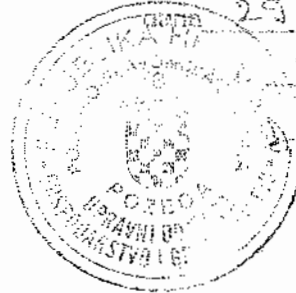




REPUBLIKA HRVATSKA
POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA
UPRAVNI ODJEL ZA GOSPODARSTVO I
GRADITELJSTVO

KLASA: UP/I°-350-05/10-02/111
URBROJ: 2177/1-06-06/9-11-11
Požega, 08. travanj 2011.



Upravni odjel za gospodarstvo i graditeljstvo Požeško-slavonske županije, na temelju čl. 105. st.1. Zakona o prostornom uređenju i gradnji («NN», br. 76/07 i 38/09) rješavajući po zahtjevu tvrtke PLETERNIČKI KOMUNALAC d.o.o. iz Pleternice, I.Šveara 2, zastupane po direktoru Kovačić Ivici, radi izdavanja lokacijske dozvole, i z d a j e

LOKACIJSKU DOZVOLU

za zahvat u prostoru: izgradnja sustava odvodnje naselja Gradac na k.č.br. 1119/2, 1126, 1129, 1130, 1134, 1135, 1136, 1125, 1133, 1132, 1151, 1148/1, 1157, 1158, 1155, 1156, 1153, 1159, 1160, 321, 1115, 1143 k.o. Gradac, prema idejnom projektu izrađenom po HIDRO CONSULT d.o.o. iz Rijeke, F.Čandeka 23b, pod Broj projekta: 464/2 -IP od listopada 2010. godine, te se određuje:

I

1. OBLIK I VELIČINA GRAĐEVNE ČESTICE (OBUHVATA ZAHVATA U PROSTORU):

Građevne čestice su postojeće k.č.br. 1119/2, 1126, 1129, 1130, 1134, 1135, 1136, 1125, 1133, 1132, 1151, 1148/1, 1157, 1158, 1155, 1156, 1153, 1159, 1160, 321, 1115, 1143 k.o. Gradac, a prikazane su na Izvodima iz katastarskog plana izrađenim po Državnoj geodetskoj upravi, Područnom uredu za katastar Požega u Požegi, Županijska 11, pod Klasa: 935-12/10-02/17, Urbroj: 541-17-4/5-10-170 od 10.11.2010. godine u mjerilu 1 : 1000, na digitalnoj ortofoto karti u mjerilu 1 : 5000 izrađenoj po Državnoj geodetskoj upravi, Sektor za topografsku izmjeru i državne karte, Gruška 20, Zagreb, a koji su sastavni dio ove lokacijske dozvole

2. NAMJENA, VELIČINA I GRAĐEVINSKA (BRUTO) POVRŠINA GRAĐEVINE:

- infrastrukturna građevina – sustav odvodnje otpadnih voda:
 - ukupna dužina trase (gravitacijski kanali i tlačni vodovi) je cca 6032,20 m
 - dvije crpne stanice (CS Gradac 1, CS Gradac 2)

3. SMJEŠTAJ GRAĐEVINE NA GRAĐEVNOJ ČESTICI ODNOSNO UNUTAR OBUHVATA ZAHVATA U PROSTORU:

Predmetnu trasu sustava odvodnje locirati prema prikazanom na situaciji ucrtanoj na digitalnoj ortofoto karti u mjerilu 1 : 5000 izrađenoj po Državnoj geodetskoj upravi, Sektor za topografsku izmjeru i državne karte, Gruška 20, Zagreb, koja je sastavni dio idejnog projekta i lokacijske dozvole.

4. UVJETI ZA OBLIKOVANJE GRAĐEVINE:

Novoprojektirani sustav odvodnje (gravitacijski kanali, tlačni vodovi, povratni vodovi, crpne stanice, zasunska okna, dovodna okna,) oblikovati prema propisima i normama koje se odnose na izgradnju takove vrste građevina vodeći brigu o sigurnosti učesnika u prometu.

5. UVJETI ZA NESMETANI PRISTUP, KRETANJE, BORAVAK I RAD OSOBA SMANJENE POKRETLJIVOSTI:

6. UVJETI ZA UREDENJE GRAĐEVNE ČESTICE, OSOBITO ZELENIH I PARKIRALIŠNIH MJESTA:

- po izvedenim radovima sve površine koje se prekapaju u svrhu polaganja kanalizacijske mreže dovesti u prvobitno stanje te urediti okoliš

7. NAČIN I UVJETI PRIKLJUČENJA GRAĐEVNE ČESTICE, ODNOSNO GRAĐEVINE NA PROMETNU, KOMUNALNU I DRUGU INFRASTRUKTURU:

Novoprojektirani sustav odvodnje priključiti na postojeću komunalnu i drugu infrastrukturu prema posebnim uvjetima i potvrdama prema posebnim propisima od pravnih osoba sa javnim ovlastima, odnosno nadležnih tijela državne uprave iz točke I.9. izreke ove lokacijske dozvole.

8. MJERE ZAŠTITE OKOLIŠA, ODNOSNO NAČIN SPRJEČAVANJA NEPOVOLJNOG UTJECAJA NA OKOLIŠ:

Sanitarno-tehnički i higijenski uvjeti:

Komunalni otpad deponirati u posebne prostore u građevini ili dijelu vlastite građevne čestice sa hortikulturnom zaštitom, radi sprječavanja emisije neugodnih mirisa u okoliš, u svemu prema Zakonu o otpadu («NN», br. 178/04, 153/05, 116/06 i 60/08), a zbrinjavanje istog osigurati putem nadležnog komunalnog poduzeća.

Zaštita života i zdravlja:

Projektnu dokumentaciju i zahvat u prostoru izvesti tako da udovoljava zdravstvenim uvjetima, ne ugrožava građane, okoliš, posebice uslijed razvijanja otrovnih plinova, zagađivanja zraka, opasnih zračenja, zagađivanja vode i tla, udara struje, groma, eksplozije, bacanja otpada i vibracija, a prema Zakonu o zaštiti zraka («NN», br. 178/04 i 60/08).

Zaštita od buke:

Projektnu dokumentaciju i zahvat u prostoru izvesti tako da razina buke u građevini i njenom okolišu ne prelazi dopuštene vrijednosti određene posebnim zakonom i dokumentima prostornog uređenja, Zakonom o zaštiti od buke («NN», br. 30/09) i Pravilnikom o najvišim razinama buke u sredini u kojoj ljudi rade i borave («NN», br. 145/04).

9. POSEBNI UVJETI TIJELA I OSOBA ODREĐENIH PREMA POSEBNIM PROPISIMA:

Projektnu dokumentaciju potrebno je izraditi prema posebnim uvjetima i potvrdama ishodenim prema posebnim propisima od pravnih osoba sa javnim ovlastima, odnosno nadležnih tijela državne uprave, a koji su sastavni dio ove lokacijske dozvole:

1. HEP- Operator distribucijskog sustava d.o.o., ELEKTRA POŽEGA, Primorska 24, Požega, posebnim uvjetima građenja Broj: 402100402-2593/10 od 22.12.2010. godine i prethodnim elektroenergetskim suglasnostima Broj: 402100-100755-0011 od 16.12.2010. godine i Broj: 402100-100757-0011 od 17.12.2010. godine

2. «TEKIJA» d.o.o., Vodovodna 1, Požega, posebnim uvjetima građenja (vodovod i odvodnja) br. SP – 162/10 od 10.12.2010.
3. MINISTARSTVO ZDRAVSTVA I SOCIJALNE SKRBI, Uprava za sanitarnu inspekciju, Odsjek za Požeško-slavonsku županiju, Županijska 11, Požega, sanitarno-tehničkim i higijenskim uvjetima Klasa: 540-02/10-03/3980, Urbroj: 534-08-3-3-4/2-10-3 od 16.12.2010.
4. Hrvatska agencija za poštu i elektroničke komunikacije, Jurišićeva 13, Zagreb, uvjetima gradnje Klasa: 350-05/10-01/6859, Urbroj: 376-10/TZ-10-2 od 02.12.2010.
5. MONTCOGIM-PLINARA d.o.o., DP PLETERNICA, Vinogradska 1, Pleternica, posebnim uvjetima Br. PU-012/12/10 od 17.12.2010.
6. HŽ-INFRASTRUKTURA, RAZVOJ I GRAĐENJE, Služba za pripremu, Grupa za pregled tehničke dokumentacije, Mihanovićeva 12, Zagreb, mišljenju izdanom pod RK broj: 642/10 od 16.12.2010.

Projektnu dokumentaciju i zahvat u prostoru izvesti pridržavajući se posebnih uvjeta građenja, danim na zapisnik KLASA: UP/I^o-350-05/10-02/111, URBROJ: 2177/1-06-06/15-10-4 od 09.12.2010. godine prilikom uvida u idejni projekt, a koji su sastavni dio ove lokacijske dozvole:

1. MUP PU Požeško-slavonska, Inspektorat zaštite od požara i eksploziva, J.Runjanina 1, Požega:
 - sve mjere zaštite od požara i eksplozija projektirati s važećim hrvatskim propisima i normama koje reguliraju ovu problematiku
 - građevinu projektirati tako da ispunjava bitne zahtjeve iz područja zaštite od požara temeljem čl.25. i 26. Zakona o zaštiti od požara
 - dokaze kakvoće, tehničkih svojstava i uporabljivosti ugrađenih građevnih proizvoda i opreme potrebno je ishoditi temeljem čl. 25. Zakona o zaštiti od požara, te čl. 6., 10. i 12. Zakona o građevnim proizvodima („NN“, br.86/08)

10. OSTALI UVJETI IZ DOKUMENTA PROSTORNOG UREĐENJA OD UTJECAJA NA ZAHVAT U PROSTORU:

11. UVJETI VAŽNI ZA PROVEDBU ZAHVATA U PROSTORU (obveza uklanjanja postojećih građevina, sanacija terena građevne čestice, fazno građenje pojedinih cjelina zahvata u prostoru, obveza ispitivanja tla i dr.)

