Na dionicama gdje se uvjetovana udaljenost ne može postići zbog objekata ili postojećih instalacija iste se mogu projektirati bliže kolniku ceste uz regulacionu liniju privatnih parcela.
 - 2.3. Sve prijelaze ispod asfaltiranih prometnica i autobusnih stajališta izvesti isključivo horizontalnim bušenjem trupa ceste okomito na os iste, na minimalnoj dubini od 1,5 m od kote nivelete prometnice i minimalno 0,80 m od kote nivelete dna cestovnog jarka. Bušenjem postaviti zaštitnu cijev u cijeloj širini cestovnog zemljišta.
 - 2.4. Ne dozvoljava se polaganje cjevodovoda u kolniku državne ceste te na cestovne objekte (mostove, propuste, potporne zidove, cestovni jarak).
 - 2.5. U slučaju pod 2.2. investitor je dužan u skladu s člankom 25. Zakona o javnim cestama (NN 180/04), te čl. 3., 8. i 9. Pravilnika o korištenju cestovnog zemljišta regulirati odnose sa Hrvatskim cestama d.o.o. na adresi: HRVATSKE CESTE d.o.o., Sektor za finansijske i ekonomski poslove, Odjel za komercijalno gospodarenje cestovnim zemljištem i upravljanje imovinom, Grupa za gospodarenje cestovnim zemljištem, Zagreb, Kačićeva 20. Za pokretanje postupka za sklapanje ugovora potrebno je dostaviti:
 - a) Potpisani zahtjev za sklapanje ugovora. Zahtjev treba sadržavati:
 - točne podatke o lokaciji – naziv lokacije, vrsta i oznaka ceste, kilometarska stacionaža, strana ceste i broj katastarske čestice/čestica na kojoj/kojima se osniva pravo služnosti, izračun tražene površine (točka h),
 - ime i adresa podnositelja zahtjeva, telefonski broj, ime kontakt osobe,
 - OIB i broj žiroračuna za pravne osobe, odnosno OIB za fizičke osobe.
 - b) Ime, prezime i funkcija osobe koja zastupa pravnu osobu (punomoć za potpis ugovora).
 - c) Rješenje o upisu u sudski registar pravne osobe.
 - d) Popunjeno obrazac BON-2.

- e) Potvrda Središnjeg klirinškog depozitnog društva (po potrebi).
- f) Fotokopija posebnih uvjeta ili suglasnosti izdanih od nadležne Ispostave Hrvatskih cesta d.o.o. (ne starija od dvije godine).
- g) Kopija katastarskog plana s označenom katastarskom česticom odnosno katastarskim česticama ceste na kojoj/kojima se osniva pravo služnosti, te pripadajući z.k. izvadak za svaku katastarsku česticu pojedinačno.

Izračun tražene površine za korištenje cestovnog zemljišta odnosno prava služnosti (duljina x širina) izražen u m², ovjeren od strane ovlaštenog geodeta ili ovlaštenog projektanta za svaku kat. česticu pojedinačno. Izračun tražene površine navesti u zahtjevu iz točke „a“ ovog pregleda dokumentacije.

- 2.6. Projektnom dokumentacijom potrebno je razraditi detalj zaštite rova i građevinskih objekata u zoni zahvata polaganja predmetne instalacije.
 - 2.7. Zadane udaljenosti za cjevodovod potrebno je uskladiti sa položajem postojećih instalacija uz državnu cestu.
 - 2.8. Uvjete i suglasnosti za polaganje vodovoda u zoni već postavljene instalacije kao i troškove eventualnog izmještanja ili zaštite tih instalacija u zoni zahvata, podnositelj zahtjeva dužan je regulirati sa vlasnikom instalacije.
 - 2.9. Izmještanje ili zaštitu instalacija nije moguće vršiti na način da se oštećuje kolnik i trup državne ceste.
 - 2.10. Izgradnja vodovoda u cestovnom zemljištu dozvoljava se uz-uvjet da vlasnik instalacijske infrastrukture, ili subjekt koji će upravljati izgrađenim cjevodovodom u slučaju buduće rekonstrukcije ceste ili pojačanog održavanja ceste, ukoliko će to biti potrebno, izmakne ili zaštititi cjevodovod o svom trošku.
 - 2.11. U slučaju pod 2.2. i 2.3. projekat treba sadržavati:
 - a) prikaz dionica podzemnog vodovoda u cestovnom zemljištu (cestovna stacionaža, poprečni profili, udaljenost od ruba asfalta ili od osi ceste i dubinu postavljanja vodova), detalj prelaza ispod državne ceste,
 - b) način izvođenja radova, mjere zaštite ceste i način sanacije iskopanog rova,
 - c) elaborat privremene regulacije prometa za vrijeme izvođenja radova,
 - d) tabelarni prikaz dužine postavljanja instalacija u cestovno zemljište.
 - 2.12. Za polaganje instalacija uz javne ceste koje nisu u nadležnosti Hrvatskih cesta d.o.o., kao i za prijelaze instalacija preko istih potrebno je ishoditi uvjete kod subjekta koji upravljaju predmetnim javnim cestama.
 - 2.13. Sve štete na državnoj cesti i cestovnom zemljištu, štete na privatnim objektima, kao i štete trećim osobama prouzročene polaganjem cjevodovoda snosi investitor izgradnje instalacije.
3. Na osnovu potvrđene projektne dokumentacije da je ista u skladu s izdanim posebnim uvjetima građenja može se zatražiti izdavanje građevne dozvole kod nadležnog organa.
 4. Prije početka radova potrebno je od Hrvatskih cesta d.o.o. ishoditi suglasnost za gradnju objekta koji je predmet ovih posebnih uvjeta građenja.
 - 4.1. Zahtjevu za izdavanje odobrenja potrebno je priložiti:
 - a) terminski plan izvođenja radova i podatke o izvođaču
 - b) dokaz o reguliranim odnosima sa Hrvatskim cestama d.o.o. iz točke 2.5. ovih uvjeta
 - c) elaborat regulacije prometa za vrijeme izvođenja radova
 - d) dostaviti podatke o nadzoru nad izvođenjem radova
 - e) ovjerenu izjavu investitora da je upoznat i suglasan sa odredbama iz točke 2.10 i 2.13. ovih posebnih uvjeta građenja

5. Po izgradnji objekta koji je predmet ovih uvjeta, potrebno je dostaviti Hrvatskim cestama d.o.o. Ispostava Varaždin, geodetske snimke instalacija položenih u cestovno zemljište sa ucrtanim rubom asfalta i stacionažom prometnice.
6. Uvjeti vrijede dvije godine od dana izdavanja, a nakon tog roka investitor odnosno korisnik dužan je zatražiti nove ili produljenje vrijednosti starih uvjeta.

Dostaviti:

1. Podnositac zahtjeva,
2. HC Zagreb
3. Arhiva



HŽ INFRASTRUKTURA d.o.o.
 Zagreb, Mihanovićeva 12
RAZVOJ I GRAĐENJE
 Služba za pripremu
 Grupa za pregled tehničke dokumentacije

Republika Hrvatska	
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA	
2137/1-06/2 Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Ispostava u Križevcima	
Primljeno:	13 - 06 - 2012
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.
350-05/11-02/118	06/2
Urudžbeni broj	Pril.
14	Vrij.
	-

RK broj: 279/12

Zagreb, 31.05.2012.

Znak: HŽI - 1.3.3. N.N. tel. 01/ 378 25 99

Predmet: Idejni projekt izgradnje komunalnih vodnih građevina za javnu vodoopskrbu na distribucijskom području „Grupni vodovod Križevci“

Veza: klasa UP/I-350-05/11-02/118

Predlagatelj: RH Koprivničko - križevačka županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Ispostava Križevci, Ulica I. Zakmardija Dijankovečkog 18

Investitor: KOMUNALNO PODUZEĆE d.o.o. Križevci, D. Grdenića 7

Projektant: Dippold & Gerold HODROPROJEKT 91 d.o.o., Brezovica, Desprimska 8

Izvjestitelji: HŽI (G. Ilkoski)

Nakon pregleda predmetne dokumentacije na osnovi Zakona o prostornom uređenju i gradnji, Zakona o sigurnosti u željezničkom prometu i Zakona o željeznicama, te na osnovi Upute o radu Komisije za pregled tehničke dokumentacije, daje se sljedeće

M I S L J E N J E

Prihvata se Idejni projekt izgradnje komunalnih vodnih građevina za javnu vodoopskrbu na distribucijskom području „Grupni vodovod Križevci“, oznaka projekta 2630/4, od listopada 2011. godine.

Predmetni cjevovod križa se sa željezničkom prugom **M201 DG – Botovo – Dugo Selo** na lokaciji putnog prijelaza Đurđić u **km 482+950**.

UVJETI:

1. Prije izrade daljnje tehničke dokumentacije obaviti uvid na terenu sa djelatnicima:
 - **HŽI - Sekcije za signale i telekomunikacije Zagreb**, radi utvrđivanja mikrolokacije HŽ kabela i određivanja zaštite istih,
 - **HŽI - Sekcije za održavanje pruge Koprivnica** radi određivanja precizne stacionaže prijelaza preko pruge i paralelnog vođenja sa istom.
2. Prolaz cjevovoda ispod trupa željezničke pruge izvesti bušenjem i polaganjem u zaštitnu cijev, koja mora dosezati najmanje 10 m od osi postojećeg kolosijeka, 6 m od nožice nasipa ili 2 m od vanjskog ruba pružnog jarka, obostrano. Na krajevima zaštitne cijevi treba ugraditi nadzorna zasunска okna.
3. Dubina polaganja zaštitne cijevi mora biti najmanje 1,3 m ispod donjeg ruba praga, odnosno 1,3 m ispod nivoa okolnog terena ili 0,8 m ispod dna odvodnog pružnog jarka.
4. Zaštitne cijevi moraju biti položene u pravcu i nagibu od najmanje 2%.

5. Cjevovod, kod prolaza ispod pruge, položiti u odnosu na os kolosijeka pod što većim kutom, ali ne manjim od 45°.
6. Zaštitna cijev promjera većeg od 300 mm mora se proračunati i dimenzionirati na željezničko prometno opterećenje prema modelu opterećenja M 71, u skladu s normom HRN EN 1991-2.
7. Mjesto križanja cjevovoda i pruge mora biti udaljeno najmanje 3 m od ruba ceste na ŽCPR-u, odnosno najmanje 3 m od bilo kojeg željezničkog objekta.
8. Prije početka radova, a nakon izdavanja suglasnosti na glavni projekt sve imovinsko pravne odnose, investitor treba obavezno riješiti sa HŽI - Nekretninama, Zagreb, Trnjanska 11 f.
9. Za vrijeme izvođenja radova investitor je dužan zatražiti i platiti stručni nadzor djelatnika HŽI – Sekcije za održavanje pruga Koprivnica i HŽI – Sekcije za signale i telekomunikacije Zagreb, koje o početku radova treba obavijestiti deset dana ranije.
10. Daljnju tehničku dokumentaciju (izvadak iz glavnog projekta) izrađenu prema važećim propisanim sigurnosnim uvjetima, u skladu sa Zakonom o prostornom uređenju i gradnji, Zakonom o sigurnosti u željezničkom prometu i Pravilnikom o općim uvjetima za građenje u zaštitnom pružnom pojasu poslati ovoj Službi na pregled.

U izvadak iz glavnog projekta potrebno je obavezno priložiti:

- zapisnik sa očevida na terenu sa HŽI Sekcijama,
- tehnički opis,
- prikaz prolaza ispod pruge (situacija, poprečni, uzdužni presjek i tlocrt) sa upisanim svim potrebnim kotama.

Prilikom izrade glavnog projekta potrebno je pridržavati se uvjeta iz zapisnika.

Ovo mišljenje šalje se predlagatelju, RH Koprivničko - križevačkoj županiji, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Ispostavi Križevci, a osim toga:

1. HŽI – 1.3.1. Službi za razvoj i željezničke infrastrukturne podsustave,
2. HŽI - Sekciji ZOP Koprivnica, Kolodvorska 13, tel. 048/621 906,
3. HŽI – Sekciji za S i T uređaje Zagreb, Sarajevska 43, tel. 01/378 27 85,
4. HŽI – 2.3. Nekretninama, Zagreb, Trnjanska 11 f, tel. 01/378 29 07.

ŠEF SLUŽBE ZA PRIPREMU

IZVRŠNI DIREKTOR
RAZVOJA I GRAĐENJA

Janja Groš, dipl.ing.građ.

Tomislav Hozjan, dipl. ing. građ.





HŽ INFRASTRUKTURA

10000 Zagreb, Mihanovićeva 12

RJ ODRŽAVANJA SJEVER
KOPRIVNICA
NADZORNO SREDIŠTE
KOPRIVNICA
NADZORNA GRUPA KRIŽEVCI

tel: 048/716209, žat 48814
fax: 048/719209, žat 48834
e-mail: zeljko.bogdanovic@hzinfra.hr
naš broj i znak: 41 / 13
vaš broj i znak:
datum: 11.02.2013.

NADZORNO SREDIŠTE
K O P R I V N I C A
DIPPOLD&GEROLD
HIDROPROJEKT 91 DESPINSKA 8
BREZOVICA (ZAGREB)

Predmet: Zapisnik o pregledu terena za bušenje vodovoda

Ispod željezničke pruge M 201.

