

HEP - Operator distribucijskog sustava d.o.o.

REPUBLIKA HRVATSKA
ELEKTRA BJELOVAR
POGON KRIŽEVCI
2137/1-06/2 Upravni odjel za prostorno uređenje,
gradnju i zaštitu okoliša, ispostava u Križevcima

48260 Križevci
Trg Sv. Florijana 3

TELEFON • 048 720 111
TELEFAKS • 048 720 100
POŠTA • 48260
ŽIRO RAČUN • 2340009-141007732

Primijeno:	04-04-2011
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.
Uredbeni broj	Pril. Vrij.

REPUBLIKA HRVATSKA
KOPRIVNIČKO – KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA

Upravni odjel za prostorno uređenje,
gradnju i zaštitu okoliša
ispostava Križevci

vana Zakmardija Dijakovečkog 18
48260 Križevci

NAŠ BROJ I ZNAK 400602 2472/2011-JR

VAŠ BROJ I ZNAK Klasa: UP-I-350-05/11-02/13
Datum: 10.03.2011. god.

PREDMET Posebni uvjeti građenja

DATUM 28.03.2011.

Na temelju Vašeg projekta Ur.broj: 2137/1-6/202-11-2 pregledana je dostavljena dokumentacija za zahvat u prostoru:

Sustav odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije „Križevci“

Podsustav „Križevci – zapad“

Sekundarna mreža gravitirajućih naselja Koruška, D. Brckovčina, G. Brckovčina, Karane, Greberanec, Pesek, Radnički Dol, G. Vine, Zagorska, Dijankovec, Erdovec, Podgajec (2631/8, H-IDP-10-0192)

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

- na području zahvata **postoje** naši zračni i podzemnih niskonaponski, zračni i podzemni srednjenaponski, te zračni visokonaponski elektroenergetski vodovi

Prilikom projektiranja i izgradnje potrebno je obratiti pažnju na sljedeće:

- udaljenost kanalizacijskih instalacija od stupova DV 10, 35 i 110 kV mora biti **3,0 (tri) metra**, a u naseljenim mjestima iznimno se uz prethodno odobrenje HEP-Operator distribucijskog sustava d.o.o. "Elektra" Bjelovar – Pogon Križevci dozvoljava udaljenost kanalizacijskih instalacija od stupova DV 10 i 35 kV minimalno **1,0 (jedan) metar** mjereno od ruba rova kanalizacijskih instalacija
- udaljenost kanalizacijskih instalacija od stupova mreže 0,4 kV mora biti **2,0 (dva) metra**, a u naseljenim mjestima iznimno se dozvoljava udaljenost kanalizacijskih instalacija od stupova mreže 0,4 kV minimalno **1,0 (jedan) metar** mjereno od ruba rova
- križanje kanalizacijskih 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

ČLAN HEP GRUPE

- paralelno vođenje elektroenergetskih instalacija i kanalizacijskih 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**.
- prilikom radova potrebno je obratiti pažnju i na eventualne niskonaponske priključke građevina i uzemljenja koji se sa stupova vidljivo spuštaju u zemlju da ne bi došlo do oštećenja istih
- prije bilo kakvih radova na kanalizacijskim 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
- na mjestu preklapanja kanalizacijskih instalacija sa elektroenergetskim instalacijama, radovi se moraju izvoditi ručno, najmanje **1 (jedan) metar** od osi kabela sa lijeve i desne strane

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 u apsolutnim koordinatama u šestoj zoni).

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 kanalizacijske mreže i njezinih priključaka sa našim elektroenergetskim postrojenjem u digitalnom obliku u apsolutnim koordinatama u šestoj zoni.

Prilog: - prikaz zračnih i podzemnih elektroenergetskih vodova u 1 list na osnovnoj državnoj karti u mjerilu 1:25 000 od 03/2011

Izradio:
Neven Jaki, el. teh.

Rukovoditelj odjela za vođenje pogona
HEP- Operator distribucijskog sustava d.o.o.
"Elektra" Bjelovar – Pogon Križevci
Distribucijskog sustava d.o.o. ZAGREB
Jurica Rakamarić, ELEKTRA BIJELOVAR 8

ČLAN HEP GRUPE





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

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

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

KLASA:340-09/11-03/47
UR. BROJ: 2141-376-06-309-5-2
Križevci, 14.03.2011.

KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA
2137/1-02/2 Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Ispostava u Križevcima
E-mail: zuc-krizevci@kc.t-com.hr

Primljeno: 15.03.2011		
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
Uredbeni broj	Pril.	Vrij.

Županijska uprava za ceste, pravna osoba za upravljanje županijskim i lokalnim cestama, Križevci, I.Z. Dijankovečkog 3, na temelju čl. 37. stavak 1 Zakona o javnim cestama (N.N. br. 180/2004, 138/06, 146/08, 38/09, 124/09, 153/09 i 73/10), povodom zahtjeva Koprivničko-križevačke županije, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Ispostava Križevci (Klasa: UP-I-350-05/11-02/13, Ur. Br.: 2137/1-06/202-11-2), a u predmetu utvrđivanja Posebnih uvjeta građenja, utvrđuje:

POSEBNE UVJETE GRAĐENJA

1. Utvrđuju se Posebni uvjeti građenja za izgradnju sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije „Križevci“ – podsustav „Križevci – zapad“ (cjelina br. 8), na javnoj cesti, odnosno unutar zaštitnog pojasa javne ceste Ž 3002, L 26064, L 26065, L 26056 i L 26140 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. 3. Zakona o javnim cestama N.N. 180/04, 138/06, 146/08, 38/09, 124/09, 153/09 i 73/10).
 - 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 1,00 m od ruba postojećeg asfaltnog kolnika (na dubini od minimalno 1,50 m od kote nivelete asfaltnog 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.
 - b) 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 u cestovne jarke. Otvore okana postaviti na vanjskom rubu cestovnog jarka (onaj koji je udaljeniji od ceste)
 - c) Ako je asfaltirani kolnik javne ceste širine maksimalno 3,00 m onda se instalacije moraju smjestiti u sredini kolnika javne ceste. Sanacija rova mora se izvršiti nasipavanjem kvalitetnog kamenog materijala ili šljunka uz vlaženje te zbijanje u slojevima do postizanja modula zbijenosti $Me=80 \text{ MN/m}^2$ do kote 21,00 cm niže od kote nivelete ceste. Potrebno je

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,
- f) troškovnik.

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 javnim cestama čl. 39., 40. i 41. (NN 180/04, 138/06, 146/08, 38/09, 124/09, 153/09 i 73/10), uz dostavu Potvrde Glavnog projekta i Elaborata iskolčenja.

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

Ravnatelj
Krešimir Janach, dipl.ing.prom.





ŽUPANIJSKA UPRAVA ZA CESTE

Koprivničko-križevačke županije

48260 Križevci • Ivana Zakmardija Dijankovečkog 3 • PP 41

Žiroračun: 2340009-1110078994

Privredna banka Zagreb

OIB: 16406615746

Telefon: (048) 711-208

Telefax: (048) 711-209

e-mail: zuc-krizevci@kc.t-com.hr

http://www.zuc-kc.hr

UR. BROJ: 376 - 06 - 931/2011

Križevci, 05.09.2011.