12. UVJETI ZA GRADNJU PRIVREMENE GRAĐEVINE U FUNKCIJI ORGANIZACIJE GRADILIŠTA (asfaltna baza, separacija agregata, tvornica betona, dalekovod i transformatoeska stanica radi napajanja gradilišta električnom energijom te prijenosni spremnik za smještaj, čuvanje ili držanje eksplozivnih tvari osim nadzemnog i podzemnog spremnika ukapljenog naftnog plina, odnosno nafte zapremine do 5 m³) I ROK ZA UKLANJANJE TE GRAĐEVINE nakon provedbe zahvata u prostoru za koji se izdaje lokacijske dozvola

II

Idejni projekt izrađen po HIDRO CONSULT d.o.o. iz Rijeke, F.Čandeka 23b, pod Broj projekta: 464/2 - IP od listopada 2010. godine, sastavni je dio ove lokacijske dozvole, što je na istom naznačeno i ovjereno potpisom ovlaštene osobe i pečatom ovog nadležstva.

III

Predmetni zahvat u prostoru nalazi se unutar obuhvata Prostornog plana uređenja Grada Pleternice («Službeno glasilo Grada Pleternice» br. 1/06 i 6/10).

IV

Na temelju ove lokacijske dozvole ne može se započeti sa građenjem, već je potrebno ishoditi potvrdu na glavni projekt prema odredbama Zakona o prostornom uređenju i gradnji («NN», br. 76/07 i 38/09).

V

Ova lokacijska dozvola važi dvije godine od dana njene pravomoćnosti. U tom roku potrebno je podnijeti zahtjev za potvrdu na glavni projekt ili započeti sa radovima za koje prema posebnim propisima nije potrebna građevna dozvola.

Važenje lokacijske dozvole može se produljiti jednom za još dvije godine ako se nisu promijenili uvjeti utvrđeni u skladu s odredbama Zakona i drugi uvjeti u skladu s kojima je lokacijska dozvola izdana.

Ako se tijekom izrade glavnog projekta, odnosno građenja namjerava na zahvatu u prostoru učiniti promjene kojima se mijenjaju lokacijski uvjeti, a da se pritom ne mijenja njihova usklađenost s prostornim planom na temelju kojeg je lokacijska dozvola izdana, potrebno je ishoditi izmjenu i/ili dopunu lokacijske dozvole.

Obrazloženje

Podnositelj zahtjeva, tvrtka PLETERNIČKI KOMUNALAC d.o.o. iz Pleternice, I.Šveara 2, zastupana po direktoru Kovačić Ivici, podnijela je dana 22.10.2010. godine te dana 25.11.2010. godine i dana 22.03.2011. godine dopunila zahtjev za izdavanje lokacijske dozvole za zahvat u prostoru: izgradnja sustava odvodnje naselja Gradac na k.č.br. 1119/2, 1126, 1129, 1130, 1134, 1135, 1136, 1125, 1133, 1132, 1151, 1148/1, 1157, 1158, 1155, 1156, 1153, 1159, 1160, 321, 1115, 1143 k.o. Gradac, prema idejnom projektu izrađenom po HIDRO CONSULT d.o.o. iz Rijeke, F.Čandeka 23b, pod Broj projekta: 464/2 - IP od listopada 2010. godine.

Zahtjev je osnovan.

Uz zahtjev je priloženo:

1. Tri idejna projekta izrađena po HIDRO CONSULT d.o.o. iz Rijeke, F.Čandeka 23b, pod Broj projekta: 464/2 - IP od listopada 2010. godine, čija je situacija prikazana na ortofoto karti u mjerilu 1 : 5000, koji čine sastavni dio ove lokacijske dozvole.
2. Izvodi iz katastarskog plana izrađeni po Državnoj geodetskoj upravi, Područnom uredu za katastar Požega u Požegi, Županijska 11, pod Klasa: 935-12/10-02/17, Urbroj: 541-17-4/5-10-170 od 10.11.2010. godine u mj 1 : 1000
3. Izjava projektanta od listopada 2010. godine kojom potvrđuje da je idejni projekt izrađen u skladu s Prostornim planom uređenja Grada Pleternice («Službeno glasilo Grada Pleternice» br. 1/06 i 6/10), na temelju kojeg se izdaje lokacijske dozvola.
4. Posebne geodetske podloge Broj: 124/10 i Broj: 125/10 od 29.03.2010. godine, izrađene po GEOKOD d.o.o. iz Slavonskog Broda, M.Gupca 30, ovjerene po Državnoj geodetskoj upravi, Područnom uredu za katastar Požega u Požegi, Županijska 11.

U provedenom postupku utvrđeno je:

1. da je uz zahtjev priložen idejni projekt iz točke II. izreke ove lokacijske dozvole izrađen u skladu sa:

- a) posebnim uvjetima iz točke I.9. izreke ove lokacijske dozvole
b) odredbama Prostornog plana uređenja Grada Pleternice («Službeno glasilo Grada Pleternice» br. 1/06 i 6/10), na način da je:

- namjena zahvata:

infrastrukturalna građevina – odvodnja otpadnih voda - što je u skladu sa kartografskim prikazom list br. 2.C. – infrastrukturni sustavi – vodnogospodarski sustav i sa čl. 150. Odredbi za provođenje kojima je planirana izgradnja sustava odvodnje otpadnih voda naselja Gradac

- smještaj građevine:

u skladu sa kartografskim prikazom list br. 2.C. – infrastrukturni sustavi – vodnogospodarski sustav

2. da je uz zahtjev priložena dokumentacija propisana čl. 107. Zakona o prostornom uređenju i gradnji («NN», br. 76/07 i 38/09), a kako je navedeno u točkama 1. – 4. Obrazloženja
3. da je zahtjev za izdavanje lokacijske dozvole podnijela stranka čiji pravni interes dokazuje temeljem čl. 2. i 3. Zakona o komunalnom gospodarstvu („NN“, br. 26/03, 82/04, 110/04, 178/04, 38/09 i 79/09)
4. da je očevidom obavljenim dana 04.04.2011. godine na licu mjesta i uvidom u idejni projekt iz točke II. izreke utvrđeno:
 - da će pretežiti dio predmetne trase sustava odvodnje biti položen u koridoru županijske ceste Ž 4030, te u koridoru lokalnih puteva odnosno ulica
 - da građevne čestice na kojima će biti izgrađene crpne stanice (CS Gradac 1, CS Gradac 2) imaju neposredan pristup na javno-prometne površine
 - da izgradnja predmetnog sustava odvodnje nije započeta
5. da su se pozivu ovog nadležstva radi uvida u idejni projekt radi izdavanja posebnih uvjeta iz čl.106.st.1. podstavak 7. Zakona o prostornom uređenju i gradnji, dana 09.12.2010. godine odazvale Hrvatske vode, ali u danom roku (15 dana od dana uvida) nisu dostavljeni vodopravni uvjeti, pa se temeljem čl.109. st. 6. Zakona može smatrati da su isti izdani
6. da se pozivu ovog nadležstva radi uvida u idejni projekt temeljem čl.110.st.2. Zakona o prostornom uređenju i gradnji, kao jedinica lokalne samouprave na čijem se području planira predmetni zahvat u prostoru nije odazvao Grad Pleternica
7. da je ovo nadležstvo sukladno čl.111. st. 2. Zakona o prostornom uređenju i gradnji, pozivom Klasa: UP/I^o-350-05/10-02/111, Urbroj: 2177/1-06-06/15-10-5 od 10.12.2010. godine, pozvalo stranke radi uvida u idejni projekt budući da se ova lokacijska dozvola izdaje za građevinu koja neposredno graniči s više od deset nekretnina. Spomenuti poziv objavljen je na Županijskom radiu Požege u dane 14. i 15.12.2010. godine, što je tvrtka „Miroslav Kraljević“ d.o.o. iz Požege iz Požege, Matice Hrvatske 5/2, potvrdila potvrdom Broj: 103/2010. od 15.12.2010. godine.
8. da je poziv Klasa: UP/I^o-350-05/10-02/111, Urbroj: 2177/1-06-06/15-10-5 od 10.12.2010. godine kojim se pozivaju stranke na uvid u idejni projekt bio izvješten i na službenoj oglasnoj ploči od 10.12.2010. godine do 24.12.2010. godine
9. da se pozivu nisu odazvale stranke - vlasnici i nositelji drugih stvarnih prava na nekretninama koje neposredno graniče ili se nalaze unutar koridora na kojem je predviđen predmetni zahvat u prostoru, a lokacijska dozvola se može izdati ako se iste na odazovu pozivu, budući su na tu činjenicu bile upozorene u pozivu

Slijedom ovako provedenog postupka na temelju navedenog činjeničnog stanja i ispunjenih uvjeta za primjenu 116. Zakona o prostornom uređenju i gradnji («NN», br. 76/07 i 38/09), riješeno je kao u izreci.