Dana 11.02.2013. god. pregledom lokacije za bušenje vodovodne mreže ispod željezničke pruge na pruzi M 201 Križevci – Lepavina ustanovljeno slijedeće:

- u km 482+966,00 nalazi se temelj stupa kontaktne mreže,
- u km 482+968,20 lociran je kabel NN mreže (pogon elektra Križevci)
- u km 482+974,50 nalazi se rub pješačkog prijelaza.

-Vodovod može proći ispod željezničke pruge u km 482+970,50

-Elektra Bjelovar pogon Križevci uvjetuje da minimalna udaljenost zaštitne cijevi vodovoda, od postojećeg nisko naponskog voda bude minimalno na udaljenosti od 1 metra.

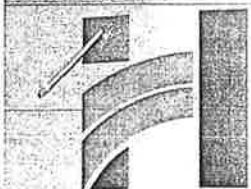
Prisutni:

1. Petar Telišman –predstavnik DIPOLD&GEROLD-HIDROPROJEKT
2. Marijan Petrić – predstavnik Elektre Bjelovar
3. Željko Bogdanović –voditelj nadzorne grupe Križevci

S poštovan !

Voditelj Nadzorne grupe:

Željko Bogdanović



**HRVATSKE
AUTOCESTE**

Hrvatske autoceste d.o.o.

Društvo s ograničenom odgovornošću, za upravljanje, građenje i održavanje autocesta

Širokina 4, Zagreb, Hrvatska • tel.: +385 1 46 94 444 • faks.: +385 1 46 94 692 • www.hac.hr

Društvo upisano kod Trgovačkog suda u Zagrebu pod brojem: 080391688 • Temeljni kapital: 131.140.100,00 kn

OIB: 57500462912 MB: 1554964 Žiro račun broj: 2340009-1110023595 kod Privredne banke Zagreb d.d.

Predsjednik Uprave: Dražen Guštin • Članovi Uprave: Juro Bajić, Nikola Bačurin, Narciso Dalsaso

01/651 5510

Broj: 45212-700-1122 /12

Zagreb, 06.06.2012. Republika Hrvatska

KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA
2137/1-06/2 Upravni odjel za prostorno uređenje,
gradnju i zaštitu okoliša, Ispostava u Križevcima

Primljeno:	13-06-2012	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
Uradžbeni broj	Pril.	Vrij.
15	/	-

C1: 2137-350-05/11-02/118 06/12

**REPUBLICA HRVATSKA
KOPRIVNIČKO - KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA**
**Upravni odjel za prostorno uređenje,
gradnju i zaštitu okoliša**
Ispostava Križevci
Ivana Zatkardija Dijankovečkog 18/1
48260 Križevci

PREDMET: Izgradnja komunalnih vodnih građevina za javnu vodoopskrbu na distribucijskom području "Grupni vodovod Križevci"
Vodoopskrbni podsustav "Grad Križevci" – cijelina 4, područje grada Križevci - istok - posebni uvjeti, izdaju se

VEZA: Vaš dopis: Klasa:UP/I 350-05/11-02/118, Urbroj: 2137/1-06/205-12-8

Hrvatske autoceste d.o.o. Zagreb, Širokina 4 povodom dopisa Upravnog odjela za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša – Ispostava Križevci (Klasa:UP/I 350-05/11-02/118, Urbroj: 2137/1-06/205-12-8) od 15.5.2012. godine u postupku izdavanja lokacijske dozvole u predmetu utvrđivanja posebnih uvjeta za gradnju izdaju

POSEBNE UVJETE GRAĐENJA

za zahvat u prostoru: Izgradnja sekundarne vodoopskrbne mreže na području grada Križevci-istok kao dio komunalnih vodnih građevina za javnu vodoopskrbu na distribucijskom području „Grupni vodovod Križevci“, Vodoopskrbni podsustav „Grada Križevci“ cijelina 4, prema Idejnem projektu broj T.D. 2630/4 od listopada 2011. godine izrađen po ovlaštenom inženjeru građevinarstva Daliboru Vacek dipl.ing.građ., „Dippold&Gerold-Hidroprijekt 91“ d.o.o. za projektiranje Zagreb.

1. Trasa vodoopskrbnog cjevovoda dozvoljava se locirati i izgraditi na cestovnom zemljištu i u zaštitnom pojusu autoceste;
2. Idejni projekt je potrebno uskladiti sa glavnim projektima autoceste za poddionicu Gradec – Kloštar Vojakovački, trasa od km 12+475 do km 19+975 uključujući i projekte izmještanja postojećih instalacija (prilog 1 i prilog 2)
3. Projektant je dužan u tehničkoj dokumentaciji za izdavanje Potvrde glavnog projekta ucrtati trasu autoceste s definiranim svim katastarskim česticama na kojima se nalazi autocesta. Dužan je ucrtati zaštitnu žičanu ogradi u nadležnosti Hrvatskih autocesta, te utvrditi, definirati i ucrtati točnu udaljenost trase cjevovoda od iste;
4. Križanje vodoopskrbnog cjevovoda i prometnica izvesti u zaštitnoj cijevi.
5. U slučaju prolaska zaštitnih cijevi ispod odvodnog kanala autoceste, visina vrha nivelete zaštitnih cijevi moraju biti minimalno 0,50 m ispod dna odvodnog kanala. Pri tom se ne smiju poremetiti hidrauličke karakteristike kanala;



6. Kod paralelnog vođenja cjevovoda uz auto cestu i ostale prometnice, cjevovod je potrebno voditi minimalno na udaljenosti od 2,0 m od zadnje linije istih.
7. Trasa cjevovoda **ne smije** dolaziti u koliziju s drugim instalacijama koje su postavljene u pojasu autoceste, te ih treba mimoilaziti na propisan način. U slučaju oštećenja investitor ili izvođač radova dužan je izvršiti sanaciju o svom trošku;
8. U daljnjoj razradi projektne dokumentacije sva križanja sa postojećim instalacijama moraju biti usklađena tlocrtno i visinski
9. U glavnem projektu je potrebno obraditi sve detalje križanja predmetnog vodovoda sa prometnicama i instalacijama
10. Prije ishođenja Potvrde na Glavni projekt Investitor je tehničku dokumentaciju za istu dužan dostaviti Hrvatskim autocestama d.o.o., radi utvrđivanja usklađenosti projekta s ovim Posebnim uvjetim građenja;
11. Prije ishođenja Potvrde na Glavni projekt Investitor je **dužan** sklopiti Ugovor o osnivanju prava služnosti s Hrvatskim autocestama. Uz zahtjev obavezno priložiti popis svih katastarskih čestica kojima upravljaju Hrvatske autopiste;
12. Nakon ishođenja Potvrde glavnog projekta investitor **ne smije** započeti s radovima dok od tvrtke Hrvatske autopiste d.o.o. nije zatražio SUGLASNOST za izvođenje radova. Zahtjevu priložiti presliku Potvrde sa Glavnim projektom na koji je ishođena Potvrda, kopiju ovih Posebnih uvjeta i kopiju Ugovora o osnivanju prava služnosti;
13. Posebni uvjeti građenja vrijede dvije (2) godine od dana izdavanja, a nakon tog roka investitor, odnosno korisnik, dužan je zatražiti nove ili produljenje valjanosti starih uvjeta, ako se u međuvremenu na cesti nisu stekle prilike koje bi zahtijevale izmjenu istih;
14. Predstavnik tvrtke Hrvatske autopiste d.o.o., Sektor za održavanje iz Ivanja Reka bb, pp 2, 10373 Ivanja Reka treba kao član povjerenstva za tehnički pregled izvedenoga objekta, sudjelovati u tehničkom pregledu, uz prilog geodetske snimke izvedenog stanja u M 1:500;
15. Uslijed nepridržavanja svih odredbi po izdanim uvjetima, investitor snosi sve zakonske sankcije.

S poštovanjem,

PREDsjEDNIK UPRAVE



Na pažnju: - Samostalni Odjel za PUO
 - Sektor za održavanje

U prilogu: - idejni projekt - vraća se

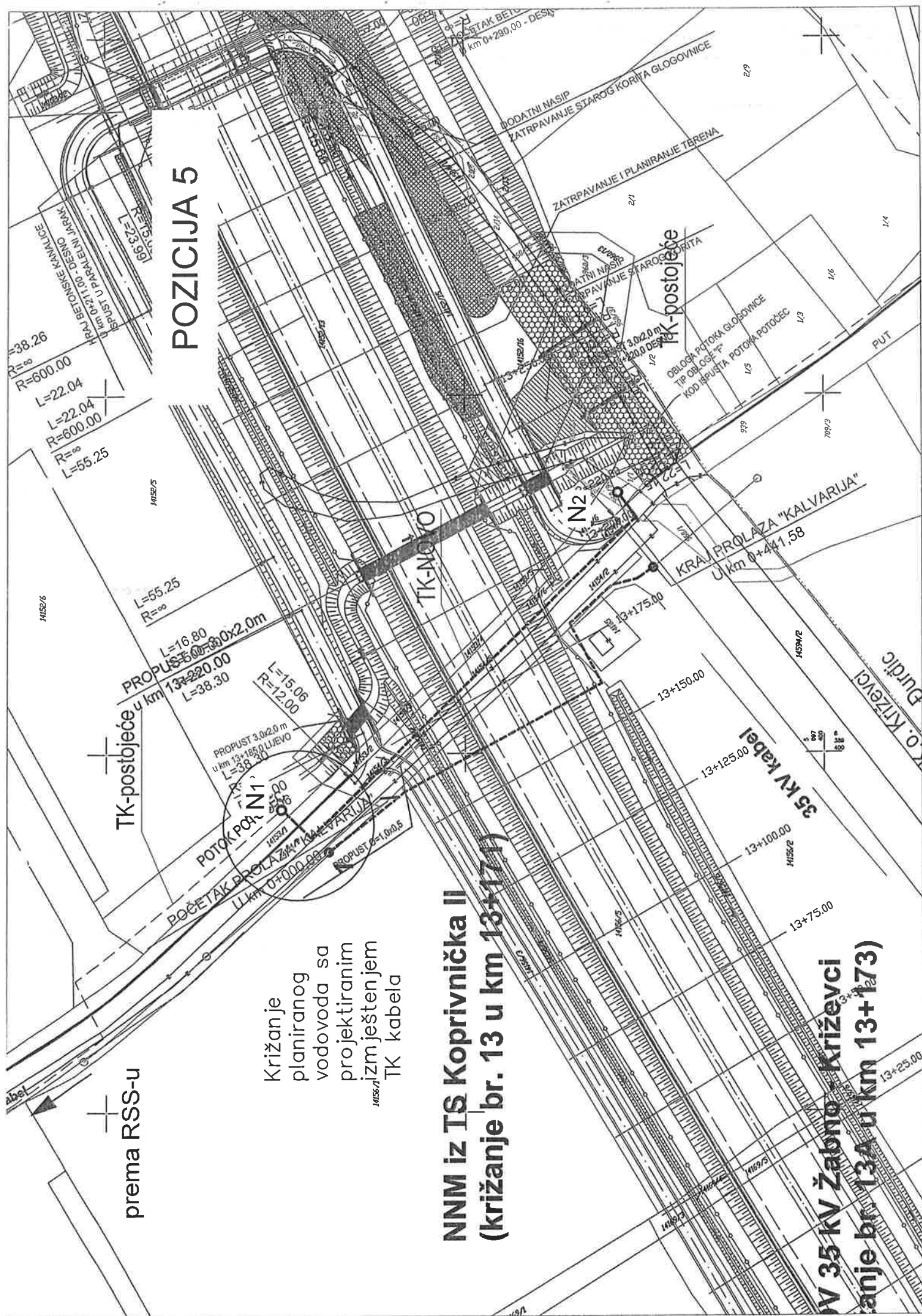
POZICIJA 5

Križanje
planiranog
vodovoda sa
projektiranim
izmještenjem
TK kabelja

NNM iz TS Koprivnička II
(križanje br. 13 u km 13+17,1)

V 35 kV Žabljak - Križevci
anje br 134 u km 13+173)

prema RSS-U



~~Križanje planiranog vodovoda sa projektiranim izmještanjem EEN kabela i putničkim prijelazom~~



**REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZDRAVLJA
Uprva za sanitarnu inspekciju
Sektor za županijsku sanitarnu inspekciju
i pravnu podršku
Služba županijske sanitarne inspekcije
PJ- Odjel za sjeverozapadnu Hrvatsku
Ispostava Križevci**

Republika Hrvatska KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA 2137/1-06/2 Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Ispostava u Križevcima		
Primljeno:	25	05 2012
Klasifikacijska oznaka	350-05/1-02/18	Org. jed.
Urudžbeni broj	Pril.	Vrij.
10	1	-

Klasa: 540- 02 / 12 - 03 / 638

Ur. broj: 534-08-3-2-1-1/1-12-02.

Križevci , 25. 5. 2012.

Viši sanitarni inspektor , Ministarstva zdravlja , Uprave za sanitarnu inspekciju , Sektor županijske sanitarne inspekcije , Službe županijske sanitarne inspekcije , PJ- Odjela za sjeverozapadnu Hrvatsku -Ispostave Križevci , rješavajući u postupku pokrenutom po zahtjevu Komunalnog poduzeća d.o.o. Križevci , Drage Grdenića kbr. 7., od 25. 05. 2012 godine , na temelju članka 2. i 13. Zakona o sanitarnoj inspekciji (Narodne novine broj: 113 / 2008 i 88 / 2010.), a u svezi s člankom 109. stavkom 1. Zakona o prostornom uređenju i gradnji (Narodne novine broj: 76 / 2007 , 38/09 , 55/11 i 90/11) , utvrđuje slijedeće

**SANITARNO TEHNIČKE I HIGIJENSKE UVJET
za izgradnju grupnog cjevovoda , istok cijelina 4, „Grupni vodovod Križevci „,**

1. Lokacija buduće građevine biti će na kat. česticama navedenih u Idejnem projektu na stranicama 34. do 36.

2. Uvidom u Idejni projekt građenja predmetne građevine koji je dostavljen uz zahtjeva podnositelja , broj: 2630 /4, a koji je izrađen po ovlaštenoj pravnoj osobi Dippold § Gerold HIDROPROJEKT 91. d.o.o. Brezovica , Desprimska kbr. 8., utvrđeno je da lokacija buduće građevine ispunjava sanitarno – tehničke uvjete .