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

Priloga: 06-09-2011		
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
Uredbeni broj	Pril.	Vrij.
33		

KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA UPRAVNI ODJEL ZA PROSTORNO UREĐENJE, GRADNJU I ZAŠTITU OKOLIŠA ISPOSTAVA KRIŽEVCI

IZJAVA

Ovom Izjavom izjavljujemo da su dijelovi:

- kat.čest.br. 1186, 1187, 1194, 1235, 1237/1, 1237/2, 1238, 1239, 1240, 1241, 1242, 1243/1, 1244 i 1940 k.o. Dijankovec kojima prolazi kanalizacija u stvarnosti u koridoru javne ceste L 26056 (Gušćerovec (D22)-Dijankovec-Erdovec -Ž 3002),
- kat.čest.br. 1744/2, 1745/3, 1748, 1747, 1746 i 1949 k.o. Dijankovec kojima prolazi kanalizacija u stvarnosti u koridoru javne ceste L 26056 (Gušćerovec (D22)-Dijankovec-Erdovec -Ž 3002),
- kat.čest.br. 329, 334, 328, 335, 337, 338, 191, 171, 170 i 2106 k.o. Erdovec kojima prolazi kanalizacija u stvarnosti u koridoru javne ceste L 26056 (Gušćerovec (D22)-Dijankovec-Erdovec -Ž 3002),
- kat.čest.br. 169, 168/4 i 2109 k.o. Erdovec kojima prolazi kanalizacija u stvarnosti u koridoru javne ceste L 26056 (Gušćerovec (D22)-Dijankovec-Erdovec -Ž 3002),
- kat.čest.br. 582, 581, 580, 579, 578, 577 i 2101/2 k.o. Erdovec kojima prolazi kanalizacija u stvarnosti u koridoru javne ceste L 26056 (Gušćerovec (D22)-Dijankovec-Erdovec -Ž 3002),
- kat.čest.br. 575, 573, 574 i 2101/1 k.o. Erdovec kojima prolazi kanalizacija u stvarnosti u koridoru javne ceste Ž 3002 (Komin (Ž 2246)-Zaistovec-Gregurovec-Križevci (D41)),
- kat.čest.br. 9716, 9721, 9723, 9724, 9725, 9728, 9727, 9475 i 9476 k.o. Erdovec i kat.čest.br. 14620 k.o. Križevci kojima prolazi kanalizacija u stvarnosti u koridoru javne ceste Ž 3002 (Komin (Ž 2246)-Zaistovec-Gregurovec-Križevci (D41)),
- kat.čest.br. 1253, 1252 i 2094 k.o. Erdovec kojima prolazi kanalizacija u stvarnosti u koridoru javne ceste L 26057 (Erdovec (Ž 3002)-Lemeš- Vel. Raven- Ž 2208),
- kat.čest.br. 8919, 8920, 8955, 8958/1, 8964, 8965 i 14618/1 k.o. Križevci kojima prolazi kanalizacija u stvarnosti u koridoru javne ceste L 26140 (KŽ : Pesek (L 26064) - Radnički dol - Ulica Pušća (L 26065)),

- kat.čest.br. 6917, 6918, 6919, 6924/1, 6924/2, 6926, 6932, 6936, 6937, 6940 i 14612 k.o. Križevci kojima prolazi kanalizacija u stvarnosti u koridoru javne ceste L 26064 (Križevci (D22)- Greberanec- Pesek- Ž 3002- Donja Brckovčina (D41)),
- kat.čest.br. 7199, 7204, 7205, 7206, 7241, 7240, 7239, 7238, 7236, 7235, 7234, 7230, 7231, 7229, 5872/1, 5872/3, 5872/2, 5874, 5876, 5877, 5878, 5879, 5880, 5881, 5882, 5883, 5985, 5982 i 14606 k.o. Križevci kojima prolazi kanalizacija u stvarnosti u koridoru javne ceste L 26064 (Križevci (D22)- Greberanec- Pesek- Ž 3002- Donja Brckovčina (D41)),
- kat.čest.br. 7679/7, 7680, 7513/4, 7513/3, 7513/2, 7510, 7503, 7500, 7495, 7494, 7493, 7491/1, 7488, 7487, 5100, 5099 i 14615 k.o. Križevci kojima prolazi kanalizacija u stvarnosti u koridoru javne ceste L 26065 (Križevci: Ul. Zagorska (D22)- Pušća -D22),
- kat.čest.br. 5735, 5732, 5826 i 14605 k.o. Križevci kojima prolazi kanalizacija u stvarnosti u koridoru javne ceste L 26064 (Križevci (D22)- Greberanec- Pesek- Ž 3002- Donja Brckovčina (D41)),
- kat.čest.br. 5987, 5982 i 14606 k.o. Križevci kojima prolazi kanalizacija u stvarnosti u koridoru javne ceste L 26064 (Križevci (D22)- Greberanec- Pesek- Ž 3002- Donja Brckovčina (D41)),
- kat.čest.br. 8684/3, 8685/2, 14618/6, 8681/4, 8681/2 i 14618/1 k.o. Križevci kojima prolazi kanalizacija u stvarnosti u koridoru javne ceste L 26140 (KŽ : Pesek (L 26064) - Radnički dol - Ulica Pušća (L 26065)),
- kat.čest.br. kčbr. 131 I 1683 k.o. Donja Brckovčina kojima prolazi kanalizacija u stvarnosti u koridoru javne ceste L 26064 (Križevci (D22)- Greberanec- Pesek- Ž 3002- Donja Brckovčina (D41)).

Javne ceste Ž 3002, L 26056, L 26057, L 26064, L 26065 i L 26140 Odlukom o razvrstavanju javnih cesta u državne ceste, županijske ceste i lokalne ceste objavljenoj u Narodnim novinama broj 17 od 05. veljače 2010. godine u cijelosti spadaju pod upravu Županijske uprave za ceste Koprivničko – križevačke županije.

Ova Izjava može se koristiti isključivo u svrhu postupka dobivanja Lokacijske dozvole za izgradnju sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije „Križevci“ – podsustav „Križevci – Zapad“ (cjelina br. 8) prema projektu tvrtke „Hidroelektra - projekt“ d.o.o. iz Zagreba, broj TD: ZOP 2631/8, H-IDP-10-0192 i u nikakve druge svrhe se ne može koristiti, a prilog je Posebnim uvjetima građenja (Ur. Broj: 2141-376-06-309-5-2, Klasa: 340-09/11-03/47) izdanim 14.03.2011. godine.

O tom obavijestiti:

1. Arhiva ovdje.

Krešimir Janić, dipl. ing. prom.





**REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZDRAVSTVA
I SOCIJALNE SKRBI**

**Uprva za sanitarnu inspekciju
Služba za županijsku sanitarnu inspekciju
Odjel za sjeverozapadnu Hrvatsku ,
Odsjek za Koprivničko – križevačku županiju
Ispostava Križevci**

**Klasa: 540- 02 / 11 - 03 / 638
Ur. broj: 534-08-3-2-1-1/1-11-02.
Križevci , 29. 03. 2011.**

Republika Hrvatska
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA
2137/1-08/2 Upravni odjel za prostorno uređenje,
gradnju i zaštitu okoliša, Ispostava u Križevcima

Primljeno:	31 -03- 2011		
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.		
Urudžbeni broj	Pril.	Vrij.	

Viši sanitarni inspektor , Ministarstva zdravstva i socijalne skrbi , Uprave za sanitarnu inspekciju Službe za županijsku sanitarnu inspekciju , Odjela za sjeverozapadnu Hrvatsku Odsjeka za Koprivničko – križevačku županiju – Ispostave Križevci , , rješavajući u postupku pokrenutom po zahtjevu Koprivničko – križevačke županije , **Upravnog odjela za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša- Ispostave Križevci , Klasa : UP-I- 350-05/ 11-02 / 13 , Ur. broja: : 2137 / 1 -6/203-11-2. , od 25. 03. 2011. godine , zaprimtog , 28. 03. 2011. 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 i 38/09)) , utvrđuje slijedeće

SANITARNO TEHNIČKE I HIGIJENSKE UVJETE

za izgradnju sustava odvodnje otpadnih voda podsustava „Križevci – Zapad“ , sekundarne kanalizacione mreže za naselja ; Koruška , D. Brckovčinu , G. Brckovčinu Karane , Greberanec , Pesek , Radnički Dol , G. Vine , Dijankovec , Erdovec , Podgajec i Zagorsku ulicu Križevcima.

1. Uvidom u idejni projekat lociranja i izgradnje predmetne građevine koji je izrađen po tvrtki „ Dippold & Gerold – HIDROPROJEKT 91“ . d.o.o. Zagreb , broj: 2631/8. od veljače , 2011. godine , , utvrđeno je da rješenja lociranja i izgradnje sekundarne kanalizacijske mreže za naselja Korušku , Donju Brckovčinu , Gornju Brckovčinu , Karane , Greberanec , Pesek , Radnički Dol , Gornje Vine , Dijankovec , Erdovec , Podgajec i Zagorsku ulicu u Križevcima , u navedenom Idejnom projektu zadovoljava sanitarno – tehničke i higijenske uvjete lociranja ove vrste objekata u prosotoru , glede zaštite zemljišta od onečišćenja a kroz njega i zaštite pitke vode u podzemlju.
2. Mjesta križanja vodovodne mreže sa kanalizacijskom mrežom moraju biti tako izgrađena da se onemogućí onečišćenje vode u sustavu vodovodne mreže , odnosno kanalizacijske cijevi moraju biti postavljene u zemljene iskope najmanje dubine 1.m. ispod vodovodnih cijevi.
3. Prijelaz sifona sekundarne kanalizacijske mreže navedenog naselja ispod potoka mora biti sigurnosno izveden od arondacije
4. Sustav se mora izgraditi kao vodonepropustan i o tome se prije uporabe mora pribaviti od strane investitora pravno valjan dokument (Atest vodonepropusnosti)
5. Prepumpne stanice izgraditi prema pravilima struke i budućem glavnom projektu izgradnje.
6. Sustav funkcionalno spojiti sa postojećim sustavom pročišćivanja otpadnih voda grada Križevci .