Upravna pristojba na ovo rješenje prema Tbr. 1. i 62. Zakona o upravnim pristojbama («NN», br. 8/96, 77/96, 131/97, 68/98, 66/99, 145/99, 30/00, 116/00, 163/03, 17/04, 110/04, 141/04, 150/05, 153/05, 129/06, 117/07, 25/08, 60/08, 20/10 i 69/10) u iznosu od 20,00 kn uplaćena je u državnim biljezima i na propisan način poništena na podnesku, a iznos od 2225,00 kn investitor je uplatio dana 29.03.2011. godine u korist proračuna Požeško-slavonske županije.

POUKA O PRAVNOM LIJEKU:

Protiv ove lokacijske dozvole može se izjaviti žalba Ministarstvu zaštite okoliša, prostornog uređenja i graditeljstva RH Zagreb u roku od 15 dana od dana njezina primitka.

Žalba se predaje neposredno ili šalje poštom ovom nadležstvu, a može se izjaviti i na zapisnik uz pristojbu prema Tbr. 3. Zakona o upravnim pristojbama («NN», br. 8/96, 77/96, 131/97, 68/98, 66/99, 145/99, 30/00, 116/00, 163/03, 17/04, 110/04, 141/04, 150/05, 153/05, 129/06, 117/07, 25/08, 60/08, 20/10 i 69/10) u iznosu od 50,00 kn.

OBRADILA:

Jadranka Devčić, ing.grad.



PROČELNICA:
Branka Kuba, dipl.oec.

DOSTAVITI:

1. PLETERNIČKI KOMUNALAC d.o.o.
I.šveara 2, Pleternica
2. Tajništvo – oglasna ploča – o v d j e
3. Ministarstvo zaštite okoliša,
prostornog uređenja i graditeljstva
Ulica Republike Austrije 20, Zagreb
(Veza: Klasa: 362-02/06-12/2240)
4. Evidencija
5. Pismohrana



REPUBLIKA HRVATSKA
DRŽAVNA GEODETSKA UPRAVA
PODRUČNI URED ZA KATASTAR POŽEGA

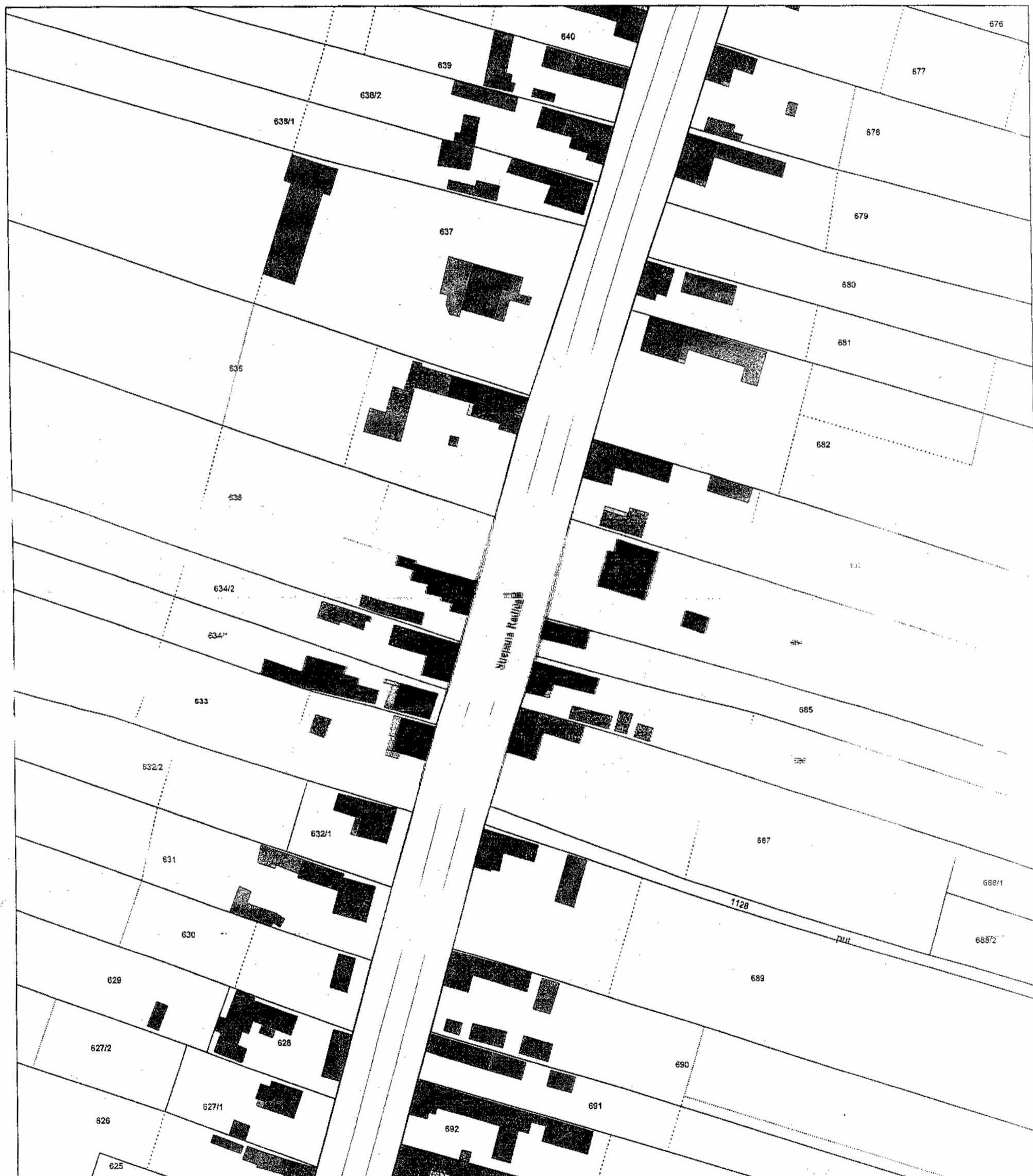
KLASA: 935-12/10-02/17
Urbroj: 541-17-4/5-10-170
Požega, 10.11.2010

K.o. Gradac

Broj katastarske čestice:
1115, 1119/2, 1125, 1126, 1130, ...
Mjerilo izvornika: 1: 1000

IZVOD IZ KATASTARSKOG PLANA

Mjerilo 1: 1000



b) Oslobođeno pristojbe po čl.6 točke 1
Zakona o upravnim pristojbama (NN 08/1996).

Materijalni troškovi prema pravilniku o određivanju stvarnih troškova podataka
državne izmjere i katastra nekretnina NN (148/08) u iznosu od ... kn
naplaćeni u gotovini.

Obradio:
Marija Vasić, geod.teh.

Ovjerava:
Josip Mikšić, dipl.ing.geod.

M.P.





REPUBLIKA HRVATSKA
DRŽAVNA GEODETSKA UPRAVA
PODRUČNI URED ZA KATASTAR POŽEGA

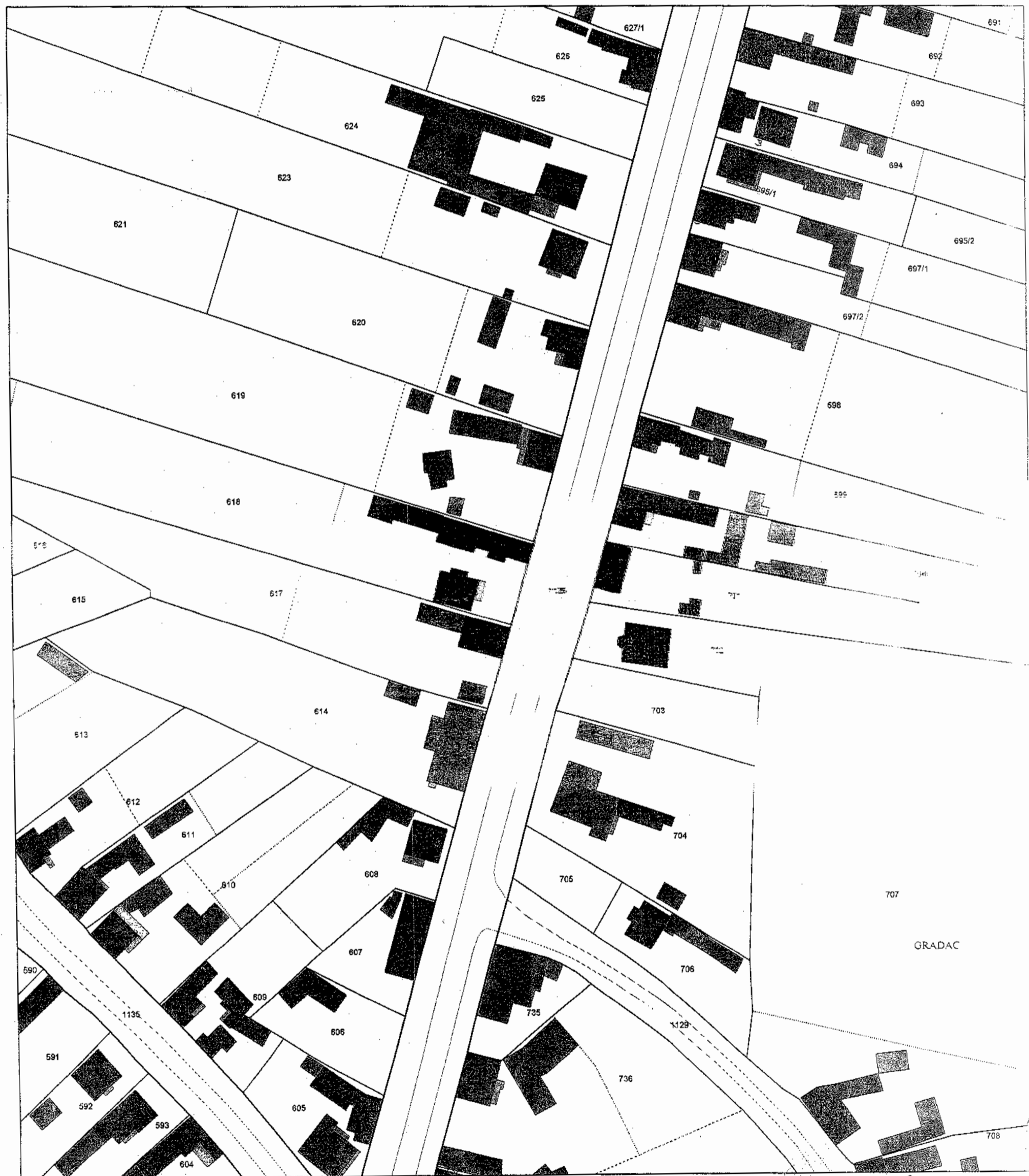
KLASA: 935-12/10-02/17
Urbroj: 541-17-4/5-10-170
Požega, 10.11.2010