2. Vodovodne cijevi koje se ugrađuju u građevinu (razvodnu vodoopskrbnu mrežu podsustava cijeline 1. „ GRUPNI VODOVOD KRIŽEVCI „, moraju zadovoljavati uvjete zdravstvene ispravnosti odredene čl.3. Zakona o predmetima opće uporabe (Narodne novine broj: 85/2006,75/09 i 43/10) – veza provedba odredbi Pravilnika o zdravstvenoj ispravnosti matrijala i predmeta koji dolaze u neposredan dodir s hranom (Narodne novine broj: 125/09) – Pitka voda se po čl. 3. Zakona o hrani (N.N. br: 46 /2007) smatra hranom .

3. Vodovodne cijevi moraju se ukopati u zemljeni zastor najmanje dubine tolike da se onemogući smrzavanja vode u njima (ne manje od 80.cm) . Vodovodne cijevi za pitku vodu moraju se ugraditi iznad kanalizacijskih cijevi (ukoliko se križaju sa njima) najmanje 80.cm. Prelazi preko potoka moraju se sigurnosno izvesti tako da vanjski čimbenici ne utječu na funkcionalnost sustava glede osiguranja pitke vode od slučajnog ili namjenog onečišćenja sukladno čl. 30. Pravilnika o zdravstvenoj ispravnosti vode za piće (Narodne novine broj: 47/2008)

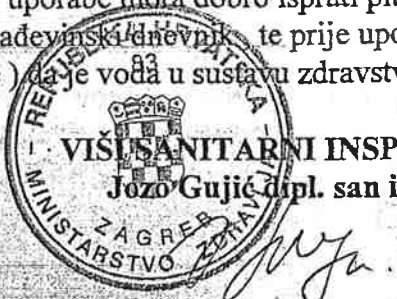
4. Sustav mora biti vodonепропустан i za to investitor mora posjedovati dokaze prije uporabe građevine .

5. Građevina (vodovodne cijevi) se prije uporabe mora dobro isprati pitkom vodom , vodu u sustavu dezinficirati i ovu činjenicu unijeti u građevinski dnevnik te prije uporabe od zato ovlaštene pravne osobe pribaviti dokaze (analize) da je voda u sustavu zdravstveno ispravna .

DOSTAVITI

Podnosiocu zahtjeva X2.

2. Pismohrana – o v d j e



**VIŠI SANITARNI INSPEKTOR
Jozo Gujić dipl. san ing.**



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO KULTURE

Uprava za zaštitu kulturne baštine
Konzervatorski odjel u Bjelovaru
Klasa: 612-08/12-05/0249
Ur.broj: 532-04-05/4-12-02
Bjelovar, 1.lipnja 2012.

KOMUNALNO PODUZEĆE d.o.o.
KRIŽEVCI
Primljeno dana: 12.06.2012
Urudžbeni broj: 1235-1/2012

Republika Hrvatska	
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA	
2137/1-06/2 Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Izgradnja i održavanje infrastrukture u Križevcima	
Primljeno:	12 -06- 2012
Klasifikacijska oznaka	Org. jed
MPZ-350-05/11-02/118	06/2
Urudžbeni broj	Pril. Vrij.
13	1 —

Grad Križevci
Upravni odjel za stambeno-komunalne djelatnosti
Ivana Zigmundije Dijankovečkog 12
48260 Križevci

- PREDMET: - Stručno mišljenje
 - Grad Križevci, izgradnja sekundarne vodoopskrbne mreže na području grada Križevaca-istok
 - Investitor : Komunalno poduzeće d.o.o. Križevci

VEZA : Vaša klasa: UP/I-350-05/11-02/118, 2137/1-06/205-12-8 od 15. svibnja 2012. godine

Na temelju zahtjeva Grada Križevaca, Upravnog odjela za stambeno-komunalne djelatnosti, Križevci, Konzervatorski odjel u Bjelovaru daje stručno mišljenje za zahvat u prostoru, izgradnja sekundarne vodoopskrbe mreže na području grada Križevaca-istok, cijelina 4, kako slijedi:

1. Konzervatorski odjel u Bjelovaru suglasan je s predloženim zahvatom u prostoru prema izmjenjenom idejnom projektu izrađenim od strane tvrtke Dippold & Gerold Hidroprojekt 91, zajednička oznaka projekta 2630/4, broj projekta i broj mape 2630/4 iz listopada 2011. godine
2. Investitor je dužan tijekom izvođenja zemljanih radova osigurati provođenje stalnog arheološkog nadzora, a po potrebi sondažna ili sustavna arheološka istraživanja. Troškove arheološkog nadzora snosi investitor i obvezan je osigurati sve potrebne uvjete za njegovo neometano provođenje.
3. Stalni arheološki nadzor dužan je nadzor provoditi u skladu s čl. 45. i 46. Zakona o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara (NN 69/99, NN 151/03; NN 157/03 Ispravak, NN 87/09, NN 88/10, NN 61/11)
4. Ako se pri izvođenju radova nađe na arheološke nalaze ili nalazište, temeljem članka 45. Zakon o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara izvođač radova dužan je odmah iste prekinuti, te o nalazu obavijestiti nadležno tijelo Ministarstva kulture. Također, izvođač je dužan pridržavati se i svih drugih odredbi koje proizlaze iz članka 45. i 46. navedenog zakona.

SASTAVIO:
Krešimir Karlo, dipl. arheolog

viši stručni savjetnik-konzervator



Ur.broj: DIR-07/MI-12-2888/02

10000 Zagreb, Ljudevita Farkaša Vukotinovića 2

Zagreb, 04. lipnja 2012. godine

Republika Hrvatska

KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA
2137/1-06/2 Upravni odjel za prostorno uređenje,
gradnju i zaštitu okoliša, Ispostava u Križevcima

Primljeno:	15 -06- 2012	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
350-05/11-02/118	06/2	
Urudžbeni broj	Pril.	Vrij.
16	1	-

Koprivničko-križevačka županija
Upravni odjel za prostorno uređenje,
gradnju i zaštitu okoliša
Ispostava Križevci
I. Z. Dijankovečkog 18
48 260 Križevci

Predmet: Posebni uvjeti građenja sekundarne vodoopskrbne mreže Grada Križevaca-cjelina 4

Temeljem vašeg poziva (Klase: UP/I-350-05/11-02/118; Ur.broj: 2137/1-06/205-12-8 od 15. svibnja 2012. godine), na uvid u idejni projekt radi izdavanja posebnih uvjeta građenja, vezano za gore navedeni zahvat u prostoru, a u svrhu ishođenja lokacijske dozvole, obavještavamo vas slijedeće:

Uvidom u dostavljenu dokumentaciju i očevodom na terenu utvrdili smo da se predmetni zahvat planira na kč.br. 1269/1, k.o. Kloštar Vojakovački koja je obuhvaćena g.j. "Jazmak-Kosturač-Buk-Drobna", odsjek 77f, kojim gospodare HŠ d.o.o., Uprava šuma Podružnica Koprivnica, Šumarija Križevci. U naravi se radi o asfaltnoj cesti za koju nije provedena parcelacija.

Zahvat se planira i na udaljenosti manjoj od 50m od ruba šume koja je obuhvaćena g.j. "Jazmak-Kosturač-Buk-Drobna", odsjek 44d i 77a, kojima gospodare HŠ d.o.o., Uprava šuma Podružnica Koprivnica, Šumarija Križevci.

U šumi i/ili na šumskom zemljištu može se graditi samo šumska infrastruktura i/ili građevine koje su planirane dokumentom prostornog uređenja.

Uz gore navedeno tj. usklađenost predmetnog zahvata s dokumentima prostornog uređenja, sukladno čl. 37. Zakonu o šumama, investitor je dužan ispuniti i slijedeće:

Posebne uvjete građenja

1. U području gradnje vidljivo obilježiti granice zahvata u skladu s projektnom dokumentacijom.
2. Imovinskopravne odnose riješiti s vlasnikom.
3. O početku radova pismeno obavijestiti nadležnu Šumariju Križevci, najmanje 8 dana ranije.
4. Uspostaviti suradnju i nadzor između predstavnika HŠ d.o.o., izvođača radova i investitora, kako bi se spriječile i smanjile štete na šumi i šumskom zemljištu.

5. Tijekom izvođenja radova zabranjeno je odlaganje viška materijala, bacanje smeća i ispuštanje otpadnog ulja na šumsko zemljište i u šumu.
6. Susjedno šumsko zemljište nije dozvoljeno koristiti za deponiranje materijala potrebnog za izgradnju.
7. Tijekom izvođenja radova zabranjuje se bilo kakva sječa i oštećivanje stabala.
8. Za vrijeme izvođenja radova potrebno je nadležnoj Šumariji Križevci omogućiti nesmetano gospodarenje okolnom šumom.
9. Tijekom izvođenja radova potrebno se pridržavati mjera zaštite od požara.
10. Sve eventualne štete nastale na šumi i šumskom zemljištu kao posljedica izgradnje, investitor je dužan sanirati, a štetu nadoknaditi HŠ d.o.o.
11. Sve troškove vezane za ispunjenje navedenih uvjeta snosi investitor, Komunalno poduzeće d.o.o., Križevci.

Napomena:

Temeljem čl. 208. Zakona o prostornom uređenju i gradnji suglasnost na glavni projekt i obavljanje tehničkih pregleda potrebno je zatražiti od Uprave šuma Podružnica Koprivnica.

S poštovanjem,

Predsjednik Uprave HŠ d.o.o.



Dostaviti:

1. Uprava šuma Podružnica Koprivnica
2. Šumarija Križevci
3. Služba za ekologiju
4. Pismohrana



ŽUPANIJSKA UPRAVA ZA CESTE
Koprivničko-križevačke županije
48260 Križevci, I. Z. Dijankovečkog 3
Republika Hrvatska

Žiro-račun: 2386002-1100513907
Matični (porezni) broj: 1286986
OIB: 16406615746
www.zuc-kc.hr

Telefon: (048) 711-208
Telefax: (048) 711-209

KLASA: 340-09/12-03/153

UR. BROJ: 2141-376-06-789-5

Križevci, 19.06.2012.

KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA
2137/1-06/2 Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Ispostava u Križevcima

Primljeno:	20 -06-2012
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.
2350-05/11-02/118	06/12

Urudžbeni broj

Pril.

Vrij.

Županijska uprava za ceste, pravna osoba za upravljanje županijskim i lokalnim cestama, Križevci, I.Z. Dijankovečkog 3, na temelju Zakona o cestama (N.N. br. 84/11), čl. 55. stavak 1, povodom zahtjeva Koprivničko-križevačke županije, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Ispostava Križevci (Klasa: UP-I-350-05/11-02/118 Ur. Br.: 2137/1-06/205-12-17), a u predmetu utvrđivanja Posebnih uvjeta građenja, utvrđuje:

POSEBNE UVJETE GRAĐENJA

1. Utvrđuju se Posebni uvjeti građenja za izgradnju vodoopskrbnog podsustava „Grupni vodovod Križevci – područje grada Križevci - istok“ (cjelina br. 4), na javnoj cesti, odnosno unutar zaštitnog pojasa javne ceste Ž 2212, Ž 2238 i L 26069 za investitora “Komunalno poduzeće” d.o.o., D. Grdenića 7, Križevci.

2. Posebni uvjeti su:

2.1. Instalacije smjestiti van cestovnog zemljišta (cestovno zemljište definirano je čl. 4. Zakona o cestama N.N. 84/11).

2.2. Na dionicama gdje zbog postojećih objekata ili instalacija, instalacije nije moguće smjestiti van cestovnog zemljišta, instalacije se mogu projektirati u cestovnom zemljištu sa uvjetima sanacije, i to:

a) Ako se instalacije smještaju u cestovnom jarku (na dubini od minimalno 0,80 m od kote nivelete dna cestovnog jarka punog profila) ne smije se narušiti sistem odvodnje oborinskih voda sa javne ceste. Sanaciju rova izvršiti na način da se izvrši nasipavanje kvalitetnog kamenog materijala ili šljunka granulacije 30 – 60 mm sa zbijanjem u slojevima. Nasipavanje izvršiti u cijeloj dubini rova do kote nivelete dna cestovnog jarka kojeg je potrebno i izraditi u punom profilu. Ne dozvoljava se postavljanje otvora okana i hidranata u cestovne jarke. Otvore okana i hidrante postaviti na vanjskom rubu cestovnog jarka (onaj koji je udaljeniji od ceste).

b) Ako se instalacije smještaju 1,00 m od ruba postojećeg kolnika (na dubini od minimalno 1,50 m od kote nivelete kolnika) sanaciju rova izvršiti na način da se izvrši nasipavanje kvalitetnog kamenog materijala ili šljunka sa zbijanjem u slojevima. Nasipavanje izvršiti u cijeloj dubini rova.