DOSTAVITI

- Podnosiocu zahtjeva X2.
2. Pismohrana – o v d j e**

VIŠI SANITARNI INSPEKTOR

Jozo Gujić dipl. san ing.





REPUBLIKA HRVATSKA
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA
GRAD KRIŽEVCI

**Upravni odjel za stambeno
komunalne djelatnosti**

KLASA: 350-01/11-01/13
URBROJ: 2137/02-02/3-11-2
Križevci, 25.03.2011.

29.03
Republika Hrvatska
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA
2137/1-06/2 Upravni odjel za prostorno uređenje,
građevnu i zaštitu okoliša, Ispostava u Križevcima

Primljeno: 29.03.2011.		
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
Urudžbeni broj	Pril.	Vrij.
-10		

KOPRIVNIČKO – KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA

**Upravni odjel za prostorno uređenje 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 i zaštitu okoliša, Ispostava Križevci, KLASA: UP-I-350-05/11-02/13, URBROJ: 2137/1-6/202-11-2, od 10.03.2011. za nerazvrstane ceste daje

POSEBNE UVJETE GRAĐENJA

za građevinu: **SUSTAV ODVODNJE I PROČIŠĆAVANJA OTPADNIH VODA AGLOMERACIJE "KRIŽEVCI"**, Podsustav "Križevci - zapad", sekundarna mreža gravitirajućih naselja Koruška, D. Brckovčina, G. Brckovčina, Karane, Greberanec, Pesek, Radnički dol, G. Vine, Zagorska ul., Dijankovec, Erdovec, Podgajec, koji je obuhvaćen idejnim projektom ZOP 2631/8, BROJ: H-IDP-10-0192, od veljače 2011. izrađen po projektantu, ovlaštenom inženjeru građevinarstva Gordani Čižmek, građ. teh, "Hidroelektra – projekt" d.o.o. Zagreb, Čazmanska 2, 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. 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** nerazvrstane ceste. Izvršiti obostrano rezanje postojećeg asfalta. Sanaciju rova izvršiti zasipavanjem kamenim materijalom odgovarajuće kvalitete i granulacije za postavu novog asfaltnog sloja, te sabijanje u slojevima do potrebne zbijenosti $Me \min 80 \text{ MN/m}^2$, postaviti betonsku stabilizaciju **C 16/20** 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 ceste 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** nerazvrstane ceste. Izvršiti obostrano rezanje postojećeg asfalta. Sanaciju rova izvršiti zasipavanjem kamenim materijalom odgovarajuće kvalitete i granulacije za postavu novog asfaltnog sloja, te sabijanjem u slojevima do potrebne zbijenosti $Me \min 80 \text{ MN/m}^2$, postaviti betonsku stabilizaciju **C 16/20** minimalne debljine 15 cm. Izvršiti ponovno rezanje, eventualnog oštećenog, ruba 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 $Me \min 80 \text{ MN/m}^2$. 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 ceste i okolnog terena.

2.5.) Gdje se vodovi **polazu 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 $Me \min 80 \text{ MN/m}^2$. 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 ceste i okolnog terena.

2.6.) Gdje se vodovi **polazu po zemljanom putu nerazvrstane ceste** sanaciju rova izvršiti zbijanjem sa zemljanim materijalom u slojevima do potrebne zbijenosti. Poklopci 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 izводе 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 nivelele 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.

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

PROČELNIK

Andelko Nervo, dipl. org. rada





**REPUBLIKA HRVATSKA
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA
GRAD KRIŽEVCI**

Upravni odjel za stambeno-komunalne djelatnosti

KLASA: 940-01/11-01/43

URBROJ: 2137/02-02/05-11-12

Križevci, 25.08.2011. godine

Republika Hrvatska	
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA	
2137/02-02/05-11-12 Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, ispostava u Križevcima	
Primaleno:	25.08.2011
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.
Urudžbeni broj	32
Pril.	Pril.

I Z J A V A

Ovime izjavljujemo da su dijelovi kčbr.

- 123 k.o. Dijankovec u koridoru nerazvrstane ceste u nadležnosti Grada Križevaca kčbr.1955 k.o. Dijankovec
- 168, 180/2 k.o. Dijankovec u koridoru nerazvrstane ceste u nadležnosti Grada Križevaca kčbr.1948 k.o. Dijankovec
- 140 k.o. Dijankovec u koridoru nerazvrstane ceste u nadležnosti Grada Križevaca kčbr. 1957 k.o. Dijankovec
- 101 k.o. Erdovec u koridoru nerazvrstane ceste u nadležnosti Grada Križevaca kčbr. 2109 k.o. Erdovec
- 10088, 10085 k.o. Križevci u koridoru nerazvrstane ceste u nadležnosti Grada Križevaca kčbr.14625 k.o. Križevci
- 8746/7, 8746/9, 8746/8, 8747/1, 8747/2, 8748/10, 8748/8 k.o. Križevci u koridoru nerazvrstane ceste u nadležnosti Grada Križevaca kčbr. 14619 k.o. Križevci

Ova izjava može se koristiti isključivo za potrebe izdavanja lokacijske dozvole SUSUTAV ODVODNJE I PROČIŠĆAVANJA OTPADNIH VODA ANGLOMERACIJE "KRIŽEVCI" podsustav Križevci-Zapad (8) te se ne može koristiti u druge svrhe.

PROČELNIK:

Andelko Nervo dipl.org.rađa



Klasa: UP-I-350-05/11-02/13
Ur.broj: 2137/1-06/202-11- 6

Križevci, 24.03.2011.

Z A P I S N I K

sastavljen dana 24.03.2011. o uvidu u idejni projekt za ishođenje lokacijske dozvole za gradnju SUSTAVA ODVODNJE I PROČIŠĆAVANJA ANGL. KRIŽEVCI - ZAPAD,
T.D. 2631/8 od 02/ 2011. god. izrađen od HIDROELEKTRA-PROJEKT d.o.o.
u prostorijama Koprivničko-križevačke županije, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Ispostava u Križevcima, I. Z. Dijankovečkog 18.

U ovom Upravnom odjelu za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Ispostava Križevci, vodi se postupak za izdavanje lokacijske dozvole za predmetni zahvat po zahtjevu KOMUNALNOG PODUZETCA "doo Križevci"
te su pozivom od 24.03.2011. god. pozvana tijela i osobe po posebnim propisima na uvid u idejni projekt radi pribavljanja **posebnih uvjeta** za dan 24.03.2011.

Na uvid prema navedenom pozivu pristupili su:

1. ROBERT ČONDIC, PREDSTAVNIK KOMUNALNOG PODUZETCA "doo"
2. KRESIMIR PAVICIC, -"- "RADNIK-PLIN d.o.o. KRIŽEVCI"
3. DARKO HRGOVAN, -"- "HRVATSKIH VODA" ISPOST. BJELOVAR
4. GORDANA ČIŽMEV, -"- "HIDROELEKTRA - PROJEKT"
5. _____

Nakon uvida u idejni projekt, pozvani daju slijedeće očitovanje:

1. DARKO HRGOVAN, predstavnik "HRVATSKIH VODA" ISPOST. BJELOVAR izjavljuje i potvrđuje da su svi podaci na projektu ispravni i da nema potrebe za dodatnim podacima.
2. KRESIMIR PAVICIC, predstavnik "RADNIK-PLIN d.o.o. KRIŽEVCI" izjavljuje da će suradnja u ovom postupku biti uspostavljena.

Zapisnik je pročitan svima prisutnima i na njega nemaju primjedbi te se isti zaključuje.

Prisutni:

1. [Signature]
2. [Signature]
3. [Signature]
4. [Signature]

Voditelj postupka:

Branka Tinodi Šatvar, dipl.ing.arh.