K.o. Gradac

Broj katastarske čestice:
1115, 1119/2, 1125, 1126, 1130, ...
Mjerilo izvornika: 1: 1000

IZVOD IZ KATASTARSKOG PLANA

Mjerilo 1: 1000



b) Oslobođeno pristojbe po čl.6 točke 1
Zakona o upravnim pristojbama (NN 08/1996).

Materijalni troškovi prema pravilniku o određivanju stvarnih troškova podataka
državne izmjere i katastra nekretnina NN (148/08) u iznosu od ... kn
naplaćeni u gotovini.

Obradio:
Marija Vasić, geod.teh.

Ovjerava:
Josip Mikšik, dipl.ing.geod.

M.P.



REPUBLIKA HRVATSKA
DRŽAVNA GEODETSKA UPRAVA
POSREDOVAČKI URED ZA KATASTAR POŽEGA

Broj: 115/12/10-02/17
Urbani plan: 17/4/5-10-170
Datum: 10.11.2010

K o Gradac

Broj katastarske čestice:
1119, 1119/2, 1125, 1126, 1130, 1132, 1133, ...
Mjerilo izvornika: 1: 1000

IZVOD IZ KATASTARSKOG PLANA

Mjerilo 1: 1000



Elektroničke pristojbe po čl.6 točke 1
Zakona o upisnim pristojbama (NN 08/1996).
Iznos pristojbe prema pravilniku o određivanju stvarnih troškova podataka
za izmjenu i katastra nekretnina NN (148/08) u iznosu od 60,00 kn
plaćeni u gotovini.

Obradio:
Marija Vasić, geod.teh.

Ovjerava:
Josip Mikšik, dipl.ing.geod.

M.P.



REPUBLIKA HRVATSKA
DRŽAVNA GEODETSKA UPRAVA
PODRUČNI URED ZA KATASTAR POŽEGA

KLASA: 935-12/10-02/17
Urbroj: 541-17-4/5-10-170
Požega, 10.11.2010

K.o. Gradac

Broj katastarske čestice:
1115, 1119/2, 1125, 1126, 1130, 1132, 1133, ...
Mjerilo izvornika: 1: 1000

IZVOD IZ KATASTARSKOG PLANA

Mjerilo 1: 1000



U skladu s pristojbe po čl. 6. točke 1
zakona o upravnim pristojbama (NN 08/1996).

U skladu s troškovima prema pravilniku o određivanju stvarnih troškova podataka
izlaza iz katastra nekretnina NN (148/08) u iznosu od ... kn
u gotovini.

Obradio:
Marija Vasić, geod.teh.

Ovjerava:
Josip Mikšik, dipl.ing.geod.

M.P.



REPUBLIKA HRVATSKA
 DRŽAVNA GEODETSKA UPRAVA
 PODRUČNI URED ZA KATASTAR POŽEGA

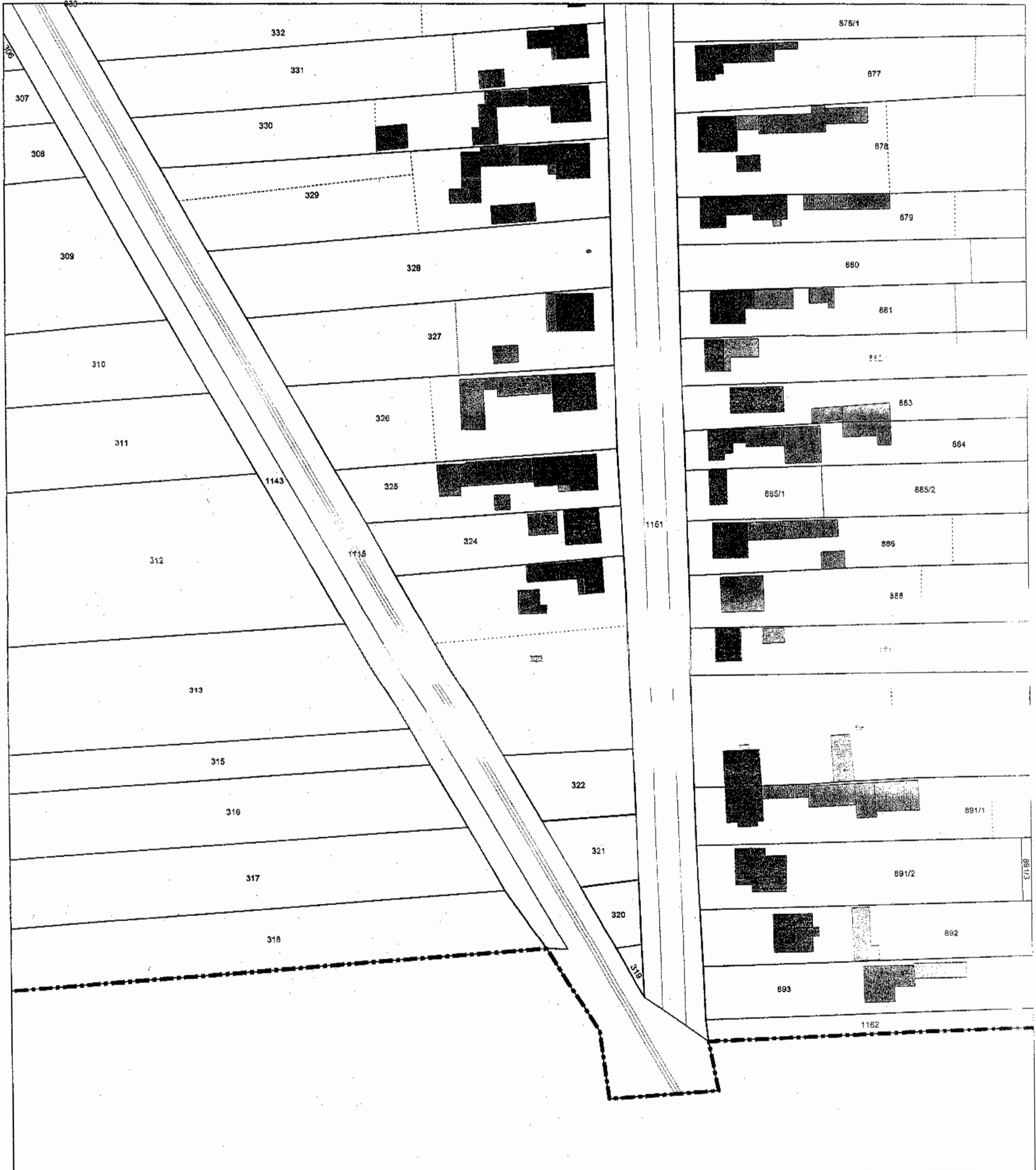
KLASA: 935-12/10-02/17
 Urbroj: 541-17-4/5-10-170
 Požega, 10.11.2010

K.o. Gradac

Broj katastarske čestice:
 1115, 1119/2, 1125, 1126, 1130, ...
 Mjerilo izvornika: 1: 1000

IZVOD IZ KATASTARSKOG PLANA

Mjerilo 1: 1000



b) Oslobođeno pristojbe po čl.6 točke 1
 Zakona o upravnim pristojbama (NN 08/1996).

Materijalni troškovi prema pravilniku o određivanju stvarnih troškova podataka
 državne izmjere i katastra nekretnina NN (148/08) u iznosu od ... kn
 naplaćeni u gotovini.

Obradio:
 Marija Vasić, geod.teh.

Ovjerava:
 Josip Mikšić, dipl.ing.geod.

M.P.



REPUBLIKA HRVATSKA
 DRŽAVNA GEODETSKA UPRAVA
 PODRUČNI URED ZA KATASTAR POŽEGA

KLASA: 935-12/10-02/17
 Urbroj: 541-17-4/5-10-170
 Požega, 10.11.2010

K.o. Gradac

Broj katastarske čestice:
 1115, 1119/2, 1125, 1126, 1130, ...
 Mjerilo izvornika: 1: 1000

IZVOD IZ KATASTARSKOG PLANA

Mjerilo 1: 1000



b) Oslobođeno pristojbe po čl.6 točke 1
 Zakona o upravnim pristojbama (NN 08/1996).