2.3. Dozvoljava se vješanje instalacija na konstrukciju mosta ako to njegovo stanje žadovoljava. U slučaju pojačanog održavanja mosta, investitor instalacija vješanih na most je dužan o svom trošku postupiti prema zahtjevima Županijske uprave za ceste.

2.4. Ne dozvoljava se polaganje instalacija i objekata (okna i sl.) u kolniku i bankini javne ceste.

2.5. Prijelaze javnih cesta izvesti bušenjem trupa ceste, na dubini 1,50 m od kote nivelete kolnika i 0,80 m kote nivelete dna cestovnog jarka. Bušenjem postaviti zaštitnu kolonu u širini ceste i cestovnog zemljišta. Rov iz kojeg će se bušiti mora biti udaljen minimalno 2,00 m. Iznimno se dozvoljava prekop javnih cesta uz traženje posebne Suglasnosti i uz uvjete sanacije od Županijske uprave za ceste.

2.6. U slučaju pod 2.2. investitor je dužan u skladu s člankom 86. i 87. Zakona o cestama regulirati odnose sa Županijskom upravom za ceste Križevci.

2.7. Projekt treba sadržavati:

- a) prikaz dionica sa cestovnom stacionažom i udaljenostima od ruba kolnika,
- b) način izvođenja radova, mjere zaštite ceste i način sanacije iskopanog rova,
- c) prometnu signalizaciju za izvođenje radova,
- d) geodetski elaborat iskolčenja trase instalacija na geodetskoj podlozi,
- e) tabelarni prikaz dužine instalacija postavljenih u cestovno zemljište.

2.8. Za sva oštećenja (javne ceste, bankine, nasipi, usjeci, objekti na cesti i njenoj opremi) koja nastanu kod izvođenja radova na polaganju instalacija, investitor je dužan preko izvođača izvesti sanaciju javnih cesta u skladu s uvjetima pravne osobe koja upravlja javnom cestom.

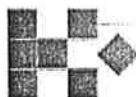
2.9. Ukoliko prilikom odvoza materijala iz iskopa i dovoza zamjenskog materijala za potrebe gradilišta dođe do oštećenja javnih cesta po kojima se odvoz i dovoz materijala obavlja, investitor je dužan preko izvođača izvesti sanaciju javnih cesta u skladu s uvjetima pravne osobe koja upravlja javnom cestom.

3. Tehnička dokumentacija mora se izraditi u skladu s utvrđenim Posebnim uvjetima građenja.
4. Prije izdavanja Potvrde Glavnog projekta investitor odnosno projektant treba dostaviti Županijskoj upravi za ceste tehničku dokumentaciju radi njene ovjere usklađenosti s Posebnim uvjetima građenja. Potrebno je dostaviti za potrebe Županijske uprave za ceste Izvod iz Glavnog projekta sa prikazom instalacija u pojasu županijskih i lokalnih cesta a mora sadržavati podatke iz točke 2.7..
5. Najkasnije 10 dana prije izvođenja radova unutar cestovnog zemljišta investitor je dužan od nadležne uprave za ceste ishoditi Suglasnost za izvođenje radova uz javnu cestu sukladno Zakonu o cestama (NN 84/11), čl. 25., 55. i 57., uz dostavu Potvrde Glavnog projekta, Elaborata iskolčenja te Elaborata privremene regulacije prometa.
6. Za izdavanje Suglasnosti za izvođenje radova uz javnu cestu potrebno je osim projektne dokumentacije iz točke 3. ovih Uvjeta dostaviti i terminski plan izvođenja radova i podatke o izvođaču radova.
7. Troškove postupka u iznosu od 300,00 kn snosi investitor.

Dostaviti:

1. Podnositelj zahtjeva,
2. Arhiva ovdje





HAKOM

KLASA: 361-03/12-01/2912
URBROJ: 376-10/ML-12-2 (JŠ)
Zagreb, 20. lipanj 2012. god.

UP/I

Republika Hrvatska
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA
2137/1-06 Upravni odjel za prostorno uređenje,
gradnju i zaštitu okoliša

Primljeno:	28-06-2012
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.
350-05/11-02/118	06/2
Urudžbeni broj	Pril.
19	Vrij.

Republika Hrvatska
Koprivničko - Križevačka županija
Upravni odjel za prostorno uređenje,
gradnju i zaštitu okoliša
Antuna Nemčića 4a
48000 Koprivnica

PREDMET: UVJETI GRADNJE

Investitor: KOMUNALNO PODUZEĆE d.o.o., KRIŽEVCI

Gradevina: VODOOPSKRBNA MREŽA

Lokacija: K.Č. 1269/7 i DRUGE, K.O. KLOŠTAR VOJAKOVAČKI, K.Č.897 i DRUGE,
K.O. ĐURĐIC, K.Č. 14059, K.O. KRIŽEVCI

Veza: Vaš dopis KLASA: UP/I-350-05/11-02/118, URBROJ:2137/1-06/205-12-17, od
18. lipnja 2012.

Temeljem vašega zahtjeva obavještavamo vas da projektant MORA projektirati paralelno vođenje, križanje i približavanje postojećim električnim komunikacijskim (EK) vodovima i infrastrukturi sukladno odredbama Pravilnika o načinu i uvjetima određivanja zone električke komunikacijske infrastrukture i povezane opreme, zaštitne zone i radijskog koridora te obveze investitora radova ili gradevine ("Narodne novine" br. 42/09 i 39/11). **Također je potrebno projektom predvidjeti i zaštitu postojeće EK infrastrukture u zoni zahvata sukladno odredbama iz čl. 26. Zakona o električkim komunikacijama (NN 73/08 i 90/11).** Stoga je dužan od operatora za pružanje električnih komunikacijskih (EK) usluga putem EK vodova (popis u prilogu) pribaviti izjavu o položaju navedene infrastrukture u zoni zahvata.

S poštovanjem,

Dražen Lučić
RAVNATELJ
HRVATSKA AGENCIJA ZA POŠTU
I ELEKTRONIČKE KOMUNIKACIJE
ZAGREB, Jurišićeva 2

Dostaviti: Naslovu preporučeno

Prilog:

- Idejno rješenje za lokacijsku dozvolu
- Popis operatora

**POPIS OPERATORA ZA PRUŽANJE ELEKTRONIČKIH KOMUNIKACIJSKIH USLUGA PUTEM ELEKTRONIČKIH
KOMUNIKACIJSKIH VODOVA**

1	B. NET HRVATSKA d.o.o.	Avenija Dubrovnik 16	10000 Zagreb	t: 65 66 160 091 6566 160 f: 65 96 530	infrastruktura@bnet.hr
2	HRVATSKI TELEKOM d.d. Regija 1	Av. Dubrovnik 26	10000 Zagreb	098 387277	Nada Pašalić nada.pasalic@t.ht.hr
	HRVATSKI TELEKOM d.d. Regija 2	Vinkovačka 19	21000 Split	098320991	Mirela Domazet mirela.domazet@t.ht.hr
	HRVATSKI TELEKOM d.d. Regija 3	Ciottina 17a	51000 Rijeka	098 610610	Milan Matajia milan.matajia@t.ht.hr
	HRVATSKI TELEKOM d.d. Regija 4	K.A. Stepinca 8b	31000 Osijek	098 467457	Mladen Kuhar mladen.kuhar@t.ht.hr
3	METRONET TELEKOMUNIKACIJE d.d.	Ulica grada Vukovara 269 d	10000 Zagreb	t: 63 27 000 f: 63 27 011	robert.horvat@metronet.hr
4	OT-OPTIMA TELEKOM d.d. Regija sjever	Cebini 28, Buzin	10010 Zagreb	t: 01/ 54 92 310 f: 01/ 54 92 019	Damir Hržina damir.hrzina@optima-telekom.hr
	OT-OPTIMA TELEKOM d.d. Regija jug	Trg Hrvatske bratske zaјednice 8/II	21000 Split	021 492810	Marijan Vrsalović marijan.vrsalovic@ optima- telekom.hr
	OT-OPTIMA TELEKOM d.d. Regija zapad	A. Kacića Miošića 13	51000 Rijeka	051 492 711	Alojz Šajina alojz.sajina@ optima-telekom.hr
	OT-OPTIMA TELEKOM d.d. Regija istok	Lorenza Jägera 2	31000 Osijek	031 492 931	Željko Pleša zeljko.plesa@optima-telekom.hr

NAPOMENA: Bnet sa svojom mrežom prisutan je u sljedećim županijama:

Grad Zagreb
Zagrebačka županija
Splitско-dalmatinska županija
Zadarska županija
Osječko-baranjska županija
Primorsko-goranska županija

Ako se objekt gradi u županiji koja nije na popisu tada nije potrebno kontaktirati B.NET HRVATSKA d.o.o.

DA GOSP. ĐAKO VLO D.



REPUBLIKA HRVATSKA
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA
GRAD KRIŽEVCI

**Upravni odjel za stambeno
komunalne djelatnosti**

KLASA: 350-01/11-01/18
URBROJ: 2137/02-02/3-12-7

Križevci, 02.07.2012.

Republike Hrvatske KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA 2137/1-06/2 Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Ispostava u Križevcima		
Primljeno:	02.07.2012	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
2137-350-01/11-02/18	06/1	
Urudžbeni broj	Pril.	Vrij.
	20	—

KOPRIVNIČKO – KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA
Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša
Ispostava Križevci

K R I Ž E V C I

Grad Križevci, Upravni odjel za stambeno komunalne djelatnosti, a povodom zahtjeva Upravnog odjela za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Ispostava Križevci, KLASA: UP-I-350-05/11-02/118, URBROJ: 2137/1-06/205-12-17, od 18.06.2012., za nerazvrstane ceste daje

POSEBNE UVJETE GRAĐENJA

za građevinu: IZGRADNJA KOMUNALNIH VODNIH GRAĐEVINA ZA JAVNU VODOOPSKRBU NA DISTRIBUCIJSKOM PODRUČJU "GRUPNI VODOVOD KRIŽEVCI", Vodoopskrbni podsustav "Grad Križevci" cjelina 4, područje grada Križevci-istok, koji je obuhvaćen Idejnim projektom za izdavanje lokacijske dozvole ZOP: 2630/4, BROJ PROJEKTA I BROJA MAPE: 2630/4, od listopada 2011. izrađen po projektantu, ovlaštenom inženjeru građevinarstva: Davor Štrbenac, dipl.ing. građ., Dippold & Gerold Hidroprojekt 91 d.o.o. Zagreb, Brezovica, Desprimska 8, za investitora "Komunalno poduzeće" d.o.o. Križevci. Ul. Drage Grdenića 7, i to:

1. Vodove položiti van kolnika, bankina, cestovnog jarka nerazvrstanih cesta.
2. Na dionicama gdje radi drugih instalacija, građevinskih objekata i drugih opravdanih tehničkih razloga nije moguće zadovoljiti uvjete iz točke 1., vodove se dozvoljava položiti u cestovnom zemljištu uz stručnu sanaciju i to:

2.1.) Gdje se vodovi polažu u cestovnom jarku, trebaju biti položene na dubini minimalno 0,5 m od kote dna cestovnog jarka punog profila, s time da se ne smije narušiti sistem odvodnje oborinskih voda sa nerazvrstane ceste. Sanaciju rova izvršiti tako da se zasipavanje rova obavi kamenim materijalom odgovarajuće kvalitete i granulacije, u slojevima i sabijanjem slojeva do potrebne sabitosti i profiliranjem dna cestovnog jarka na niveletu cestovnog jarka u punom profilu. Isto se odnosi ako je vod položen min. 1 m od ruba

asfalta. Ne dozvoljava se postavljanje revizionih okana u cestovne jarke koji bi mogli poremetiti odvodnju oborinskih voda. Obnoviti oštećene bankine odgovarajućim kamenim materijalom sa ručnim planiranjem na visinu ruba asfalta.

2.2.) Gdje se vodovi polažu u asfaltni kolnik nerazvrstane ceste, koji je širine do 3,00 m trebaju se položiti u sredinu kolnika ili u postojećem koridoru nerazvrstane ceste. Izvršiti obostrano rezanje rova postojećeg asfalta. Sanaciju rova izvršiti zasipavanjem kamenim materijalom odgovarajuće kvalitete i granulacije za postavu novog asfaltnog sloja, te sabijanje u slojevima do potrebne zbijenosti M_e min 80 MN/m², postaviti betonsku ploču C16/20 minimalne debljine betona 15 cm, te asfaltirati širinu rova asfaltom BNHS 0/16, debljine 6,00 cm ugrađeno. Zatim je potrebno postaviti novi asfaltni habajući sloj BNHS 0/11, debljine 4,00 cm ugrađeno, preko cjelokupne širine asfaltnog kolnika. Svi poklopci revizionih okana moraju biti postavljeni na niveletu novog habajućeg asfaltnog sloja. Potrebno je obnoviti horizontalnu signalizaciju, ako je postojala, kao i postaviti prometne znakove koji su postojali. Zamijeniti, eventualno, oštećene rubnjake ili kanalice, obnoviti oštećene bankine odgovarajućim kamenim materijalom sa ručnim planiranjem na visinu ruba asfalta, obnoviti cestovne jarke u punom profilu. Posebno obratiti pozornost na kvalitetu zbijenosti oko revizionih okana. Ne smije se poremetiti odvodnja oborinskih voda sa cesta i okolnog terena.