[Signature]

PROJEKTIRANJE

1. Glavni projekt Sustav odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije „ Križevci „, podsustav „ Križevci „ – zapad *Sekundarna mreža gravitirajućih naselja Koruška, D. Brckovćina, G. Brckovćina, Karane, Greberanec, Pesek, Radnički Dol, G. Vine, Zagorska, Dijankovec, Erdovec, Podgajec* mora biti u svemu izrađen u skladu s **Tehničkim rješenjem** za izgradnju komunalnih vodnih građevina za javnu odvodnju, a koje se temelji na studijama, novelacijama studije, prostornim planovima, te izvedenim dijelovima odvodnje :
 - Studija zaštite voda Koprivničko – križevačke županije izrađena u (Dippold & Gerold – Hidroprojekt 91 d.o.o. Zagreb, 2008.)
 - Novelacija idejnog rješenja kanalizacijskog sustava Križevci (Dippold & Gerold – Hidroprojekt 91 d.o.o. Zagreb, 2008.)
 - Glavni projekt kolektora kanalizacije u ulici kralja Petra Krešimira IV (Hidroregulacija d.d. Bjelovar 2005.)
 - Postojeće stanje izvedenosti sustava kanalizacije
 - GUP-a Križevci, a koji će biti prijavljeni prema EU fondovima .
2. Glavni projekt treba sadržavati preglednu situaciju postojećeg stanja područja u pogodnom mjerilu (1 : 25000) sa ucrtanim predmetnim objektom, s elementima uklapanja i načinom povezivanja na postojeći odnosno planirani sustav odvodnje. 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 Sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije „ Križevci „, podsustav „ Križevci „ – zapad 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 apsolutnim 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 tlačni i gravitacijski cjevovod bude min. **0,8 m ispod dna 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 zatrpavanje izvodi materijalom iz iskopa .Nakon završetka radova dno i pokose vodotoka ili kanala dovести u probitno stanje.

5. .

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 " Česma – Glogovnica " Bjelovar po pozivu izvođača radova, koji će svojim upisom u građevinski dnevnik potvrditi pravilno izvođenje.
- 8. Neovisno o vodnogospodarskom nadzoru investor odnosno izvođač radova je dužan osigurati ovlaštenog inženjera geodezije na sam dan prijekopa, koji će snimiti u apsolutnim kotama sam prijelaz i to predložiti 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.
- 13. Investitor je dužan riješiti imovinsko –pravne odnose za pravo služnosti odnosno građenja na javnom vodnom dobru : kat.čest. broj : 9477, 5102, 14675, u k.o. Križevci u skladu s Odlukom Vlade RH (NN RH broj : 89 / 2010. od 19. 07. 2010.) Dokaz da ima pravo graditi na katastarskim česticama u pravnom režimu javnog vodnog dobra u vlasništvu Republike Hrvatske, kojim upravljaju Hrvatske vode.

OSTALE ZAKONSKE ODREDNICE

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

POTVRDA GLAVNOG PROJEKTA

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

GRAĐENJE GRAĐEVINE

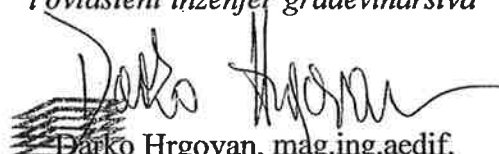
18. Građenju *Sekundarne mreže gravitirajućih naselja Koruška, D. Brckovćina, G. Brckovćina, Karane, Greberanec, Pesek, Radnički Dol, G. Vine, Zagorska, Dijankovec, Erdovec, Podgajec* - to je podsustav Križevci zapad može se pristupiti na temelju potvrđenog glavnog projekta. (članak 209. Zakona o prostornom uređenju i gradnji NN RH broj : 76 / 2007.)

UPORABA GRAĐEVINE

19. Nadzorni inženjer u svom završnom izvješću o izvedbi građevine mora posebno obraditi vodonogospodarsku problematiku i jedan primjerak svoga izvješća mora se dostaviti u Hrvatske vode, Vodnogospodarsku ispostavu "Česma – Glogovnica" Bjelovar.

*rješenjem generalnog direktora ovlaštenu potpisnik
i ovlaštenu inženjer građevinarstva*

Darko Hrgovan
mag. ing. aedif.
Ovlašteni inženjer građevinarstva
HRVATSKE VODE
VGI BJELOVAR
Bjelovar


Darko Hrgovan, mag.ing.aedif.
G 2795
G 2795

Hrvatski Telekom d.d.
 Odjel za mrežnu infrastrukturu i dokumentaciju
 Slavenska avenija 6/8+tylo center
 10 000 HR - Zagreb
 Telefon: +385 1 4917-200
 Telefaks: +385 1 4917-118

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

48260 KRIŽEVCI
I. Z. Dijankovečkog 18

Republika Hrvatska
 KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA
 2137/I-08/2 Upravni odjel za prostorno uređenje,
 gradnju i zaštitu okoliša, Ispostava u Križevcima

Primljeno:	04-04-2011
Klasifikacijska oznaka	Org. Ed
Uredžbeni broj	114

Vaš znak
 Naš znak
 Telefon
 Datum
 Nastavno na

T4.5-32594/11

31.03.2011.

Kanalizacija „KRIŽEVCI – ZAPAD“.

Investitor: Komunalno poduzeće d.o.o., Drage Grdenića 7, Križevci
- tk kapaciteti : uvjeti zaštite

Temeljem Vašeg zahtjeva, te uvidom u dostavljeni idejni projekt, 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: 043 226 019.

- Primijeniti 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).

- Izmicanje telefonskog stupa, upora, zatege odnosno tk kabela ne smije se vršiti bez našeg odobrenja. Za svako izmicanje tk kapaciteta potrebno je izraditi tehničko rješenje izmicanja s dinamikom izvođenja.

- 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.

Adresa
 Kontakti

Hrvatski Telekom d.d.
 Savska cesta 32 10 000 Zagreb
 telefon +385 1 4917-1000 faks +385 1 4917-1011

Web stranica: www.t.hr

POSLOVNA BANKA Nadzorni odbor

G. Kerkhoff – predsjednik

M. Mudnić – predsjednik J. P. Ozapran B. Poloprugač B. Skaramuča J. Janc Šimčić B. Buce

Trgovačko društvo u Zagrebu MB5 080264256

Državni vladar E 122 880 556 92 kuma ukupni broj brojeva 8* 633 335

Minimalni iznos jedne donacije 100 000 kuna

31.03.2011.

2.

- Troškovi iskolčenja, zaštite, izmještanja, kao i moguće štete na tk kapacitetima terete investitora (članak 26. Zakona o elektroničkim komunikacijama, »Narodne novine«, br. 73/08.).

- 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.

p.s.

S poštovanjem,

Hrvatski
Direktor Odjela za mrežnu
infrastrukturu i dokumentaciju
Milan Gjurančić, dipl.ing.

Privitak:

- situacija tk kapaciteta x1
- idejni projekt x1

Adresa
Kontakti

Hrvatski telekom d.o.

Savska cesta 52, 10 000 Zagreb

telefon +385 1 491-1000 fax +385 1 491-1011

Internet: www.t-com.hr

2360000-1101310573, Zagrebačka banka d.d. Zagreb: OIB: 31793146660

G. Kerkhoff – predsjednik

J. Mudrić – predsjednik, L. P. Čizpantić – B. Polidrugović – B. Svrlamučić – M. Jokić – Šimović – J. Buse

T. Jokić – sud. Zagreb: 1793 0602000156

telem. kapac. 6 199 150 000 kupa ukupno 6 199 150 kupa

nominalni iznos jedne kupone 100,00 kuna

unicef



T-Hrvatski Telekom - prvi partner UNICEF-a u Hrvatskoj

— SVK svjetlovodni kabel
— TK podzemni vodovi
— DTK kabelska kanalizacija
M=1:10 000

Hrvatske telekomunikacije d.d.
Sektor za dokumentaciju i telekomunikačijsku
infrastrukturu
Odjel za dokumentaciju

Komutacija SVK: —

Postojeći tk kabeji: —

Postojeća tk kanalizacija: —

Postojeća zračna tk mreža: —

Projektirano:

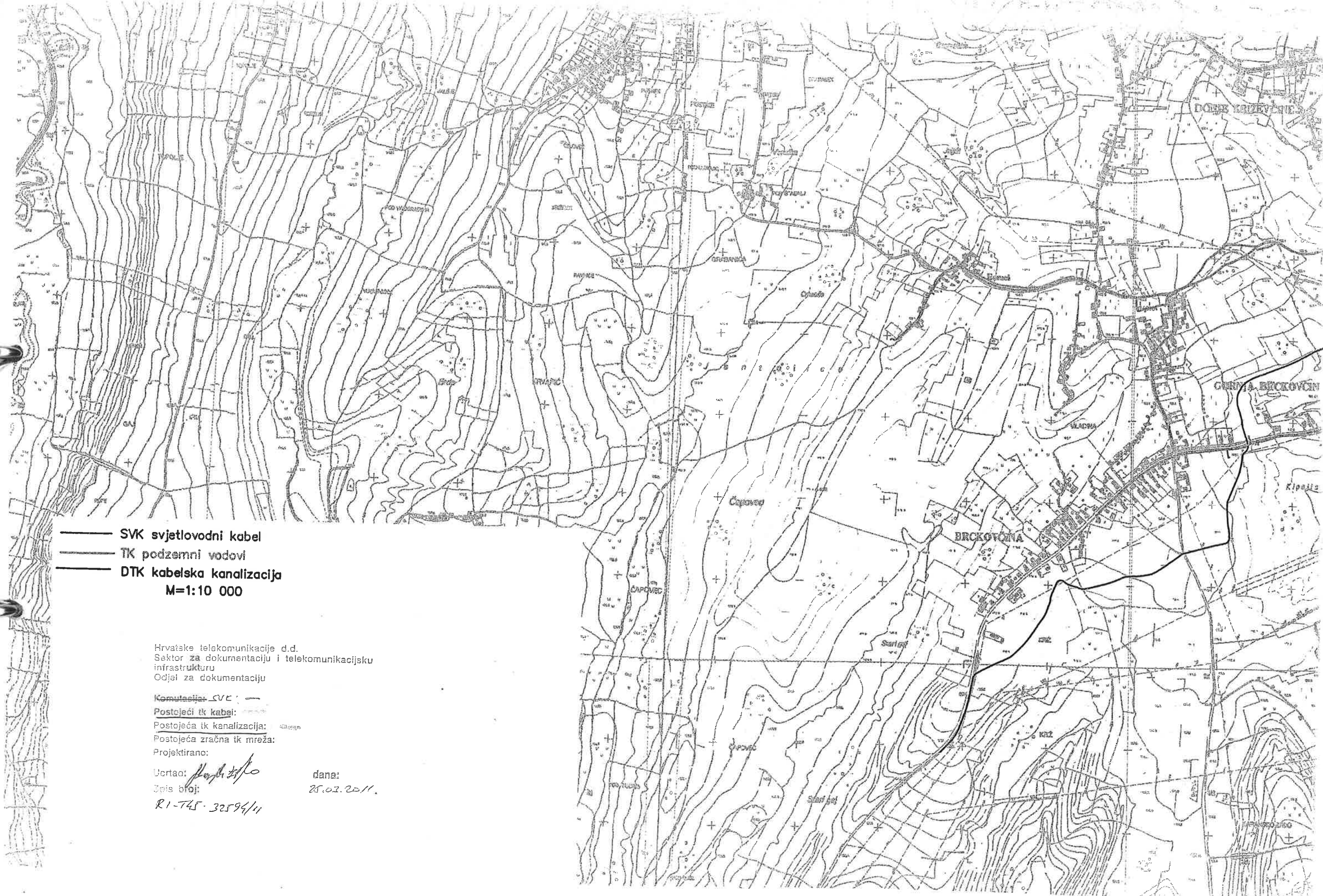
Uradio: *Stjepan*

Čis broj:

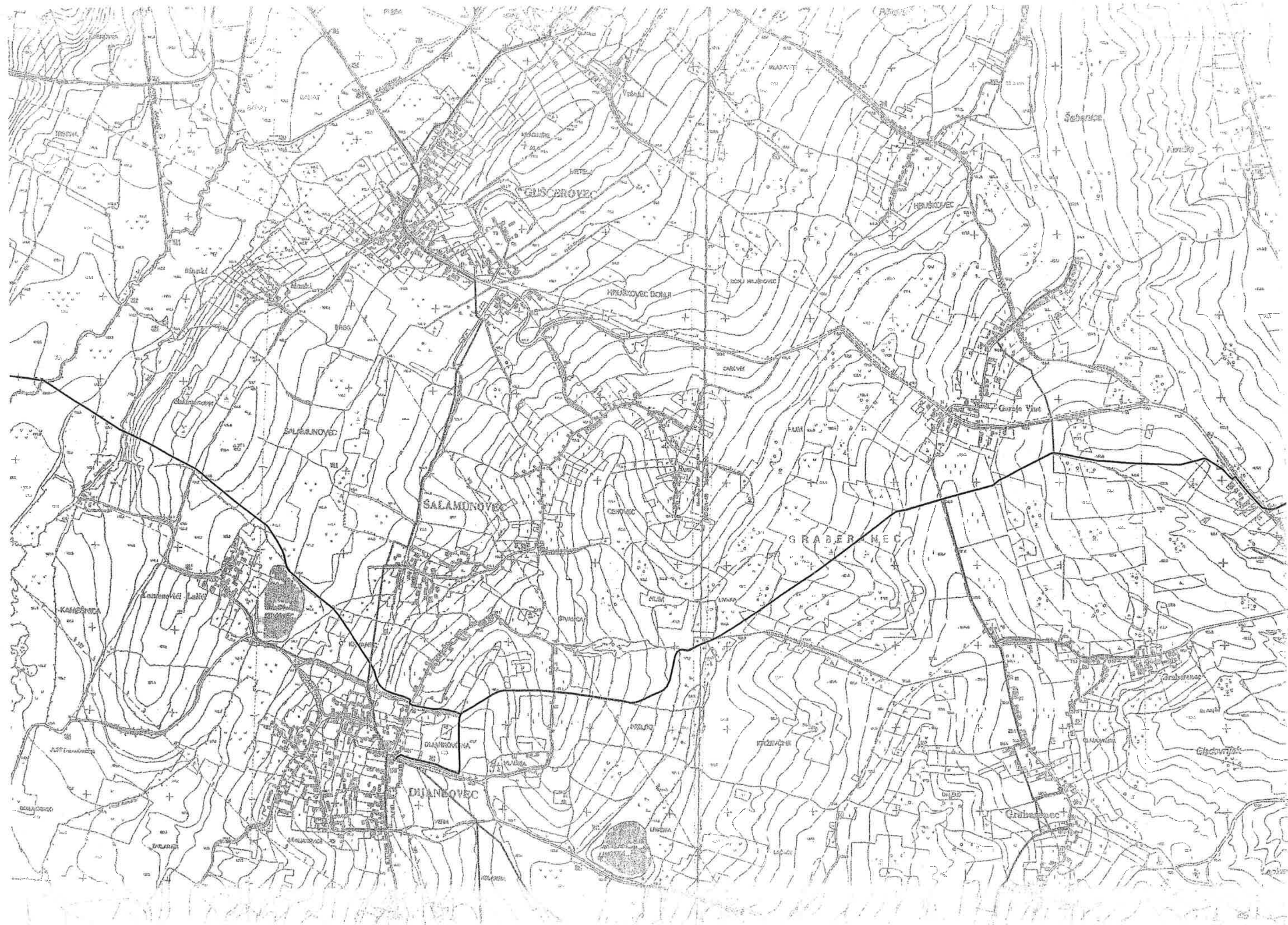
R1-745-32594/11

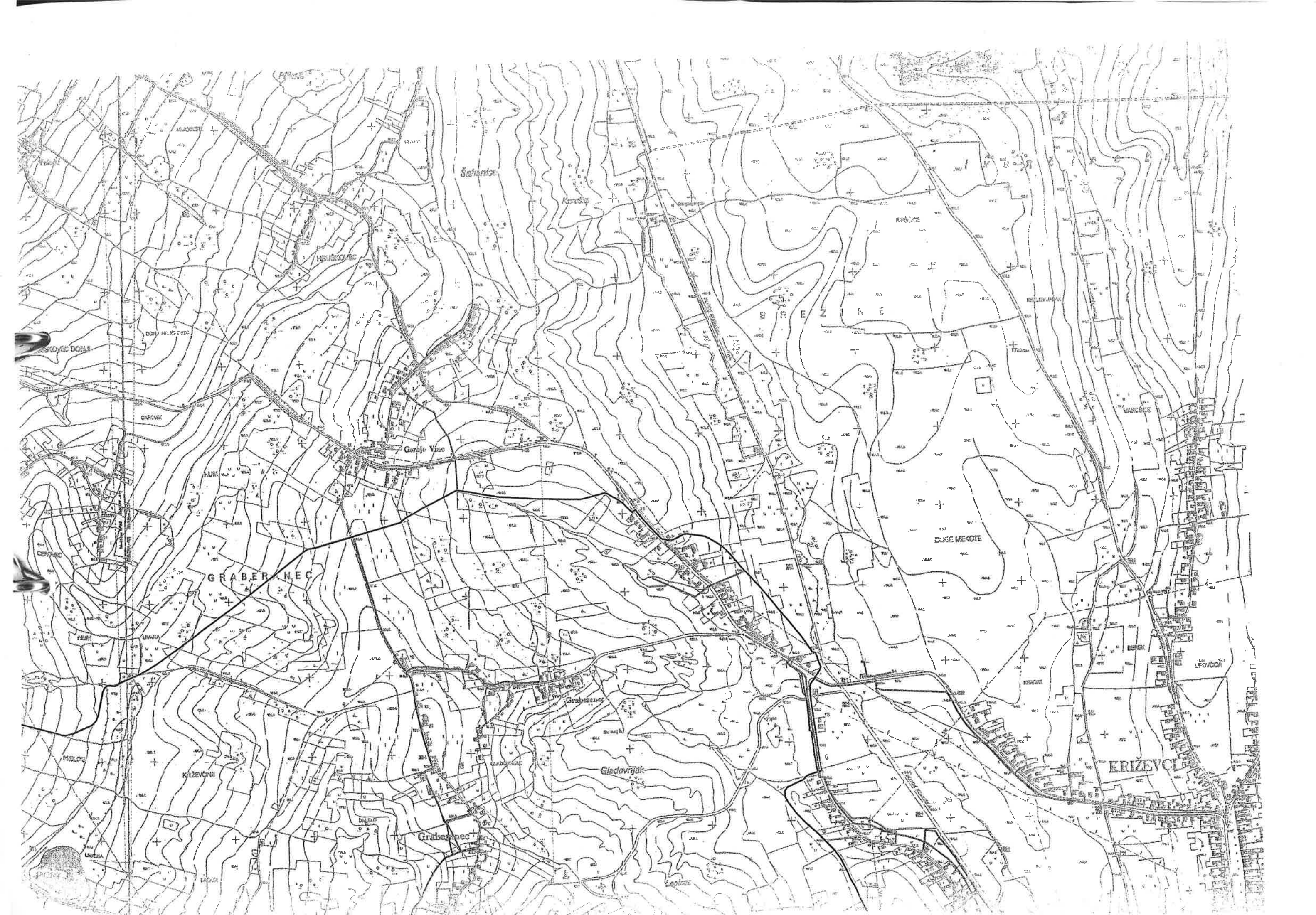
dana:

25.02.2011.









Predmet : **Utvrđivanje posebnih uvjeta građenja**

Križevci, 20.04.2011.

Naš znak: 66/001/jf

URED DRŽAVNE UPRAVE KOPRIVNIČKO-
-KRIŽEVAČKE ŽUPANIJEUpravni odjel za prostorno uređenje
gradnju i zaštitu okoliša
Ispostava Križevci48260 KRIŽEVCI

I.Z. Dijankovečkog 18

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

Primljeno: 26-04-2011		
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
Urudžbeni broj	Pril.	Vrij.
24		

Na temelju Vašeg dopisa Klasa: UP-I-350-05/11-02/13; Ur.broj 2137/1-06/202-11-18, od 04.04.2011. i traženja posebnih uvjeta građenja za izdavanje **lokacijske dozvole za gradnju SUSTAVA ODVODNJE I PROČIŠĆAVANJA ODPADNIH VODA AGLOMERACIJE „KRIŽEVCI“ PODSUSTAV „KRIŽEVCI-ZAPAD“ SEKUNDARNA MREŽA GRAVITIRAJUĆIH NASELJA KORUŠKA, D. BRCKOVČINA, G. BRCKOVČINA, KARANE, GREBERANEC, PESEK, RADNIČKI DOL, G. VINE, ZAGORSKA, DIJANKOVEC, ERDOVEC I PODGAJEC** na temelju priloženog idejnog projekta H-IDP-10-0192, od veljača 2011., izrađenog po „Dippold & Gerold HIDROPROJEKT 91 D.o.o. za projektiranje“, a povodom zahtjeva Komunalnog poduzeća d.o.o. Križevci, ovim dokumentom izdajemo slijedeće uvjete građenja, koji se moraju ispoštovati u glavnom, odnosno izvedbenom projektu.

Pregledom raspoložive dokumentacije utvrđeno je da trasom predviđenih planiranih sekundarnih mreža naselja Koruška, D.Brckovčina, G.Brckovčina, Karane, Pesek, Radnički dol i Zgorska ulica plinovodna mreža prolazi kako slijedi:

Ulični plinovod ukopan ja po putnom jarku a kućni priključci priključeni su na glavni plinovod pod kutom od 90o na lijevu i desnu stranu.

Zbog polaganja sustava odvodnje u jednu stranu ceste neće doći do dodira sa uličnom mrežom osim preklapanja sa kućnim priključcima gdje je potrebno obratiti pažnju na slijedeće:

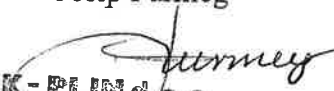
1. Iskop rova za sustav odvodnje na malim razmacima mora se vršiti pažljivo i ručno. Ovo se zahtijeva na mjestima uzdužnog polaganja i križanja sustava odvodnje i plinovoda.
2. Paralelni razmak sustava odvodnje ne postavljati na udaljenost manju od 60 cm od cijevi plinovoda.
3. Na mjestima križanja sustava odvodnje i plinovoda mora se poštovati minimalni razmak od najmanje 30 cm.
4. Zatrpavanje rova na mjestima gdje je za vrijeme gradnje kanalizacije, plinovod ostao bez pješanog omotača prilikom zatrpavanja rova potrebno je ubaciti fini pijesak i ručno ga

podbiti pod plinovodnu cijev, a zatim zatrpati finim pijeskom 10 cm iznad tjemena cijevi i ručno nabiti. Ostatak rova se može napuniti do vrha sa materijalom iz iskopa, ali ga svakih 30 cm treba ručno nabijati.

5. Prije početka radova izvođač mora obavijestiti Distributera plina, kako bismo izašli na mjesto radova i točno locirali plinovodne instalacije na mjestima križanja odnosno približavanja vodovoda plinovodu.
6. Ukoliko se investitor-izvođač radova ne pridržava navedenih uvjeta, snosit će materijalnu i krivičnu odgovornost za eventualnu štetu i posljedice nastale tijekom rada, a i sve štete kao posljedice nepridržavanja ovih uvjeta
7. Ovi posebni uvjeti građenja koriste se u postupku ishodaenja lokacijske dozvole i vrijede dvije godine od dana izdavanja.
7. U slučaju bitnih promjena projekta vodovoda ili odstupanja od ovih uvjeta, investitor se obvezuje ishoditi izmjenu ovih posebnih uvjeta.
8. Na temelju ovih uvjeta ne smije se početi sa gradnjom, već je potrebno izraditi projektnu dokumentaciju za ishodaenje građevinske dozvole, kako je prethodno navedeno.

RADNIK – PLIN d.o.o.

Direktor:
Josip Furmeg


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

Dostaviti:

- Naslovu
- Pismohrana
- ovdje



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

Broj: 511-06-04/5-140-52/2-11. III
Koprivnica, 31. ožujka 2011.

Republika Hrvatska		
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA		
2137/1-06/2 Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, ispostava u Križevcima		
Primljeno	06-07-2011	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
Uredbeni broj	27	Vrij.

NEKLASIFICIRANO
3.NVD - POŠTANSKOM SLUŽBOM

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

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

Sustav odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda anglomeracije
„Križevci“ - zapad

Posebni uvjeti gradnje iz područja zaštite od požara
- daje se

Veza: Vaš dopis Kiasa: UP-I-350-05/11-02/13,
Urbroj: 2137/1-06/202-11-8
zaprimljeno 31.03.2011. godine

U svezi vašeg dopisa, broj i datum gornji, izvješćujemo vas da je uvidom u
Idejni projekt ZOP 2631/8, broj H-IDP-10-0192 od veljače 2011.godine, izrađen po
PB „Hidroelektra-projekt“ d.o.o. iz Zagreba, navedene građevine na kat. čest. br. –
prema popisu u Idejnom projekt, utvrđeno da JE isti **USKLAĐEN** s posebnim
propisima iz područja zaštite od požara.