Materijalni troškovi prema pravilniku o određivanju stvarnih troškova podataka
 državne izmjere i katastra nekretnina NN (148/08) u iznosu od ... kn
 naplaćeni u gotovini.

Obradio:
 Marija Vasić, geod.teh.

Ovjerava:
 Josip Mikšik, dipl.ing.geod.

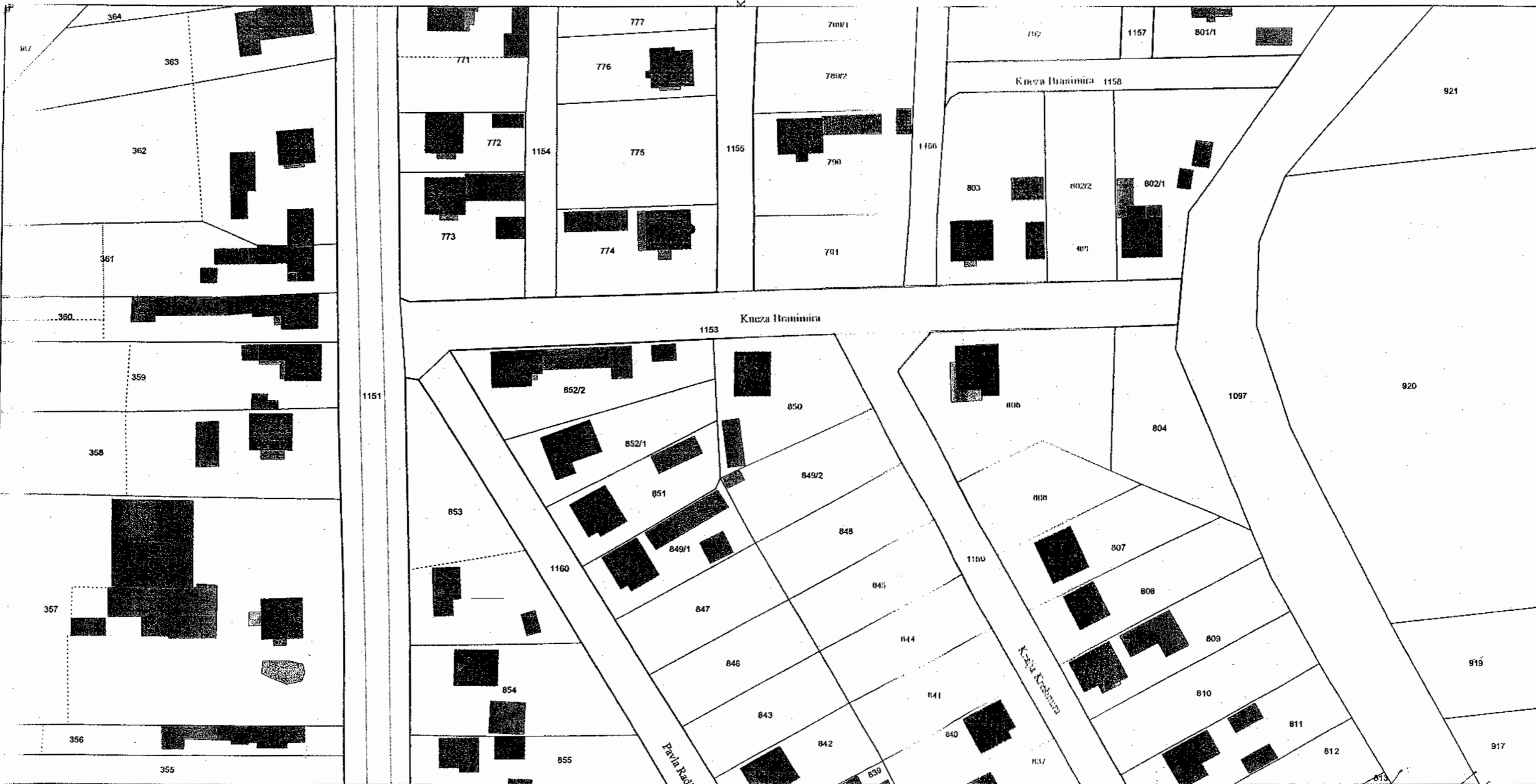
M.P.



IZVOD IZ KATASTARSKOG PLANA

Mjerilo 1: 1000

Kraj Topolava



1) Obilježeno pristojbe po čl.6 točke 1
 Zakona o upravnim pristojbama (NN 08/1996).

Materijalni troškovi prema pravilniku o određivanju stvarnih troškova podataka
 državne izmjere i katastra nekretnina NN (148/08) u iznosu od ... kn
 naplaćeni u gotovini.

Obradio:
 Marija Vasić, geod.teh.

Ovjerava:
Josip Mikšik
 Josip Mikšik, dipl.ing.geod.

M.P.



REPUBLIKA HRVATSKA
 GLAVNA GEODETSKA UPRAVA
 PODRUČNI URED ZA KATASTAR POŽEGA

POSREDAVAČ: 935-12/10-02/17
 Datum: 541-17-4/5-10-170
 Datum: 10.11.2010

K.o. Gradac

Broj katastarske čestice:
 1115, 1119/2, 1125, 1126, 1130, 1132, 1133, ...
 Mjerilo izvornika: 1: 1000

IZVOD IZ KATASTARSKOG PLANA

Mjerilo 1: 1000



1) i inihuklono pristojbe po čl.6 točke 1
 Zakonu o upravnim pristojbama (NN 08/1096)

Maksimalni troškovi prema pravilniku o određivanju stvarnih troškova podataka
 izdavanja izvjere i katastra nekretnina NN (140/03) u iznosu od ... kn
 naplaćeni u gotovini.

Obradio:
 Marija Vasić, geod.teh.



Ovjerava:
 Josip Mikšik, dipl.ing.geod.

M.P.



REPUBLIKA HRVATSKA
DRŽAVNA GEODETSKA UPRAVA
PODRUČNI URED ZA KATASTAR POŽEGA

KLASA: 935-12/10-02/17
Urbroj: 541-17-4/5-10-170
Požega, 10.11.2010

K.o. Gradac

Broj katastarske čestice:
1115, 1119/2, 1125, 1126, 1130, ...
Mjerilo izvornika: 1: 1000

IZVOD IZ KATASTARSKOG PLANA

Mjerilo 1: 1000



b) Oslobođeno pristojbe po čl.6 točke 1
Zakona o upravnim pristojbama (NN 08/1996).

Materijalni troškovi prema pravilniku o određivanju stvarnih troškova podataka
državne izmjere i katastra nekretnina NN (148/08) u iznosu od ... kn
naplaćeni u gotovini.

Obradio:
Marija Vasić, geod.teh.

Ovjerava:
Josip Mikšić, dipking.geoc

M.P.



REPUBLIKA HRVATSKA
DRŽAVNA GEODETSKA UPRAVA
PODRUČNI URED ZA KATASTAR POŽEGA

KLASA: 935-12/10-02/17
Urbroj: 541-17-4/5-10-170
Požega, 10.11.2010

K.o. Gradac

Broj katastarske čestice:
1115, 1119/2, 1125, 1126, 1130, ...
Mjerilo izvornika: 1: 1000

IZVOD IZ KATASTARSKOG PLANA

Mjerilo 1: 1000



b) Oslobođeno pristojbe po čl.6 točke 1
Zakona o upravnim pristojbama (NN 08/1996).

Materijalni troškovi prema pravilniku o određivanju stvarnih troškova podataka
državne izmjere i katastra nekretnina NN (148/08) u iznosu od ... kn
naplaćeni u gotovini.

Obradio:
Marija Vasić, geod.teh.

Josip Mikšik
Ovjera:
Josip Mikšik, dipl.ing.geod.

M.P.



REPUBLIKA HRVATSKA
DRŽAVNA GEODETSKA UPRAVA
PODRUČNI URED ZA KATASTAR POŽEGA

KLASA: 935-12/10-02/17
Urbroj: 541-17-4/5-10-170
Požega, 10.11.2010

K.o. Gradac

Broj katastarske čestice:
1115, 1119/2, 1125, 1126, 1130, ...
Mjerilo izvornika: 1: 1000

IZVOD IZ KATASTARSKOG PLANA

Mjerilo 1: 1000



b) Oslobođeno pristojbe po čl.6 točke 1
Zakona o upravnim pristojbama (NN 08/1996).

Materijalni troškovi prema pravilniku o određivanju stvarnih troškova podataka
državne izmjere i katastra nekretnina NN (148/08) u iznosu od ... kn
naplaćeni u gotovini.

Obradio:
Marija Vasić, geod.teh.

Ovjerava:
Josip Mikšik
Josip Mikšik, dipl.ing.geod.

M.P.



REPUBLIKA HRVATSKA
DRŽAVNA GEODETSKA UPRAVA
PODRUČNI URED ZA KATASTAR POŽEGA

KLASA: 935-12/10-02/17
Urbroj: 541-17-4/5-10-170
Požega, 10.11.2010

K.o. Gradac

Broj katastarske čestice:
1115, 1119/2, 1125, 1126, 1130, ...
Mjerilo izvornika: 1: 1000

IZVOD IZ KATASTARSKOG PLANA

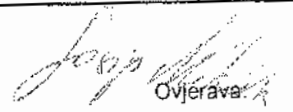
Mjerilo 1: 1000



b) Oslobođeno pristojbe po čl.6 točke 1
Zakona o upravnim pristojbama (NN 08/1996).