2.3.) Gdje se vodovi polažu u asfaltni kolnik nerazvrstane ceste, koji je širine veće od 3,00 m, trebaju se položiti u sredini prometne trake ili u postojećem koridoru nerazvrstane ceste. Izvršiti obostrano rezanje rova postojećeg asfalta. Sanaciju rova izvršiti zasipavanjem kamenim materijalom odgovarajuće kvalitete i granulacije za postavu novog asfaltnog sloja, te sabijanjem u slojevima do potrebne zbijenosti M_e min 80 MN/m², postaviti betonsku ploču C16/20 minimalne debljine 15 cm. Izvršiti ponovno rezanje, eventualnog oštećenog, ruba rova starog asfalta na ravne pravilne linije. Zatim je potrebno staviti novi asfalt BNHS 0/16, debljine 6,00 cm ugrađeno, ako je postojeći asfalt izveden u jednom sloju, odnosno BNHS 0/16, debljine 6,00 cm ugrađeno i habajući sloj BNHS 0/11, debljine 4,00 cm ugrađeno, ako je postojeći asfalt izveden od dva sloja. Svi poklopci revizionih okana moraju biti postavljeni na niveletu asfalta. Potrebno je obnoviti horizontalnu signalizaciju, ako je postojala. Zamijeniti, eventualno, oštećene rubnjake ili kanalice, obnoviti oštećene bankine odgovarajućim kamenim materijalom, sa ručnim planiranjem na visinu ruba asfalta, obnoviti cestovne jarke u punom profilu. Posebno obratiti pozornost na kvalitetu zbijenosti oko revizionih okana. Ne smije se poremetiti odvodnja oborinskih voda sa cesta i okolnog terena.

2.4.) Gdje se vodovi polažu u makadamski kolnik nerazvrstane ceste, koja je širine do 3,00 m trebaju se položiti u sredinu kolnika nerazvrstane ceste. Sanaciju rova izvršiti zasipavanjem kamenim materijalom odgovarajuće kvalitete i granulacije, te sabijanjem u slojevima do potrebne zbijenosti M_e min 80 MN/m². Svi poklopci revizionih okana moraju biti u razini sa postojećom niveletom ceste, obnoviti, eventualno, oštećene bankine odgovarajućim kamenim materijalom, kao i cestovne jarke u punom profilu, te vertikalnu signalizaciju. Posebno obratiti pozornost na kvalitetu zbijenosti oko revizionih okana. Ne smije se poremetiti odvodnja oborinskih voda sa cesta i okolnog terena.

2.5.) Gdje se vodovi polažu u makadamski kolnik nerazvrstane ceste koji je širina veća od 3,00m trebaju se položiti u sredinu prometne trake nerazvrstane ceste. Sanaciju rova izvršiti zasipavanjem kamenim materijalom odgovarajuće kvalitete i granulacije, te sabijanjem u slojevima do potrebne zbijenosti Me min 80 MN/ m². Svi poklopcu revizionih okana moraju biti u razini sa postojećom niveletom ceste, obnoviti eventualno oštećene bankine odgovarajućim kamenim materijalom, kao i cestovne jarke u punom profilu te vertikalnu signalizaciju. Posebno obratiti pozornost na kvalitetu zbijenosti oko revizionih okana. Ne smije se poremetiti odvodnja oborinskih voda sa ceste i okolnog terena.

2.6.) Gdje se vodovi polažu po zemljanom putu nerazvrstane ceste sanaciju rova izvršiti zbijanjem sa zemljanim materijalom u slojevima do potrebne zbijenosti. Poklopcu revizionih okana moraju biti u razini sa postojećom niveletom puta. Posebno obratiti pozornost na kvalitetu zbijenosti oko revizionih okana. ne smije se poremetiti odvodnja oborinskih voda sa puta i okolnog terena.

3. Na dionicama gdje se vodovi smještaju u asfaltni ili makadamski kolnik potrebno je izraditi izvode za buduće priključke objekata.

4. Na mjestima gdje se vodovi vješaju na konstrukciju mostova dozvoljava se ovakav zahvat uz uvjet ako to statika mosta zadovoljava. U slučaju potrebnog zahvata na mostovima investitor je dužan o svom trošku postupiti prema zahtjevima nadležnog tijela.

5. Na mjestima gdje je za vodove potrebno bušenje trupa ceste, min. dubina je 1,50 m od kote nivelete postojećeg kolnika i min. 0,80 m od kote dna cestovnog jarka,a vodove treba položiti u zaštitnu cijev.

6. Projekt treba sadržavati elaborat regulacije prometa prilikom izvođenja radova.

7. Ako bi došlo do, eventualnog, oštećenja kolnika ostalih nerazvrstanih cesta, vezano za radove potrebno je izvršiti sanaciju u skladu za zahtjevom nadležnog tijela.

8. Sve zelene površine u zoni zahvata dovesti u prvobitno stanje.

9. Potrebno je ishoditi suglasnost na projektnu dokumentaciju.

10. Početak radova investitor je dužan prijaviti Komunalnom redarstvu Grada Križevaca najkasnije 7 dana prije početka radova.

11. Za sve eventualne štete i posljedice osobama i stvarima koje mogu nastati po ovom zahvatu odgovoran je investitor (izvođač).



REPUBLIKA HRVATSKA
Koprivničko-križevačka županija
Upravni odjel za prostorno uređenje,
gradnju i zaštitu okoliša
48260 Križevci

Republika Hrvatska
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA
 2137/1-06/2 Upravni odjel za prostorno uređenje,
 gradnju i zaštitu okoliša, Ispostava u Križevcima

Primljeno:	09 -07 - 2012
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.
2137-350-05/11-02/118	06/2

Urudžbeni broj Pril. Vrij.

21 1 —

Predmet: Suglasnost

Zagreb, 03.07.2012.

Klasa: PL-12/3023/DM

Ur.broj: K/IK-12-2

Na osnovi Vašeg poziva na uvid u glavni projekt KLASA: UP/I-361-05/11-02/118, URBROJ: 2137/1-06/205-12-17, od 18.06.2012., po predmetu Izgradnja sekundarne vodoopskrbe mreže na području grada Križevaca-istok kao dio komunalnih vodnih građevina za javnu vodoopskrbu na distribucijskom području „Grupni vodovod Križevci“, Vodoopskrbni podustav „Grada Križevci“ cijelina 4, po katastarskim česticama u k.o. Križevci, k.o. Đurđić, i k.o. Kloštar Vojakovački, a u skladu sa člankom 82. Zakona o gradnji (NN175/03, 100/04), izdajemo Vam:

SUGLASNOST

na predmetni zahvat **bez posebnih uvjeta gradnje** jer na području zahvata nema građevina i instalacija u vlasništvu trgovackog društva PLINACRO d.o.o. Zagreb, Savska cesta 88a.

v.d. Direktorica Sektora korporativnog upravljanja

M.2.-v.d. Čavlović
 Marina Čavlović, dipl.iur.

plinacro
d.o.o. • Zagreb

Dostaviti:
 1) Naslovu
 2. Arhiva, ovdje

HEP - Operator distribucijskog sustava d.o.o.

ELEKTRA BJELOVAR KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA		REPUBLIKA HRVATSKA	
POGON KRIŽEVCI		2137/1-06/2 Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Ispostava u Križevcima	
48260 KRIŽEVCI Trg Sv. Florijana 3	Primljenio: 13-07-2012	Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Ispostava Križevci	
TELEFON	• 048 720 111	Klasifikacijska oznaka	Org. jed.
TELEFAKS	• 048 720 100	Urudžbeni broj	Pril. Vrij.
POŠTA	• 48260 SERVIS	23	6
ŽIRO RAČUN	• 2340009-1410077732	Ivana Zakkardija Dijakovečkog 18 48260 Križevci	

NAŠ BROJ I ZNAK 400602-5842/2012-JR

VAŠ BROJ I ZNAK 2137/1-06/205-12-22

Klasa: UP/I-350-05/11-02/118

Datum: 10.07.2012.

PREDMET Posebni uvjeti građenja

DATUM 11.07.2012.

Na temelju Vašeg projekta br. 2630/4 od 10/2011, DIPPOLD & GEROLD – HIDROPROJEKT 91 d.o.o.,
pregledana je dostavljena dokumentacija za zahvat u prostoru:

**Izgradnja komunalnih vodnih građevina za javnu vodoopskrbu na distribucijskom području
„Grupni vodovod Križevci“ – Vodoopskrbni podsustav „Grad Križevci“
cjelina 4, Područje grada Križevci – istok**

Pregledom Vaše dokumentacije i uvidom u našu tehničku dokumentaciju utvrdili smo:

- na području zahvata postoje naši zračni i podzemnih niskonaponski, te zračni i podzemni srednjenačni elektroenergetski vodovi

Prilikom projektiranja i izgradnje potrebno je obratiti pažnju na sljedeće:

- udaljenost vodovodnih instalacija od stupova DV 10 kV i 35 kV mora biti **3,0** (tri) metra, a u naseljenim mjestima iznimno se dozvoljava udaljenost vodovodnih instalacija od stupova DV 10 kV i 35 kV minimalno **1,0** (jedan) metar mjereno od ruba rova vodovodnih instalacija
- udaljenost vodovodnih instalacija od stupova mreže 0,4 kV mora biti **2,0** (dva) metra, a u naseljenim mjestima iznimno se dozvoljava udaljenost vodovodnih instalacija od stupova mreže 0,4 kV minimalno **1,0** (jedan) metar mjereno od ruba rova
- križanje vodovodnih instalacija i podzemnih elektroenergetskih vodova dozvoljeno je uz okomitu udaljenost od najmanje **0,3 m za napon do 250 V, te 0,5 m za više napone**. Ako to nije moguće potrebno je elektroenergetski kabel dodatno na mjestima križanja zaštititi zaštitnom cijevi u dužini od **1,0** (jedan) metar od osi kabela
- paralelno vođenje elektroenergetskih instalacija i vodovodnih instalacija dozvoljeno je uz minimalnu međusobnu udaljenost od **1,0 m za napon do 250 V, za napon 250 do 10000 V 2,0 m, za napon veći od 10000 V 3,0 m**.

ČLAN HEP GRUPE

• UPRAVA DRUŠTVA • DIREKTORICA • LJILJANA ČULE •

• TRGOVAČKI SUD U ZAGREBU MBS 080434230 • MB 1643991 • OIB 46830600751 • UPLAĆEN TEMELJNI KAPITAL 20.000,00 HRK •

- na mjestu preklapanja vodovodnih instalacija sa elektroenergetskim instalacijama, radovi se moraju izvoditi ručno, najmanje **1 (jedan) metar** od osi kabela sa lijeve i desne strane
- prilikom radova potrebno je obratiti pažnju i na eventualne niskonaponske priključke građevina i uzemljenja koji se sa stupova i samostojećih razvodnih ormara vidljivo spuštaju u zemlju da ne bi došlo do oštećenja istih
- prije bilo kakvih radova na vodovodnim instalacijama, a koji se odvijaju u blizini podzemnih EE instalacija obavijestiti minimalno **2 (dva) dana** prije HEP-Operator distribucijskog sustava d.o.o. "Elektra" Bjelovar – Pogon Križevci radi detekcije i iskolčenja istih

Za eventualnu štetu na elektroenergetskom postrojenju prilikom izvođenja radova odgovoran je investitor. Nakon izrade projektne dokumentacije, a koja treba biti izvedena u skladu s prethodno navedenim uvjetima tj. treba sadržavati tehnička rješenja izmicanja dijelova našeg postrojenja, koji su u području zahvata vodoopskrbne mreže. Kod projektiranja izmicanja posebno treba obratiti pozornost da se ne poremeti statička stabilnost našeg postrojenja. Tehničku dokumentaciju je potrebno dostaviti u HEP-Operator distribucijskog sustava d.o.o. "Elektra" Bjelovar-Pogon Križevci radi izdavanja suglasnosti na projektnu dokumentaciju (geodetsku situaciju trase sa ucrtanim razmještajem stupova u digitalnom obliku (CD/DVD) u apsolutnim koordinatama u šestoj zoni).

Prilikom predaje zahtjeva za izdavanje suglasnosti na glavni projekt podnositelj je dužan HEP-Operator distribucijskog sustava d.o.o. "Elektra" Bjelovar - Pogon Križevci dostaviti grafičke priloge glavnog projekta u digitalnom obliku – CD/DVD.

Jednako tako, po završetku radova investitor je dužan HEP-Operator distribucijskog sustava d.o.o. "Elektra" Bjelovar - Pogon Križevci dostaviti geodetski elaborat izvedbenog stanja sa ucrtanim mjestima križanja, paralelnog vođenja ili vođenja po istoj trasi vodoopskrbne mreže i njezinih priključaka sa našim elektroenergetskim postrojenjem u digitalnom obliku (CD/DVD) u apsolutnim koordinatama u šestoj zoni.

Prilog: - prikaz zračnih i podzemnih elektroenergetskih vodova u 5 listova na osnovnoj državnoj karti u mjerilu 1:5 000 od 07/2012

- Napomena: koristiti samo u informativne svrhe pošto navedene instalacije nisu geodetski snimljene i u koordinatama

Izradio:

Nenad Jaki, el. teh.