S poštovanjem,

VODITELJ INSPEKTORATA
UNUTARNJIH POSLOVA :



Dostavljeno:

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

HRVATSKE CESTE d.o.o.

za upravljanje, građenje i održavanje državnih cesta, Zagreb-Medveščak, Vončinina 3 Republike Hrvatske

SEKTOR ZA ODRŽAVANJE ISPOSTAVA VARAŽDIN

Kralja Petra Krešimira IV-25

Klasa: 340-09/11-04/30

Ur.broj: 345-557VŽ-11-425-04-3

Varaždin, 17.03.2011.

KOPRIVNIČKO-KRIZEVAČKA ŽUPANIJA
2137/I-08/2 Upravni odjel za prostorno uređenje,
gradnju i zaštitu okoliša, Ispostava u Križevcima

Primljeno: 28-03-2011	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.
Urudžbeni broj	Pril. Vrij.
-9	

Hrvatske ceste d.o.o. za upravljanje, građenje i održavanje državnih cesta, Zagreb-Medveščak, Vončinina 3, Varaždin, Kralja Petra Krešimira IV 25, na temelju čl. 37. Zakona o javnim cestama (NN 180/04, 153/09), sudjelujući u postupku izdavanja lokacijske dozvole, povodom zahtjeva Koprivničko – koprivničke županije, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Ispostava Križevci, Klasa: UP-I-350-05/11-02/13, za investitora Komunalno poduzeće Križevci d.o.o., utvrđuju

POSEBNE UVJETE GRAĐENJA

1. Utvrđuju se posebni uvjeti građenja za izgradnju sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda anglomeracije „KRIŽEVCI“, Podsustav „Križevci – zapad“ u gradu Križevci, naselju Gornja i Donja Brckovčina, Greberanec, Pesek, Gornje Vine, Dijankovec, Erdovec, Podgajec, uz državne ceste, odnosno unutar zaštitnog pojasa državnih cesta D22 i D41.
2. Posebni uvjeti su:
 - 2.1. Kanalizacijski sustav treba položiti van cestovnog zemljišta državne ceste (cestovno zemljište definirano je čl. 3. Zakona o javnim cestama NN 180/04, 153/09).
 - unutar naseljenih dijelova uz regulacionu liniju privatnih parcela
 - na dionicama gdje je oborinska odvodnja riješena otvorenim jarcima minimalno 1,0 m od vanjskog ruba cestovnog jarka (izvan naselja)
 - 2.2. Na dionicama gdje se uvjetovana udaljenost ne može postići zbog objekata ili postojećih instalacija iste se mogu projektirati bliže kolniku ceste ovisno o mikrolokaciji uz slijedeće uvjete:
 - minimalno 1,50 m od nožice nasipa uz uvjet da se ne zadire u pokos nasipa
 - minimalno 1,5 m od vanjskog ruba asfalta državne ceste ukoliko je okolni teren u nivou s cestom
 - u cestovnom jarku na minimalnoj dubini 0,80 m od projektirane kote dna jarka
 - 2.3. Kod polaganja cjevovoda ne smije se narušiti kontinuitet odvodnje u cestovnom jarku, reviziona okna kanalizacije mogu se projektirati najbliže uz vanjski rub cestovnog jarka ili u osi cestovnog jarka sa predtaložnicom sa rešetkom za prihvrat oborinskih voda.
 - 2.4. Kanalizaciju uz državnu cestu, pored tražene odvodnje, potrebno je dimenzionirati za prihvrat oborinske vode s kolnika ceste.
 - 2.5. 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 nivele prometnice.
 - 2.6. Ne dozvoljava se polaganje kanalizacijskog cjevovoda u kolniku i bankini državne ceste, te na cestovne objekte (mostove, propuste, potporne zidove).
 - 2.7. Kanalizacijski cjevovod položiti na slijedeći način i uz uvjete:
 - da se ne ugrozi stabilnost trupa ceste
 - da se sanacija rova izvrši u skladu s propisanim pravilima struke sa uređenjem i dovođenjem u prvobitno stanje zemljišta, korištenog za potrebe manipulacije prilikom polaganja instalacija.
 - 2.8. U slučaju da se utvrdi da je došlo do oštećenja cestovnih površina i korištenog zemljišta uslijed nekvalitetno izvedenih radova, subjekt koji će upravljati izgrađenim kanalizacijskim cjevovodom, utvrđene nedostatke mora otkloniti i nakon garantnog

- 2.9. Projektnom dokumentacijom potrebno je razraditi detalj zaštite rova i građevinskih objekata u zoni zahvata polaganja predmetne instalacije.
- 2.10. Za dionice navedene pod 2.2. investitor je dužan u skladu s člankom 46. Zakona o javnim cestama, te čl. 3., 8. i 9. Pravilnika o korištenju cestovnog zemljišta regulirati odnose sa Hrvatskim cestama d.o.o., (za dionice izvan naselja gdje se ne rješava oborinska odvodnja sa kolnika ceste).
- 2.11. Uvjete i suglasnosti za polaganje kanalizacijskog cjevovoda u zoni već postavljene instalacije kao i troškove eventualnog izmještanja ili zaštite istih, u zoni zahvata, podnositelj zahtjeva dužan je regulirati sa vlasnikom instalacije. Izmještanje ili zaštitu instalacija nije moguće vršiti na način da se oštećuje kolnik i trup državne ceste.
- 2.12. Za radove u cestovnom zemljištu investitor je dužan ishoditi odobrenje Hrvatskih cesta d.o.o., glede prava građenja kanalizacije u cestovnom zemljištu.
- 2.13. Izgradnja kanalizacijskog cjevovoda u cestovnom zemljištu dozvoljava se uz uvjet da vlasnik instalacija ili subjekt koji će upravljati izgrađenim cjevovodom u slučaju buduće rekonstrukcije ceste ili pojačanog održavanja ceste, ukoliko će to biti potrebno, izmakne ili zaštititi cjevovod o svom trošku.
- 2.14. U slučaju pod 2.1 i 2.2. projekat treba sadržavati:
- a) prikaz dionica cjevovoda u cestovnom zemljištu (cestovna stacionaža, poprečni profili, udaljenost od ruba asfalta ili od osi ceste i dubinu postavljanja vodova),
 - b) opis načina izvođenja radova i sanacije iskopanog rova, te planiranih mjera zaštite ceste tokom građenja kanalizacije,
 - c) elaborat privremene regulacije prometa za vrijeme izvođenja radova,
 - d) tabelarni prikaz dužine postavljanja instalacija u cestovno zemljište.
- 2.15. 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 subjekata koji upravljaju predmetnim javnim cestama.
- 2.16. Sve štete na državnoj cesti i cestovnom zemljištu, štete na privatnim objektima, kao i štete trećim osobama prouzročene polaganjem kanalizacijskog cjevovoda snosi investitor izgradnje kanalizacije.
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 odobrenje za gradnju objekta koji je predmet ovih posebnih uvjeta građenja.
- 4.1. Zahtjevu za izdavanje odobrenja potrebno je priložiti:
- a) terminski plan izvođenja radova
 - b) podatke o odgovornoj osobi, tj. imenovanom inženjeru gradilišta, te nadzornoj službi nad izvođenjem radova
 - c) pismenu izjavu investitora da je upoznat i suglasan sa odredbama iz točke 2.8., 2.13. i 2.16. 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.



- Dostaviti:
1. Podnosilac zahtjeva,
 2. HC d.o.o. Zagreb
 3. Arhiva

HRVATSKE CESTE d.o.o.

za upravljanje, građenje i održavanje državnih cesta, Zagreb-Medveščak, Vondčina 3

SEKTOR ZA ODRŽAVANJE

ISPOSTAVA VARAŽDIN

Kralja Petra Krešimira IV-25

Klasa: 340-09/12-08/195

Ur.broj: 345-557.01-387-12-4

Varaždin, 10.08.2012.