Materijalni troškovi prema pravilniku o određivanju stvarnih troškova podataka
državne izmjere i katastra nekretnina NN (148/08) u iznosu od kn
naplaćeni u gotovini.

Obradio:
Marija Vasić, geod.teh.


Ovjerava:
Josip Mikšik, dipl.ing.geod.

M.P.



REPUBLIKA HRVATSKA
DRŽAVNA GEODETSKA UPRAVA
PODRUČNI URED ZA KATASTAR POŽEGA

KLASA: 935-12/10-02/17
Urbroj: 541-17-4/5-10-170
Požega, 10.11.2010

K.o. Gradac

Broj katastarske čestice:
1115, 1119/2, 1125, 1126, 1130,
Mjerilo izvornika: 1: 1000

IZVOD IZ KATASTARSKOG PLANA

Mjerilo 1: 1000



b) Oslobođeno pristojbe po čl.6 točke 1
Zakona o upravnim pristojbama (NN 08/1996).

Materijalni troškovi prema pravilniku o određivanju stvarnih troškova podataka
državne izmjere i katastra nekretnina NN (148/08) u iznosu od ... kn
naplaćeni u gotovini.

Obradio:
Marija Vasić, geod.teh.

Ovjerava:
Josip Mikšik
Josip Mikšik, dipl.ing.geod.

M.P.



REPUBLIKA HRVATSKA
DRŽAVNA GEODETSKA UPRAVA
PODRUČNI URED ZA KATASTAR POŽEGA

KLASA: 935-12/10-02/17
Urbroj: 541-17-4/5-10-170
Požega, 10.11.2010

K.o. Gradac

Broj katastarske čestice:
1115, 1119/2, 1125, 1126, 1130, ...
Mjerilo izvornika: 1: 1000

IZVOD IZ KATASTARSKOG PLANA

Mjerilo 1: 1000



b) Oslobođeno pristojbe po čl.6 točke 1
Zakona o upravnim pristojbama (NN 08/1996).

Materijalni troškovi prema pravilniku o određivanju stvarnih troškova podataka
državne izmjere i katastra nekretnina NN (148/08) u iznosu od ... kn
naplaćeni u gotovini.

Obradio:
Marija Vasić, geod.teh.

Ovjerava:
Josip Mikšić, dipl.ing.geod.

M.P.

HŽ INFRASTRUKTURA
Zagreb, Milanova cesta 11
RAZVOJ I GRAĐEVINA
Služba za projektnu i dokumentaciju
Grupa za projekt tehničke dokumentacije

RK broj: 0-12/10

Zagreb, 16.12.2010
Znak: HŽ - I.V.V.N.N. tel: 01/ 378 25 99

Predmet: Idejni projekt odvodnje naselja Gradac u gradu PLETERNICI

Predlagatelj: RH - Požeško-slavonska županija, Upravni odjel za gospodarstvo i graditeljstvo

Veza: UP/I-350-05/10-02/111

Investitor: PLETERNIČKI KOMUNALAC d.o.o. Pleternica, Ivana Šveara 2

Projektant: HIDRO CONSULT d.o.o. Rijeka, F.Čandeka 23b

Izvjestitelji: HŽ (A. Pospišil, N. Novaković)

Nakon pregleda predmetnog elaborata na sjednici broj 1/11 održanoj 16.12.2010., a na osnovi Zakona o prostornom uređenju i gradnji, Zakona o sigurnosti u željezničkom prometu i Zakona o željeznici, te na osnovi Upute o radu Komisije za pregled tehničke dokumentacije, daje se sljedeće

MIŠLJENJE

Prihvaća se idejni projekt odvodnje naselja Gradac u gradu PLETERNICI, pod brojem 464/2-IP, uz sljedeće uvjete:

1. Prolaz cjevovoda predviđa se ispod željezničke pruge **L207 Pleternica - Velika** u km 1+250.

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 zasunska 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. Paralelno vođenje cjevovoda biti će od km 1+250 do km 1+216 željezničke pruge L207 Pleternica – Velika na udaljenosti minimalno 10m od osi pruge. U km 1+216 cjevovod se udaljava od pruge.

9. Prije izrade daljnje dokumentacije obaviti očevid sa djelatnicima HŽ - Sekcije za signalne i telekomunikacijske uređaje Vinkovci, radi određivanja točne stacionaže i mikrolokacije svih željezničkih nadzemnih i podzemnih instalacija i uređaja te određivanja načina njihova osiguranja od oštećenja prilikom izvođenja radova.

10. Za vrijeme izvođenja radova investitor je dužan zatražiti i platiti stručni nadzor HŽ - Sekcije za održavanje pruga Vinkovci, Tehničke ispostave Slavonski Brod i HŽ – Sekcije za signalna i telekomunikacijska postrojenja Vinkovci, koje o početku radova treba obavijesti deset dana ranije.

11. Prije početka radova imovinsko pravne odnose za korištenje željezničkog zemljišta investitor treba riješiti sa HŽ – Nekretninama, Zagreb, Trnjanska 11 f.

12. Daljnju tehničku dokumentaciju sa prikazanim uzdužnim i poprečnim profilom u točno određenoj stacionaži prolaza cjevovoda ispod i pokraj pruge, poslati ovoj Službi na pregled i suglasnost.

Ovo Mišljenje šalje se predlagatelju, RH – Požeško slavonskoj županiji, Upravnom odjelu za gospodarstvo i graditeljstvo, a osim toga:

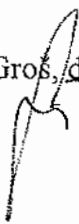
HŽ – Sekciji ZOP Vinkovci, Teh. ispostavi Slavonski Brod, Tomislavov trg 1,
tel. 035/444 946

HŽ – Sekciji za S i T uređaje Vinkovci, A. Starčevića 57, tel. 032/308 270

HŽ – 2.3. Nekretninama, Zagreb, Trnjanska 11 f, tel. 01/378 29 07

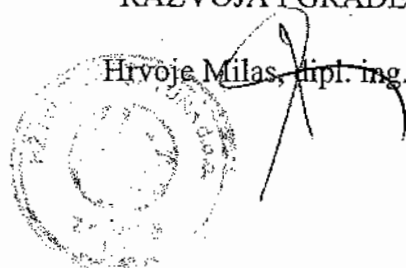
ŠEF SLUŽBE ZA PRIPREMU

Janja Groš, dipl.ing. građ.



IZVRŠNI DIREKTOR
RAZVOJA I GRAĐENJA

Hrvoje Milas, dipl.ing. građ.



HEP - Operator distribucijskog sustava d.o.o.

ELEKTRA POŽEGA

34000 Požega

TELEFON - 034/230 200
TELEFAX - 034/230 230
POŠTA - 34000 POŽEGA
ŽIRO RAČUN - 23000001400164990

NAŠ BROJ I ZNAK: 40210040/2503/10

22-12-2010
Republika Hrvatska
Požeško-slavonska županija
Upravni odjel za gospodarstvo i graditeljstvo
Županijska 7
34000 Požega

VAŠ BROJ I ZNAK

PREDMET: Posebni uvjeti građenja

DATUM: 22. prosinca 2010.

Temeljem zahtjeva klasa: UP/I-350-05/10-02/111, ur.broj: 2177/1-06-06/15-10-4 od 09. prosinca 2010. godine kojim tražite posebne uvjete građenja za izgradnju sustava odvodnje naselja Gradac te priložene tehničke dokumentacije - idejnog projekta, br. 464/2-IP izrađenog po Hidro - consult d.o.o. Rijeka od listopada 2010. izdajemo sljedeće:

POSEBNI UVJETI GRAĐENJA

Na dijelu predmetne lokacije izgrađena je podzemna kabelska mreža i nadzemna elektroenergetska mreža te je evidentno križanje i paralelno vođenje sa postojećim elektroenergetskim kabelima odnosno približavanje stupnim mjestima.

Projektant je dužan u izradi projekta uvažiti navedenu situaciju, te od HEP - Operator distribucijskog sustava d.o.o. Elektra Požega ishoditi podloge, te u glavnom projektu prikazati sva mjesta križanja i paralelnog vođenja predmetne građevine - sustava odvodnje i postojeće elektroenergetske mreže, te također prikazati sva mjesta približavanja postojećim stupnim mjestima, a sukladno važećim tehničkim propisima.

Isto tako u projektnoj dokumentaciji projektant je dužan predvidjeti zaštitu postojećih kabela na mjestima križanja i približavanja sustava odvodnje kabelima na odgovarajući način, a u skladu sa tehničkim propisima.

Svi troškovi izmicanja elektroenergetskih kabela ili dijelova zračne mreže - stupova, troškovi neisporučene električne energije te troškovi zaštite odnosno eventualnog popravka kabela zbog mogućih oštećenja idu na teret investitora radova.

Mjesec dana prije početka radova investitor je dužan obavijestiti HEP o točnom početku radova.

Sa poštovanjem,

Direktor
Slavko Perić, dipl. inž.

HEP - Operator distribucijskog sustava d.o.o. Elektra
DISTRIBUCIJSKO PODRUČJE
ELEKTRA POŽEGA

ČLAN HEP GRUPE

PRESLIK ISKUPNO
POŽEGA, CK. H. 2010. 12. 22.