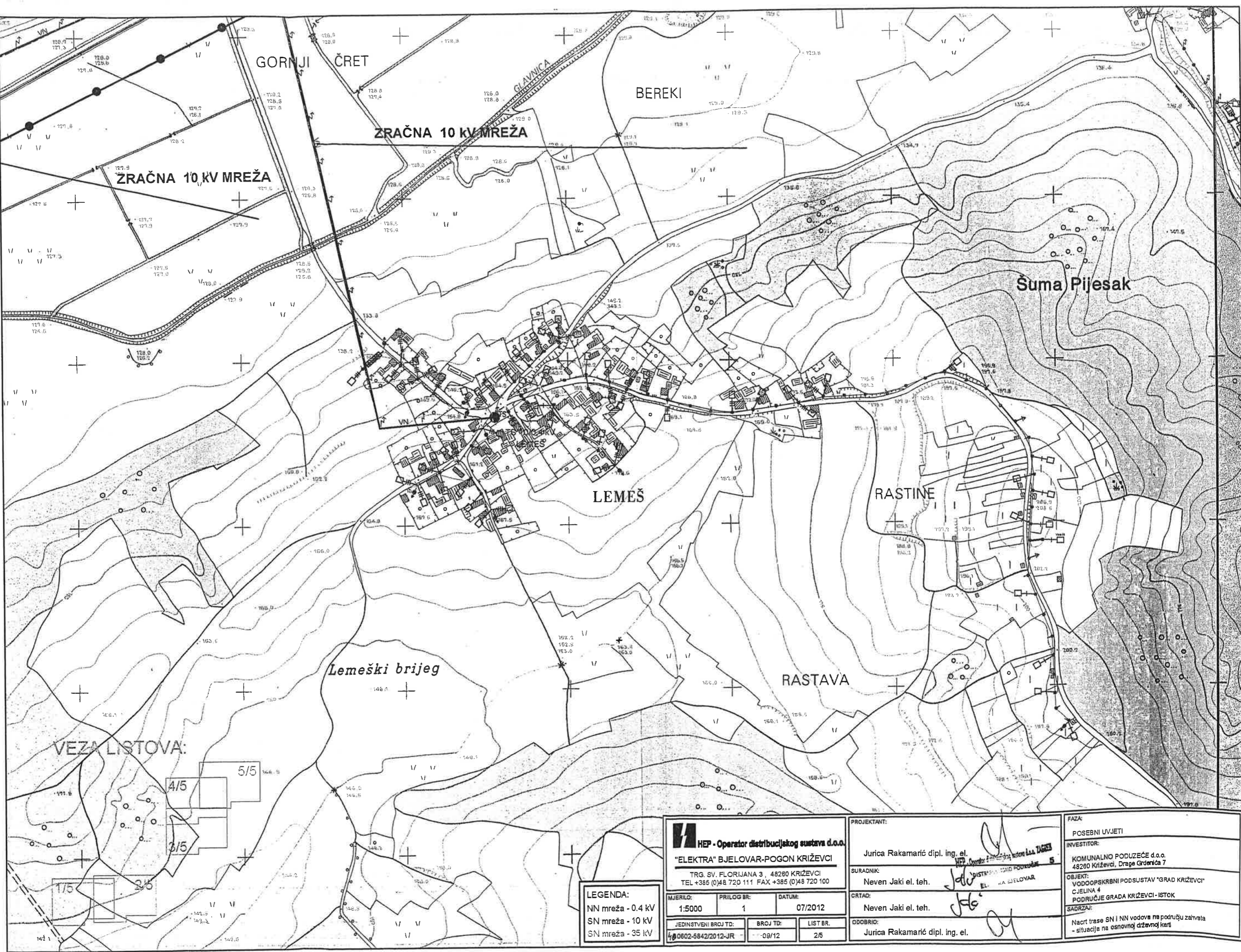
Rukovoditelj odjela za vođenje pogona
HEP- Operator distribucijskog sustava d.o.o.
"Elektra" Bjelovar - Pogon Križevci
DISTRIBUCIJSKI DOD PODRUČJE
ELEKTRA BELOVAR