Hrvatske ceste d.o.o. za upravljanje, građenje i održavanje državnih cesta, Zagreb-Medveščak, Vondčina 3, Ispostava Varaždin, Kralja Petra Krešimira IV 25, na temelju čl. 55. Zakona o cestama (NN 84/11), a povodom zahtjeva Komunalno poduzeće d.o.o., Križevci, utvrđuju

IZMJENU I DOPUNU POSEBNIH UVJETA GRAĐENJA

- 1.) Utvrđuje se izmjena i dopuna posebnih uvjeta građenja za izgradnju kanalizacijske mreže **KRIŽEVCI ZAPAD – I FAZA**, Klasa: 340-09/11-04/30, Ur.broj: 345-557VŽ-11-425-04-3, izdanih 17.03.2011.g., kojom se posebni uvjeti u točkama 2.3. i 2.4. mijenjaju i dopunjuju točkama: 2.3.1. i 2.4.1. koji glase:
- 2.)
 - 2.3.1. Kod polaganja cjevovoda ne smije se narušiti kontinuitet odvodnje u cestovnom jarku, revliona okna kanalizacije mogu se projektirati minimalno 1,0 m od vanjskog ruba cestovnog jarka.
 - 2.4.1. Projektom dokumentacijom predvidjeti slobodni koridor za mogućnost izgradnje oborinske kanalizacije u dijelu cestovnog zemljišta.
- 3.) Ostale odredbe iz Posebnih uvjeta građenja Klasa: 340-09/11-04/30, Ur. Broj: 345-557VŽ-11-425-04-3, izdanih 17.03.2011. g., koje nisu u suprotnosti sa ovom Izmjenom i dopunom posebnih uvjeta građenja ne mijenjaju se.



Dostavlja:

1. Podnositelac zahtjeva
3. Arhiva.

Ur.broj: DIR-07/MI-11-2321/02

Zagreb, 07. travnja 2011. godine

Republika Hrvatska		
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA		
2137/1-06/2 Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Ispostava u Križevcima		
Primljeno: 12-04-2011		
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
Uredbeni broj	Pril.	Vrij.
22		

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

Predmet: Posebni uvjeti građenja sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda
aglomeracije Križevci, podsustav „Križevci-zapad“

Temeljem vašeg poziva (Klasa:UP/I-350-05/11-02/13;Ur.broj:2137/1-06/202-11-8 od 25.03.2011.), na uvid u idejni projekt radi izdavanja posebnih uvjeta građenja, vezano za gore navedeni zahvat u prostoru, a u svrhu ishoda lokacijske dozvole, obavještavamo vas slijedeće:

Uvidom u dostavljenu dokumentaciju i očevidom na terenu utvrdili smo da se predmetna gradnja planira na kč.br. 5099, 5100, 7480 i 7481, k.o. Križevci, odsjek 11a koji je obuhvaćen g.j. "Križevačke prigorske šume", kojim gospodare HŠ d.o.o., Uprava šuma Podružnica Koprivnica, Šumarija Križevci.

Slijedom navedenog i shodno čl. 37. Zakona o šumama, dostavljamo vam slijedeće:

Posebne uvjete građenja

1. U suradnji i pod nadzorom nadležne Šumarije Križevci na terenu vidljivo obilježiti granice zahvata.
2. O početku radova pismeno obavijestiti nadležnu Šumariju Križevci, najmanje 8 dana ranije.
3. 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.
4. Tijekom izvođenja radova zabranjeno je odlaganje viška materijala, bacanje smeća i ispuštanje otpadnog ulja na susjedno šumsko zemljište i u šumu.
5. Susjedno šumsko zemljište nije dozvoljeno koristiti za deponiranje materijala potrebnog za izgradnju objekta.
6. Tijekom izvođenja radova zabranjuje se bilo kakva sječa i oštećivanje stabala izvan prostora rada.
7. Za vrijeme izvođenja radova potrebno je nadležnoj Šumariji Križevci omogućiti nesmetano gospodarenje okolnom šumom.
8. Tijekom izvođenja radova potrebno se pridržavati mjera zaštite od požara.

9. Naknadu za ograničena prava (služnost), obračunati će HŠ d.o.o., temeljem Pravilnika o utvrđivanju naknada za oduzeta i ograničena prava na šumi i šumskom zemljištu (NN 105/09).
10. Sve eventualne štete nastale na okolnoj 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.



Darko Vuletić, dipl. ing. šum.

Dostaviti:

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

društvo s ograničenom odgovornošću

Uprava: Darko Vuletić, dipl.ing.šum. - predsjednik, mr.sc. Darko Beuk, dipl.ing.šum. - član; Damir Felak, dipl.ing.šum. - član; Božidar Longin, dipl.ing.šum. - član; Zdenko Podolar, dipl.oec. - član • Trgovački sud u Zagrebu (MBS 080251008) • MB 3631133 • OIB 69693144506 • Žiro račun broj: 2340009-1100100360 kod Privredne banke Zagreb • Temeljni kapital 1.171.670.000,00 kn, uplaćen u cijelosti • Telefon 01/48 04 111 • Telefax 01/48 04 101 • pp 148 10002 Zagreb • web: <http://www.hrsume.hr> • e-mail: direkcija@hrsume.hr

Ur.broj: DIR-07/MI-11-2321/02

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

Primljeno: 14-04-2011		
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
Urudžbeni broj	Pril.	Vrij.
23		

Zagreb, 12. travnja 2011. godine

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

Predmet: Posebni uvjeti građenja sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda
aglomeracije Križevci, podsustav „Križevci-zapad“
- dopuna

Temeljem vašeg poziva (Klasa:UP/I-350-05/11-02/13;Ur.broj:2137/1-06/202-11-8 od 25.03.2011.), vezano za gore navedeni zahvat u prostoru HŠ d.o.o. su izdale Posebne uvjete građenja pod Ur.broj:DIR-07/MI-11-2321/02 od 07. travnja 2011.

Naknadnim uvidom u dostavljenu dokumentaciju utvrdili smo da se predmetna gradnja planira i na šumi u privatnom vlasništvu koja je obuhvaćena g.j. "Križevci-Raven", za koju vrijede slijedeći uvjeti:

1. Imovinskopравne odnose riješiti s vlasnicima.
2. Za površine u privatnom vlasništvu potrebno je uvažiti uvjete pod brojem 1, 4, 5, 6, 8 i 11 kao za šume i šumska zemljišta u vlasništvu Republike Hrvatske.

Napomena:

Svi ostali Posebni uvjeti građenja izdani od HŠ d.o.o. pod Ur.broj:DIR-07/MI-11-2321/02 od 07. travnja 2011. ostaju nepromijenjeni.

S poštovanjem,

Predsjednik Uprave HŠ d.o.o.

Darko Vuletić, dipl. ing. šum.

Dostaviti:

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



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO KULTURE

Uprava za zaštitu kulturne baštine
Konzervatorski odjel u Bjelovaru
Klasa: 612-08/11-05/0372
Ur.broj: 532-04-05/04-11-02
Bjelovar, 12. srpnja 2011.

02-08-2011

-28

Koprivničko križevačka županija
Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša
Ispostava Križevci
Ivana Zakmardija Dijankovečkog 18
48260 Križevci

PREDMET: - Stručno mišljenje
- Grad Križevci, Gornja i Donja Brckovčina, Geberanec, Pesek, Gornje Vine, Dijankovec, Erdovec, Podgajec-Sustav odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije „Križevci“, Podsustav „Križevci-zapad“
- Investitor : Komunalno poduzeće d.o.o. Križevci

VEZA : Vaša klasa: UP/I-350-05/11-02/13, Ur.broj : 2137/01-06/202-11-25 od 18. svibnja 2011. godine

Na temelju zahtjeva Koprivničko križevačka županije, Upravnog odjela za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Ispostave u Križevcima, Konzervatorski odjel u Bjelovaru daje stručno mišljenje za zahvat u prostoru, Sustav odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije „Križevci“, Podsustav „Križevci-zapad“ na području Grada Križevaca, Gornje i Donje Brckovčine, Geberaneca, Peseka, Gornje Vina, Dijankoveca, Erdoveca, Podgajca, kako slijedi:

1. Konzervatorski odjel u Bjelovaru suglasan je s predloženim zahvatom u prostoru prema idejnom projektu izrađenim od strane tvrtke Dippold & Gerold Hidroprojekt 91, zajednička oznaka projekta 2631/8, broj projekta i broj mape H-IDP-10-0192 iz veljače 2011. godine
2. Investitor je dužan tijekom izvođenja zemljanih radova osigurati provođenje stalnog arheološkog nadzora, a po potrebi sondažna ili sustavna arheološka istraživanja sukladno studiji utjecaja na okoliš. 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 naiđe 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.



PO OBLASTENJU MINISTRA
PROČELNIK:

Milan Pezelj, d.ka.