OPĆINA GLAVONOSKA ŽUPANIJA
POŽEGA

Prezentirano	
Priloga	
Uzeto	12.12.2010

PLETERNIČKI KOMUNALAC
IVANA ŠVEARA 2
34310 PLETERNICA

NAŠ BROJ I ZNAK: EE	VAŠ BROJ I ZNAK:	DATUM:
Ur. broj: 0	2177/1-06-06/15-10-4	16.12.2010.
Datum: 16.12.2010	UP/I-350-05/10-02/111	
BZ: 402100-100755-0011	Datum: 09.12.2010.	

Na zahtjev gospođeg naručitelja, a na osnovi članka 29. Zakona o energiji (NN, br. 68/01 i 177/04), Općih uvjeta za opskrbu električnom energijom (NN, br. 14/06) na temelju Pravilnika o naknadi za priključenje na elektroenergetsku mrežu i za povećanje priključne snage (NN br. 29/06), a u skladu s Mrežnim pravilima elektroenergetskog sustava (NN br. 36/06), HEP-Operater distribucijskog sustava d.o.o., ELEKTRA POŽEGA, OIB: 46830600751 (u daljnjem tekstu HEP-ODS) donosi:

PRETHODNU ELEKTROENERGETSKU SUGLASNOST (PEES)

Broj: 402100-100755-0011

koja se izdaje Kupcu

PLETERNIČKI KOMUNALAC, PLETERNICA, IVANA ŠVEARA 2, OIB: 27675182465

radi sagledavanja mogućnosti priključenja za građevinu

(vrsta objekta: gospodarski, Crpna postaja Gradac 1)

na lokaciji (adresa, broj katastarske čestice i katastarska općina)

GRADAC, GRADAC BB, k.č. 1130, k.o. Gradac

uz sljedeće uvjete:

I. POSEBNI UVJETI ZA LOKACIJU GRAĐEVINE

1. U slučaju neizbježnog premještanja naših nadzemnih i podzemnih vodova, ili križanja odnosno približavanja, dužni ste izraditi poseban elaborat te ga dostaviti u HEP-ODS na suglasnost.
2. Na mjestima izvođenja radova u blizini naših podzemnih elektroenergetskih vodova iskop obaviti ručno, a njihov položaj prethodno utvrditi probnim iskopima u prisustvu predstavnika HEP-ODS.
3. Svi troškovi izmjerenja, zaštite i popravka zbog mogućih oštećenja mreže HEP-ODS idu na teret kupca, a posao je dužan naručiti od HEP-ODS. Navedeni troškovi nisu obuhvaćeni Ugovorom o priključenju.

II. STVARANJE TEHNIČKI UVJETA U MREŽI**III. TEHNIČKO ENERGETSKI UVJETI**

1. Mjesto priključenja građevine na mrežu: Na MRNN Gradac
2. Napajanje iz: IS - KIS Gradac
vod: postojeći izvod
3. Napon priključka: 0.40 kV
4. Opis izvodne priključke kupca: NN - podzemni
Priključak izvesti na način da se ugradi novi betonski stup u izvod postojeće NN mreže. Stup povezati sa NN mrežom kablom Xcc A 4-10 mm². Uz novi stup postaviti slobodnostojeći kabelsko mjerni ormar (SSKMO) te ga spojiti kablom XP00-A 4x25 mm² na postojeću mrežu. Mjerenje ugraditi u SSKMO.
5. Priključna snaga: 11,04 kW
6. Faktor snage (cos φ): od 0,95 induktivno do 1
7. Predvidiva godišnja potrošnja električne energije (kWh/god): do 4000 kWh/god.
8. Način korištenja snage i energije: od 0 do 24 h
9. Predvidivo vrijeme priključenja:
10. Procijenjeno vrijeme realizacije uvjeta u NN mreži:

11. Mjesto postavljanja mjernog mjesta: Na mjernom mjestu u SSKMO

12. Način mjerenja, kategorija potrošnje i mjerna oprema za mjerenje potrošnje električne energije:

Rbr.	Naziv	Snaga (kW)	1F/3F	Kategorija potrošnje	Brojilo	Ostalo
1	Srpnja postaja 15. Udruga 1	11,04	3	NN - poduzetništvo	brojilo rad. ener. 2 lar. 3 fazno -elektroničko	OSO 16+16+16=48 A

U slučaju potrebe za napajanjem opterećenja, SMT-strujni mjerni transformatori, NMT-naponski mjerni transformatori

- Mjerna oprema za mjerenje potrošnje instalirati prema tehničkim uvjetima za obračunsko mjerno mjesto.
- Mjerni omar s mjernom opremom treba ugraditi na pristupačno mjesto, tako da se svi radovi i očitavanja brojila mogu obaviti bez ulaska u prostorije kupca.
U gradovima s više mjernih mjesta koja nisu grupirana, treba instalaciju pripremiti za lokalno povezivanje brojila i daljnje očitavanje.
- Zaštitu od indirektnog dodira izvesti: TN-C sustav
uz odvozanje izvoda temeljnog uzemljivača i glavnog izjednačenja potencijala.
- Vrijednost faktora ukupnog harmonijskog izobličenja (THD) napona uzrokovanog priključenjem kupca na mjestu proizvodnja može iznositi najviše: 2,5 %
- Instalacije i opatovanja korisnika mreže moraju biti dimenzionirani i izvedeni prema zahtjevima utvrđenim Mrežnim pravilima, kao i prema tehničkim preporukama i normama koje se temelje na načelima određivanja negativnog povratnog djelovanja na mrežu (primjerice: emisija viših harmonijskih komponenti, flikeri, nesimetrije i slično), a sukladno Općim uvjetima za opaku električnom energijom.
- Ako Kupac koristi agregat koji se uključuje u slučaju prekida napajanja električnom energijom iz mreže dužan je u skladu s tehničkim uvjetima III P a br. N.073.01 u glavni razdjelni omar ugraditi rastavnu napravu za vidno odvajanje dijela električnih instalacija napojnih pomoću uređaja za neprekidno napajanje ili agregata od niskonaponske distribucijske mreže. Rastavna naprava mora biti dostupna djelatnicima HEP-ODS u slučaju potrebe radova, a u cilju osiguranja zaštite od povratnog napona.
- Ukoliko postojat Kupac izvodi radove na svojoj instalaciji zbog kojih treba skinuti plombe s mjerne opreme obavezan je od HEP-ODS-a zatražiti dopusnicu za rad na obračunskom mjernom mjestu.

IV. EKONOMSKI UVJETI

- Kupac je dužan s HEP-ODS-om zaključiti ugovor o priključenju u kojem će se urediti uvjeti priključenja na distribucijsku mrežu, te odrediti iznos naknade za priključenje i dinamika plaćanja.
- U slučaju kada je za priključenje građevine kupca potrebno ostvariti tehničke uvjete u SN ili VN mreži ugovorne strane zaključuju i predugovor o priključenju kojim se uređuju međusobni odnosi na pripremi stvaranja uvjeta u mreži i priključka za priključenje građevine do uključivo građevinske dozvole, a ugovor o priključenju sklapa se temeljem ove PEES i zahtjeva Kupca.

V. OSTALI UVJETI

- Na temelju ove prethodne elektroenergetske suglasnosti, Kupac ne može ostvariti priključak na elektroenergetski sustav HEP-ODS-a. Za priključenje Kupac je dužan podnijeti zahtjev za izdavanje EES i priključenje i zaključiti ugovor o opskrbi i ugovor o korištenju mreže.
- Projektna dokumentacija električne instalacije predmetne građevine mora biti izrađena u skladu s važećim propisima i normama i ovom prethodnom elektroenergetskom suglasnošću. Preporuča se da se navedeni projekt po izradi dostavi na uvid u HEP-ODS-u radi usuglašavanja projekta priključka s projektom građevine.
Izvođenje električnih instalacija Kupac je dužan povjeriti pravnoj ili fizičkoj osobi registriranoj za obavljanje elektroinstalaterske djelatnosti.
- Ova prethodna elektroenergetska suglasnost važi dvije godine od dana izdavanja te prestaje važiti u roku od dvije godine, ako se u tom vremenu ne zaključi ugovor o priključenju, ne izvrše obveze iz ugovora o priključenju i ne podnese zahtjev za izdavanje elektroenergetske suglasnosti i za priključenje.
- Na zahtjev za produženje roka važenja prethodne elektroenergetske suglasnosti koji je podnesen prije isteka roka važenja, rok važenja prethodne elektroenergetske suglasnosti može se produžiti za još dvije godine.

VI. UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:

Protiv ove PEES podnositelj zahtjeva može u roku 15 dana podnijeti žalbu HERA-i, Zagreb, Ulica grada Vukovara 14. Žalba se predaje HEP Operator distribucijskog sustava d.o.o., ELEKTRA POŽEGA, POŽEGA, PRIMORSKA 24 pisanim putem neposredno ili poštom. Za žalbu se plaća upravna pristojba u iznosu od 50,00 kn prema Tarifnom broju.3: Zakona o upravnim pristojbama (NN 8/96, 77/96, 131/97, 68/98, 66/99, 145/99, 30/00, 116/00, 163/03, 17/04, 110/04, 141/04, 150/05, 153/05 i 129/06).

Obradio: KAUCIC RATKO

O tome obavijest:

1. Kupac
2. Služba za razvoj i investicije, Odjel za EES i priključenje
3. Pismohrana

Za HEP-ODS

Slavko Perić, dipl.inž.

HEP - Operator distribucijskog sustava d.o.o. ZAGREB
DISTRIBUCIJSKO PODRUČJE
ELEKTRA POŽEGA

SLUŽBENA ZABILJEŠKA

PRESLIK ISTOVJETAN IZVORNIKU

POŽEGA, 08.14.2011. POTPIS: *[Signature]*

HEP - Operater distribucijskog sustava d.o.o.