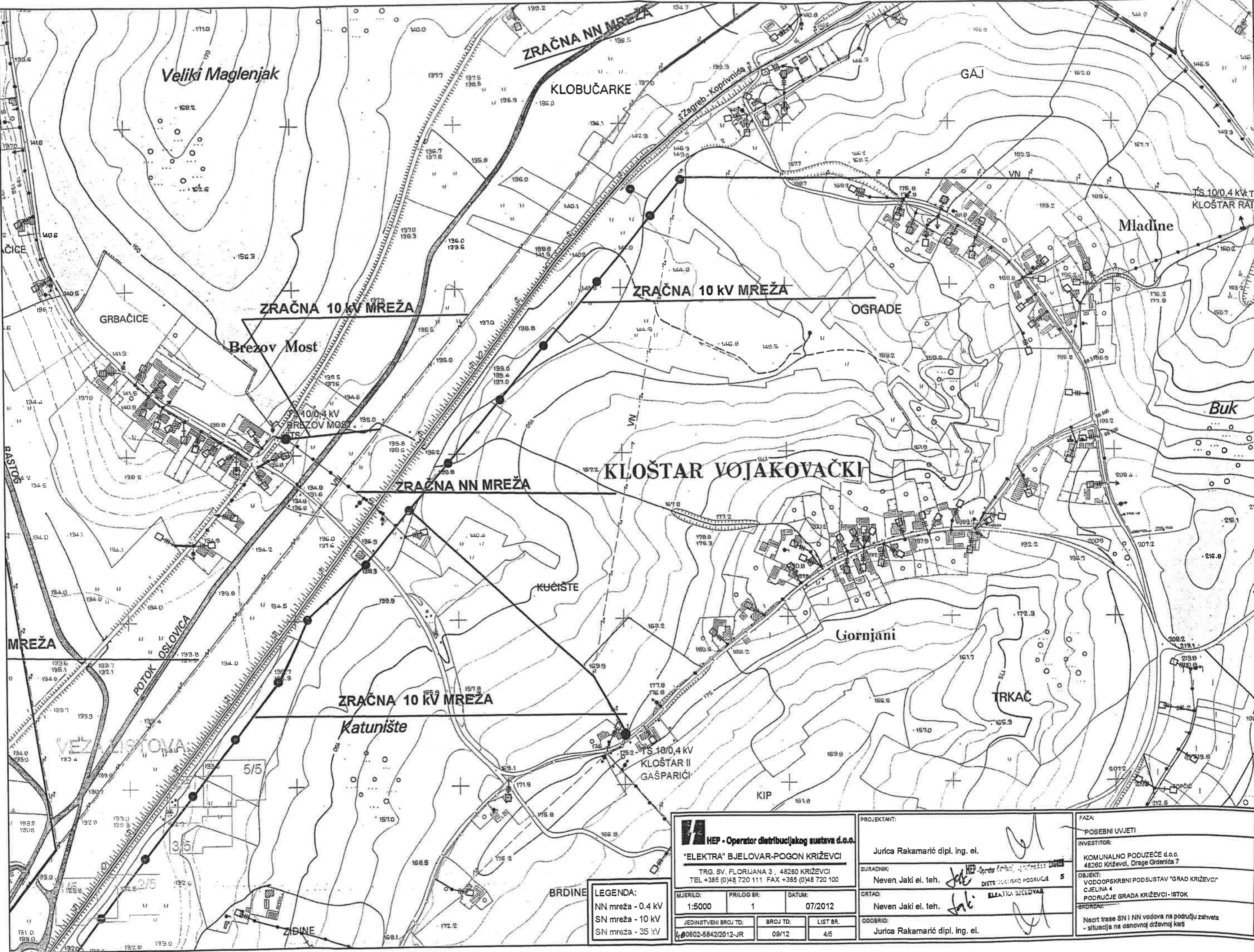
7

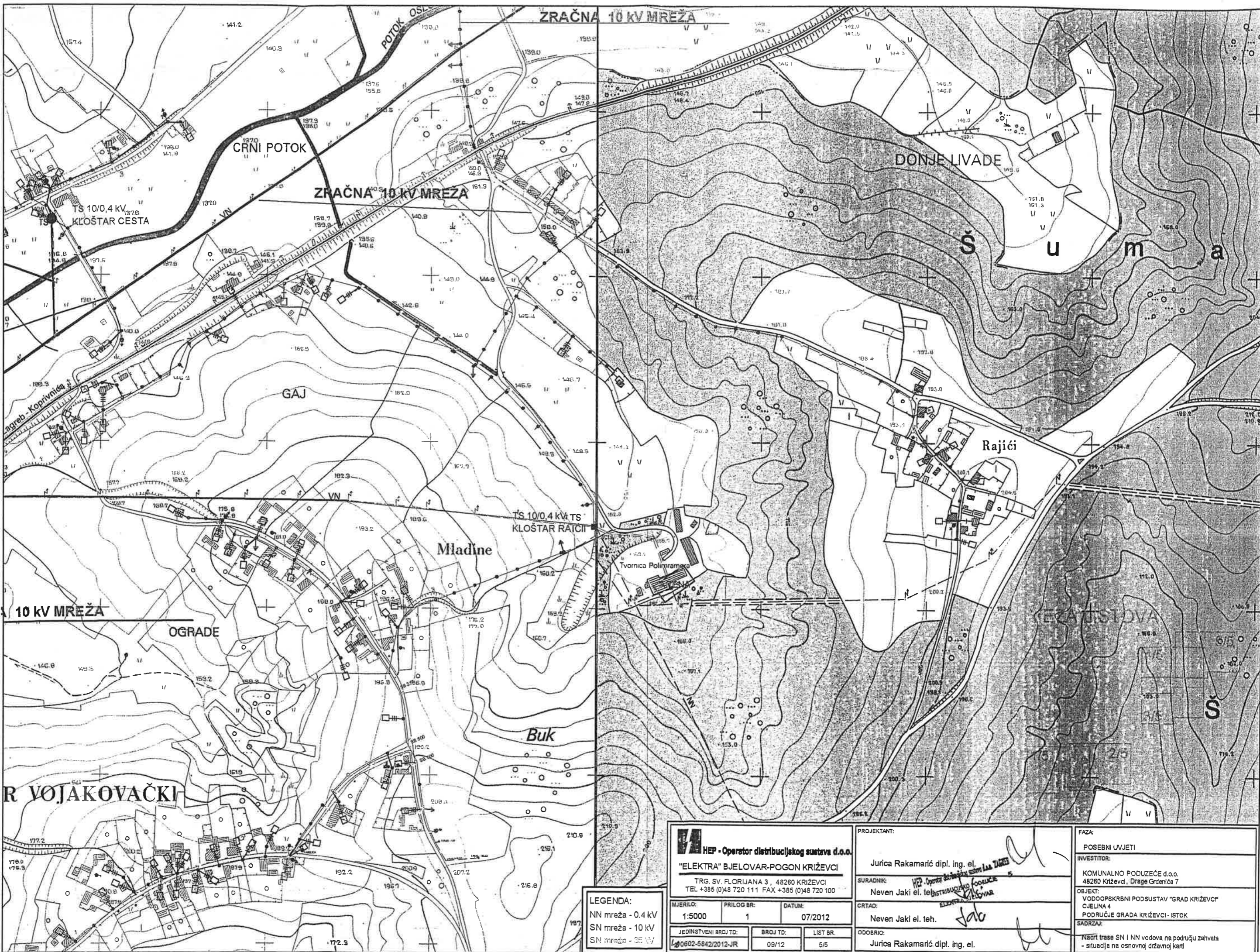
ČLAN HEP GRUPE

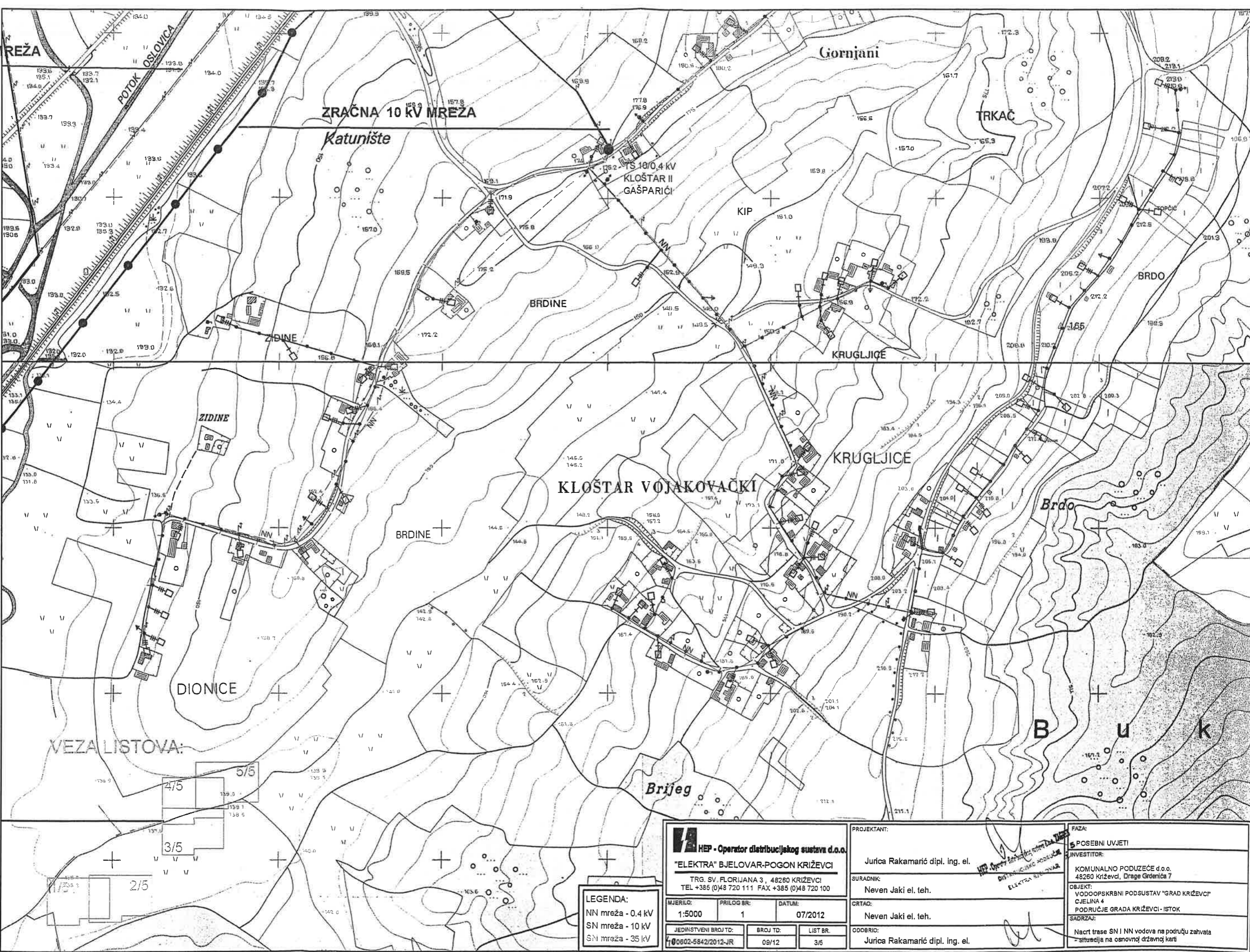
• UPRAVA DRUŠTVA • DIREKTORICA • LJILJANA ĆULE •

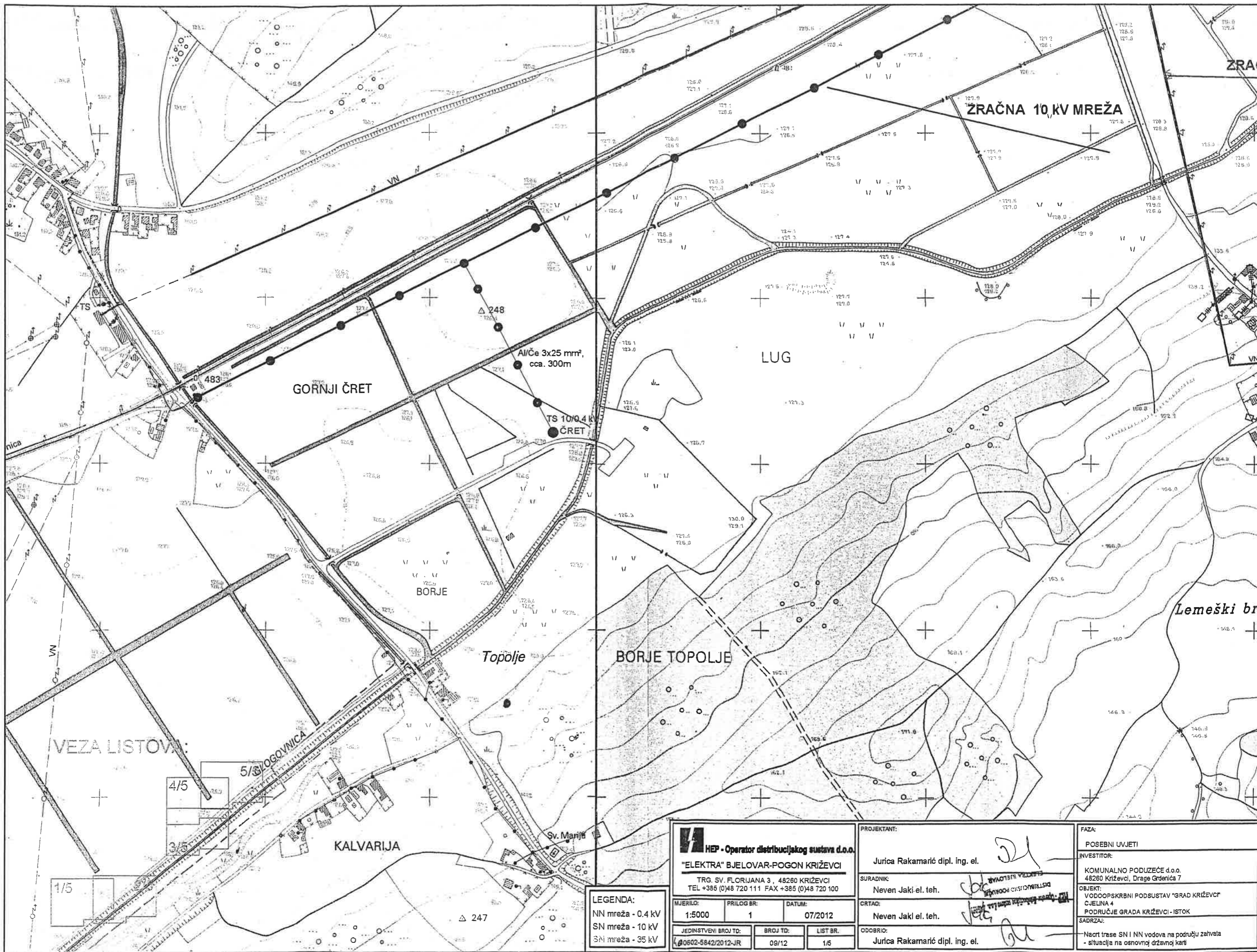
• TRGOVACKI SUD U ZAGREBU MBS 080434230 • MB 1643991 • OIB 46830600751 • UPLAĆEN TEMELJNI KAPITAL 20.000,00 HRK •











Predmet :Utvrđivanje posebnih uvjeta građenja

Križevci, 24.07.2012.

Naš znak:143/jf

URED DRŽAVNE UPRAVE KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKE ŽUPANIJE

Upravni odjel za prostorno uređenje
gradnju i zaštitu okoliša
Ispostava Križevci

48260 KRIŽEVCI

I.Z. Dijankovečkog 18

Poštovani,

Na temelju Vašeg dopisa Klasa: UP-I-350-05/11-02/118; Ur.broj 2137/1-06/205-12-22, od 10.07.2012. i traženja posebnih uvjeta građenja za izdavanje lokacijske dozvole za gradnju **KOMUNALNIH VODNIH GRAĐEVINA ZA JAVNU VODOOPSKRBNU NA DISTRIBUCIJSKOM PODRUČJU „GRUPNI VODOVOD KRIŽEVCI“** Vodoopskrbni podsustav „Grada Križevci“ Cjelina 4, područje grada Križevci-istok prema idejnem projektu 2630/4, od listopad 2011. izrađenog u projektnom uredu „DIPPOLD&GEROLD HIDROPROJEKT 91“ d.o.o. za projektiranje iz Zagreba, projektant Davor Škrbenac, dipl.ing.građ., a povodom zahtjeva „Komunalnog poduzeća“ d.o.o. Križevci, ovim dokumentom izjavljujemo da na navedenom području ne postoje oprema niti uređaji plinskog distribucijskog sustava, pa se glede toga ne izdaju nikakvi posebni uvjeti građenja.

Dostavljujući navedeno pozdravljamo Vas

Sa poštovanjem.

direktor

Josip Furmeg
Furmeg

Dostaviti:

- Naslovu
- Pismohrana
- ovdje

RADNIK-PLIN d.o.o.
za opskrbu
i distribuciju plina
Križevci, Ul. kralja Tomislava 45

KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA
Upravni odjel za prostorno uređenje,
gradnju i zaštitu okoliša
ISPOSTAVA U KRIŽEVCIIMA

Klasa: _____

Urbroj: _____

PRIMLJENO Križevcima, 02.08.2012.

Ovjerava:

Republike Hrvatske	
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA	
2137/1-06/2 Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Ispostava u Križevcima	
Primljeno:	02.08.2012.
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.
350-05/11-02/118	06/2
Urudžbeni broj	Pril.
24	Vrlj.
1	—

Hrvatski
Telekom

Republika Hrvatska

KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA
2137/1-00/2 Upravni odjel za prostorno uređenje,
gradnju i zaštitu okoliša, Ispostava u Križevcima

07-09-2012

Primijenio:

Klasifikacijska oznaka

Org. jed.

350-05/11-02/118

06/2

Uradžbeni broj

Pril.

26

Vrij.

3

Hrvatski Telekom d.d.
Odjel za upravljanje dokumentacijom, energetsko
strojarskom i mrežnom infrastrukturom
Slavonska avenija 6/VIII., 10 000 Zagreb
Telefon: +385 1 4917-200

KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA
**Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju
i zaštitu okoliša**
Ispostava Križevci
Ivana Z.Dijankovečkoj 18
48260- KRIZEVCI

Vaš znak KLASA:UP-I-350-05/11-02/118 Ur.br.2137/1-06/205-12-25

Naš znak T45-518998/12

Telefon 01 4918658

Datum 30.08.12.

Nastavno na Izgradnja sekundarne vodoopskrbne mreže na području grada Križevci-istok
kao dio komunalnih vodnih građevina za javnu vodoopskrbu na
distribucijskom području „Grupni vodovod Križevci“ cjelina 4.
Investitor: KOMUNALNO PODUZEĆE d.o.o. Križevci, D.Grdenića 7.
- TK kapaciteti : Uvjeti zaštite

Temeljem Vašeg zahtjeva, te uvidom u dostavljeni Idejni projekt TD 2630/4
izdajemo Vam slijedeće uvjete:

- U interesu zaštite naše infrastrukture dostavljamo vam izvadak iz dokumentacije TK kapaciteta (trasa podzemnih TK kapaciteta) za svaki zahvat u prostoru u zoni telekomunikacijske infrastrukture. Podaci o trasi nadzemnih TK kapaciteta mogu se dobiti uvidom na terenu.
- Izvoditelj radova obavezan je prije početka radova zatražiti iskolčenje (mikrolokaciju) trase podzemnih TK kapaciteta, putem narudžbenice na adresu Hrvatski Telekom d.d., Odjel za operativno upravljanje mrežom i poslovanje s korisnicima – sjever, Područje Bjelovar na fax: 043 215 005, ili tel: 08009000.
- Primjeniti pravilnik o načinu i uvjetima određivanja zone elektroničke komunikacijske infrastrukture i povezane opreme, zaštitne zone i radijskog koridora te obveze investitora radova ili građevine (N.N. 42/09 i 39/11).
- Ukoliko TK kapaciteti budu ugroženi predmetnim zahvatom, investitor je dužan izraditi projekt zaštite postojećih TK kapaciteta, a sve u skladu sa Zakonom o elektroničkim komunikacijama, članak 26., »Narodne novine«, br. 90/11, te Pravilnikom o načinu i uvjetima određivanja zone elektroničke komunikacijske infrastrukture i povezane opreme, zaštitne zone i radijskog koridora te obveze investitora radova ili građevine (N.N. 42/09 i 39/11), na isti je potrebljeno ishoditi

Adresa Hrvatski Telekom d.o.o.
Kontakti Sveška cesta 32, 10 000 Zagreb
telefon: +385 1 491-1000; faks: +385 1 491-1011;

Poslovna banka Interneć: www.tnt.hr
Nadzorni odbor 2360000-1101310875 (Zagrebačka banka d.d. Zagreb); OIB: 81793146560
Uprava G. Keleho - predsjednik
Registrar trgovačkih I. Mudrić - predsjednik, D. Dogač, B. Polorugač, B. Skaramuća, I. Jolić Šimović, J. Busé
društava temeljni kapital: 8.188.853.500,00 kuna; ukupni broj dionica: 81.888.533;
nominalni iznos jedne dionice: 100,00 kuna



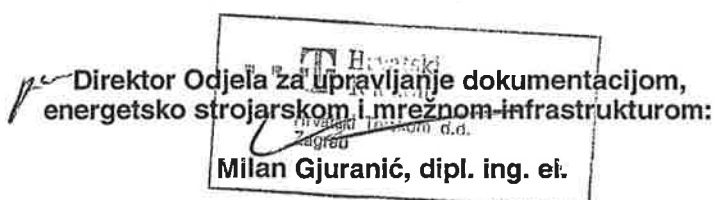
Hrvatski Telekom - prvi partner UNICEFA u Hrvatskoj

Datum 30.08.12.
Za UO Križevci
Strana 2.

suglasnost Hrvatskog Telekoma d.d. Projekt zaštite treba sadržavati dokaze o poštivanju propisa, kroz situaciju, shemu, tehnički opis i troškovnik. Adresa za dostavu je :Hrvatski Telekom d.d. Radna jedinica za upravljanje ugovornim odnosima tehničke infrastrukture, Slavonska avenija 6/VIII, Zagreb.

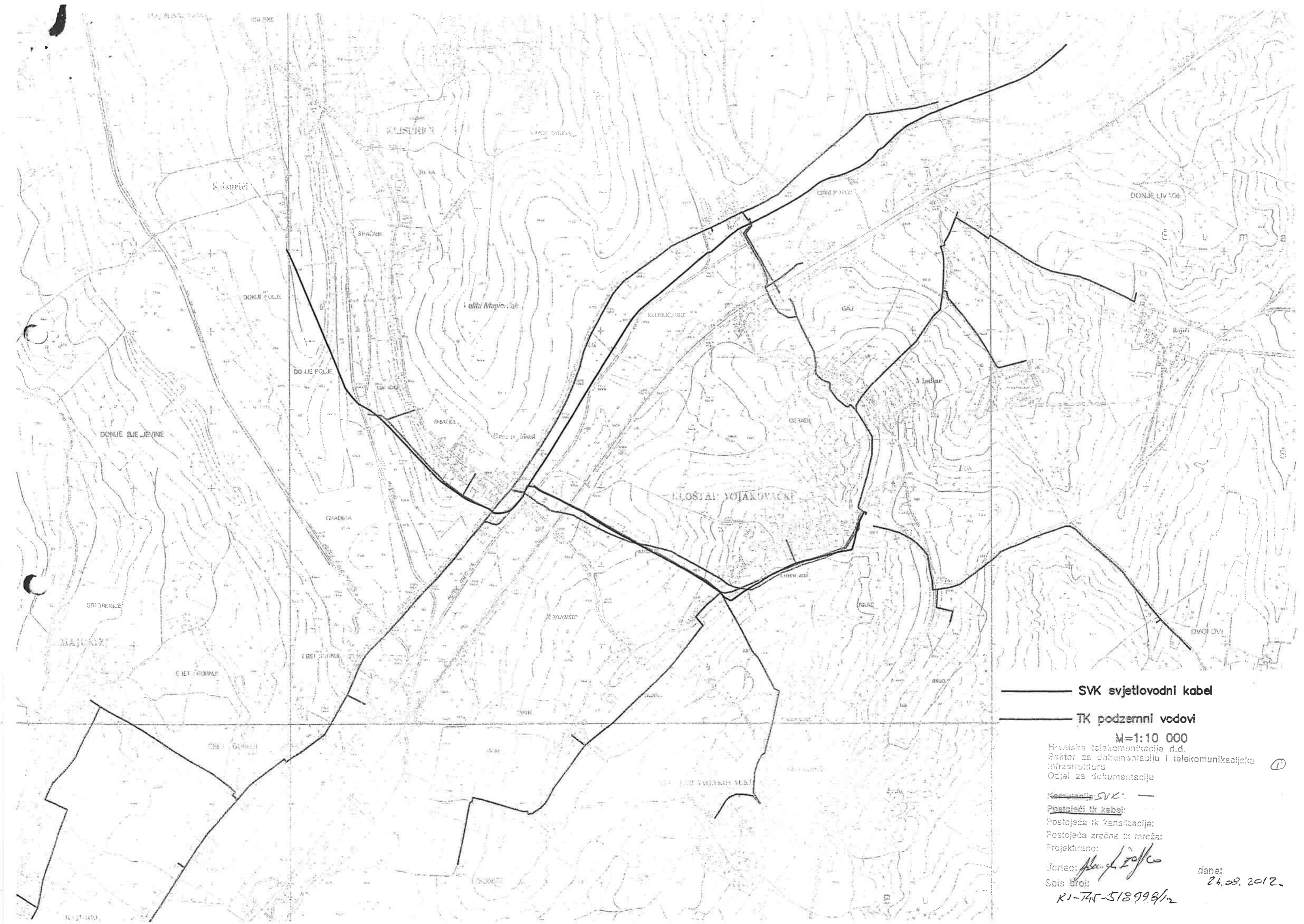
- Izmicanje telefonskog stupa, upora, zatege odnosno TK kabela ne smije se vršiti bez našeg odobrenja.Za svako izmicanje TK kapaciteta potrebno je izraditi projekt izmicanja i dostaviti ga na suglasnost .
- Svaku nepredviđenu okolnost koja bi mogla nastati i dovesti do oštećenja TK kapaciteta, investitor je dužan odmah prijaviti na Hrvatski Telekom d.d., Odjel za operativno upravljanje mrežom i poslovanje s korisnicima – sjever, Područje Bjelovar na fax: 043 215 005 ili tel: 043 226 019.
- Troškovi iskolčenja, zaštite, izmještanja, kao i moguće štete na TK kapacitetima terete investitora (članak 26. Zakona o elektroničkim komunikacijama „Narodne novine“, br. 90/11.).
- Oštećenje TK kapaciteta iz nehata povlači krivičnu odgovornost (članak 147. i 148. KZ RH-pročišćeni tekst, „Narodne novine“, br. 32/93.).
- Ovi uvjeti vrijede dvije godine od dana izdavanja.

S poštovanjem,



Privitak:

- situacija TK kapaciteta x 1
- Idejni projekt



DONJE LIVANJE

E

Rijeka

SVK svjetlovodni kabel

TK podzemni vodovi

M=1:10 000

Hrvatske telekomunikacije d.d.
Sektor za dokumentaciju i telekomunikacijsku
infrastruktuру
Odjel za dokumentaciju

Konceptualni SVK:

Postojeći tk kabeji:

Postojeća tk kanalizacija:

Postojeća zračna tk mreža:

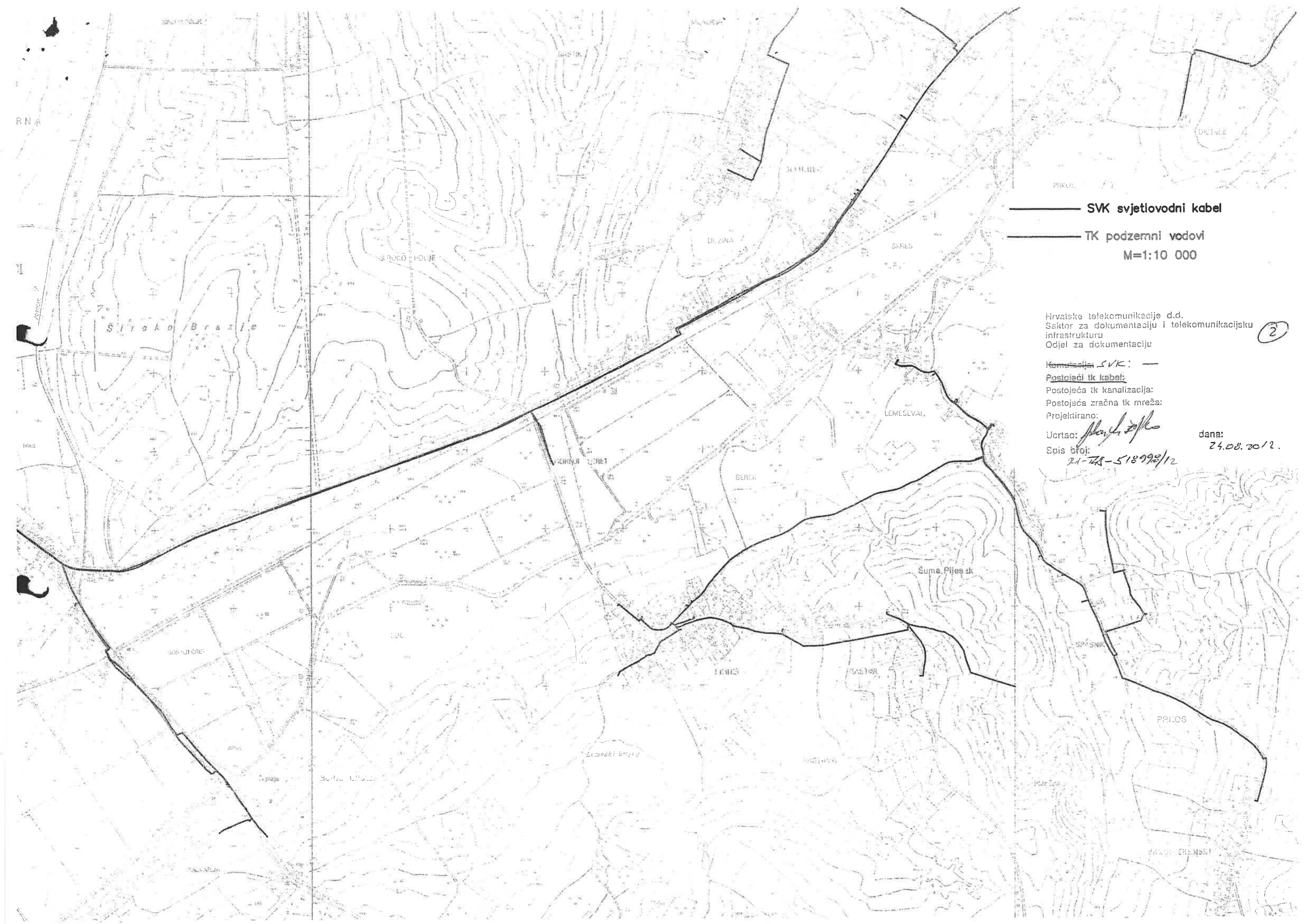
Projektirano:

Urtao: *Plašč Zajko*

Spis broj:

RI-TK-518998/2

dana: 26.08.2012.





**REPUBLIKA HRVATSKA
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA
Upravni odjel za prostorno uređenje,
gradnju i zaštitu okoliša**

KLASA: 351-02/12-01/27

URBROJ: 2137/1-06/08-12-2

Koprivnica, 10. srpnja 2012.

Republika Hrvatska
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA
2137/1-06/2 Upravni odjel za prostorno uređenje,
gradnju i zaštitu okoliša, Ispostava u Križevcima

Primljeno:	21-08-2012
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.
2137-350-05/1102/118	06/2
Urudžbeni broj	Pril.
30	Vrij.
—	

UO ZA PROSTORNO UREĐENJE, GRADNJU
I ZAŠTITU OKOLIŠA
- ISPOSTAVA KRIŽEVCI -

PREDMET: Uvid u Idejni projekt u postupku ishođenja lokacijske dozvole za zahvat -
**Izgradnja sekundarne vodoopskrbne mreže na području grada Križevaca – istok
na distribucijskom području „Grupni vodovod Križevci“, cijelina 4,
po katast. česticama u k.o. Križevci, k.o. Đurđić i k.o. Kloštar Vojakovački,
investitora Komunalno poduzeće d.o.o., Križevci
- izdavanje posebnih uvjeta zaštite prirode i okoliša**

Po uvidu u priloženu dokumentaciju Idejnog projekta T.D. 2630/4, izrađenog od Dippold & Gerold HIDROPROJEKT 91 d.o.o. za projektiranje, Zagreb, od listopada 2011. godine, utvrđujemo slijedeće posebne uvjete zaštite prirode i okoliša:

- za vrijeme izvođenja radova spriječiti svako onečišćenje tla, podzemnih i površinskih voda od utjecaja onečišćujućih tvari koje mogu nastati nepravilnom uporabom ili primjenom neispravne građevinske i druge mehanizacije (istjecanje motornih i hidrauličnih ulja, nafte, benzina i dr.);
- tijekom i po završetku svih građevinskih radova nositelj zahvata je dužan djelovati tako da u najmanjoj mjeri oštećuje prirodna područja, a po završetku zahvata dužan je u zoni utjecaja zahvata uspostaviti ili približiti stanje onom prije njegovog izvođenja;
- sve planirane nadzemne građevine potrebno je bojom i izborom materijala prilagoditi ambijentalnim karakteristikama područja u kojem se gradi;
- nastali otpad treba razvrstati po vrstama i predati ovlaštenim skupljačima i/ili obrađivačima otpada;
- radi očuvanja biološke i krajobrazne raznolikosti, koliko je to moguće, potrebno je očuvati rubna staništa živica, pojedinačnih stabala i njihovih skupina eventualno smještenih na potezu izvođenja radova.

Područje zahvata nalazi se izvan obuhvata proglašene Ekološke mreže RH te nije potrebno provesti postupak Prethodne ocjene zahvata za ekološku mrežu.

Investitor, odnosno projektant dužan je primjenjivati sve zakone koji propisuju zaštitu prirode i okoliša, zraka, voda, Zakon o otpadu i druge vezane propise te je nositelj zahvata odgovoran za sve eventualne akcidentne situacije nastale u svim fazama pripreme, izvođenja zahvata i sanacije terena nakon dovršetka radova.

S poštovanjem,



Pročelnik :
Dražen Kozjak, dipl.ing.

Republike Hrvatske	
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA	
2137/1-06/2 Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Ispostava u Križevcima	
Primljeno:	26-09-2012
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.
350-05/11-02/118	06/2
Urudžbeni broj	Pril.
	Vrij.
31	/



NEKLASIFICIRANO
3.NVD - POŠTANSKOM SLUŽBOM

REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO UNUTARNJIH POSLOVA
POLICIJSKA UPRAVA KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA
ODJEL ZAJEDNIČKIH I UPRAVNICH POSLOVA
INSPEKTORAT UNUTARNJIH POSLOVA

Broj: 511-06-04/5-140-95/2-12. III
 Koprivnica, 18. rujna 2012.

KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA
 Upravni odjel za prostorno uređenje,
 gradnju i zaštitu okoliša
 Ispostava u Križevcima

Predmet: „Komunalno poduzeće“ d.o.o. Križevci

Izgradnja sekundarne vodoopskrbne mreže na području grada
 Križevci - istok

Posebni uvjeti gradnje iz područja zaštite od požara
 - daje se

Veza: Vaš dopis Klasa: UP-I-350-05/11-02/118
 Urbroj: 2137/1-6/205-12-29
 zaprimljeno 18.09.2012. godine

U svezi vašeg dopisa, broj i datum gornji, izvješćujemo vas da je uvidom u
 Idejni projekt T.D. 2630/4, od listopada 2011.godine, izrađen po PB „Dippold &
 Gerold Hidroprojekt 91“ d.o.o. iz Brezovice, navedene građevine na kat. čest.
 prema popisu u Idejnog projektu, utvrđeno da JE isti USKLAĐEN s posebnim
 propisima iz područja zaštite od požara.

S poštovanjem,



- Dostavljeno:
- ① Koprivničko-križevačka županija
 Upravni odjel za prostorno uređenje,
 gradnju i zaštitu okoliša
 Ispostava u Križevcima
 2. Pismohrana – ovdje