ELEKTRA POŽEGA
34000 POŽEGA, PRINCIPALOVA 24

POŽEŠKO - SLAVONSKA ŽUPANIJA
POŽEGA

Priglasilo

PLETERNIČKI KOMUNALAC
IVANA ŠVEARA 2
34310 PLETERNICA

NAŠ BROJ I ZNAK: KID

Ur. broj: 7306/10 od 11.10.2010

Datum: 17.12.2010

BZ: 402100-100757-0011

VAŠ BROJ I ZNAK:

2177/1-06-06/15-10-4

UP/I-350-05/10-02/111

Datum: 09.12.2010.

DATUM:

17.12.2010.

Na zahtjev gorenjeg naslova, a na osnovi članka 29. Zakona o energiji (NN, br. 68/01 i 177/04), Općih uvjeta za opskrbu električnom energijom (NN, br. 14/06) na temelju Pravilnika o naknadi za priključenje na elektroenergetsku mrežu i za povećanje priključne snage (NN br. 20/06), a u skladu s Mrežnim pravilima elektroenergetskog sustava (NN br. 36/06), HEP-Operater distribucijskog sustava d.o.o., ELEKTRA POŽEGA, OIB: 46830600751 (u daljnjem tekstu HEP-ODS) donosi:

PRETHODNU ELEKTROENERGETSKU SUGLASNOST (PEES)

Broj: 402100-100757-0011

koja se izdaje Kupcu

PLETERNIČKI KOMUNALAC, PLETERNICA, IVANA ŠVEARA 2, OIB: 27675182465

radi sagledavanja mogućnosti priključenja za građevinu

(vrsta objekta: gospodarski, Crpna stanica Gradac 2)

na lokaciji (adresa, broj katastarske čestice i katastarska općina)

GRADAC, GRADAC BD, k.č. 321, k.o. Gradac

uz sljedeće uvjete:

I. POSEBNI UVJETI ZA LOKACIJU GRADEVINE

1. U slučaju neizbjegnog premještanja naših nadzemnih i podzemnih vodova, ili križanja odnosno približavanja, dužni ste izraditi posebni elaborat te ga dostaviti u HEP-ODS na suglasnost.
2. Na njestima izvođenja radova u blizini naših podzemnih elektroenergetskih vodova iskop obaviti ručno, a njihov položaj prethodno utvrditi probnim iskopima u prisustvu predstavnika HEP-ODS.
3. Svi troškovi izmjještanja, zaštite i popravka zbog mogućih oštećenja mreže HEP-ODS idu na teret kupca, a posao je dužan naručiti od HEP-ODS. Navodeni troškovi nisu obuhvaćeni Ugovorom o priključenju.

II. STVARANJE TEHNIČKIH UVJETA U MREŽI

III. TEHNIČKO ENERGETSKI UVJETI

1. Mjesto priključenja građevine na mrežu: Na MRNN Gradac
2. Napajanje iz: IN. ŽSTG Gradac 4
Izvod: postojeći izvod
3. Napon priključka: KV
4. Opis izvodne priključka kopca: NN - podzemni
Priključak izvesti na način da se od postojeće NN mreže izgradi produžetak te ugradi novi betonski stup te uz njega postavi slobodnostojeći katolski tiporni omara (SSKMO). Produžetak mreže izvesti SKS kabelom odgovarajućeg presjeka, a SSKMO spojiti sa mrežom kabelom XP00-A 4x25 mm². Mjerno mjesto ugraditi u SSKMO.
5. Priključna snaga: 11,04 kW
6. Faktor snage (cos φ): od 0,95 induktivno do 1
7. Predvidiva godišnja potrošnja električne energije (kWh/god): do 3500 kWh/god.
8. Način korištenja snage i energije: od 0 do 24 h
9. Predvidivo vrijeme priključenja:
10. Procijenjeno vrijeme realizacije uvjeta u NN mreži:

11. Mjesto predaje električne energije: Na mjernom mjestu u SSKMO

12. Način mjerenja, kategorija potrošnje i mjerna oprema za mjerenje potrošnje električne energije:

Rbr.	Naziv	Snaga (kW)	1F/3F	Kategorija potrošnje	Brojilo	Ostalo
1	Crpna stanica CS Gradac 2	11,04	3	NN - poduzetništvo	brojilo rad. ener. 2 tar. 3 fazno - elektroničko	OSO 16+16+16=48 A

OSO-ugrađivalo strujnog opterećenja, SMT-strujni mjerni transformatori, NMT-naponski mjerni transformatori

13. Mjernu opremu za mjerenje potrošnje instalirati prema tehničkim uvjetima za obračunsko mjerno mjesto.
14. Mjerni ormar s mjernom opremom treba ugraditi na pristupačno mjesto, tako da se svi radovi i očitavanja brojila mogu obaviti bez ulaska u prostorije Kupca.
U građevinama s više mjernih mjesta koja nisu grupirana, treba instalaciju pripremiti za lokalno povezivanje brojila i daljinsko očitavanje.
15. Zaštitu od indirektnog dodira izvesti: TN-C sustav
uz obvezatnu izvedbu temeljnog uzemljivača i glavnog izjednačenja potencijala.
16. Vrijednost faktora ukupnog harmonijskog izobličenja (THD) napona uzrokovanog priključenjem kupca na mjestu preuzimanja može iznositi najviše: 2,5 %
17. Instalacije i postrojenje korisnika mreže moraju biti dimenzionirani i izvedeni prema zahtjevima utvrđenim Mrežnim pravilima, kao i prema tehničkim preporukama i normama koje se temelje na načelima određivanja negativnog povratnog djelovanja na mrežu (primjerice: emisija viših harmonijskih komponenti, flikeri, nesimetrije i slično), a sukladno Općim uvjetima za opskrbu električnom energijom.
18. Ako Kupac koristi agregat koji se uključuje u slučaju prekida napajanja električnom energijom iz mreže dužan je u skladu s tehničkim uvjetima HEP-a br. N.073.01 u glavni razdjelni ormar ugraditi rastavnu napravu za vidno odvajanje dijela električnih instalacija napojenih pomoću uređaja za neprekidno napajanje ili agregata od niskonaponske distribucijske mreže. Rastavna naprava mora biti dostupna djelatnicima HEP-ODS u slučaju potrebe radova, a u cilju osiguranja zaštite od povratnog napona.
19. Ukoliko postojeći Kupac izvodi radove na svojoj instalaciji zbog kojih treba skinuti plombe s mjerne opreme obavezan je od HEP-ODS-a zatražiti dopusnicu za rad na obračunskom mjernom mjestu.

IV. EKONOMSKI UVJETI

1. Kupac je dužan s HEP-ODS-om zaključiti ugovor o priključenju u kojem će se urediti uvjeti priključenja na distribucijsku mrežu, te odrediti iznos naknade za priključenje i dinamika plaćanja.
2. U slučaju kada je za priključenje građevine kupca potrebno ostvariti tehničke uvjete u SN ili VN mreži ugovorne strane zaključuju i predugovor o priključenju kojim se uređuju međusobni odnosi na pripremi stvaranja uvjeta u mreži i priključka za priključenje građevine do uključivo građevinske dozvole, a ugovor o priključenju sklapa se temeljem ove PEES i zahtjeva Kupca.

V. OSTALI UVJETI

1. Na temelju ove prethodne elektroenergetske suglasnosti, Kupac ne može ostvariti priključak na elektroenergetski sustav HEP-ODS-a. Za priključenje Kupac je dužan podnijeti zahtjev za izdavanje EES i priključenje i zaključiti ugovor o opskrbi i ugovor o korištenju mreže.
2. Projektna dokumentacija električne instalacije predmetne građevine mora biti izrađena u skladu s važećim propisima i normama i ovom prethodnom elektroenergetskom suglasnošću. Preporuča se da se navedeni projekt po izradi dostavi na uvid u HEP-ODS radi usuglašavanja projekta priključka s projektom građevine.
Izvođenje električnih instalacija Kupac je dužan povjeriti pravnoj ili fizičkoj osobi registriranoj za obavljanje elektroinstalatorske djelatnosti.
3. Ova prethodna elektroenergetska suglasnost važi dvije godine od dana izdavanja te prestaje važiti u roku od dvije godine, ako se u tom vremenu ne zaključi ugovor o priključenju, ne izvrše obveze iz ugovora o priključenju i ne podnese zahtjev za izdavanje elektroenergetske suglasnosti i za priključenje.
4. Na zahtjev za produženje roka važenja prethodne elektroenergetske suglasnosti koji je podnesen prije isteka roka važenja, rok važenja prethodne elektroenergetske suglasnosti može se produžiti za još dvije godine.

VI. UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:

Protiv ove PEES podnositelj zahtjeva može u roku 15 dana podnijeti žalbu HERA-i, Zagreb, Ulica grada Vukovara 14. Žalba se predaje HEP Operator distribucijskog sustava d.o.o., ELEKTRA POŽEGA, POŽEGA, PRIMORSKA 24 pisanim putem neposredno ili poštom. Za žalbu se plaća upravna pristojba u iznosu od 50,00 kn prema Tarifnom broju.3. Zakona o upravnim pristojbama (NN 8/96, 77/96, 131/97, 68/98, 66/99, 145/99, 30/00, 116/00, 163/03, 17/04, 110/04, 141/04, 150/05, 153/05 i 129/06).

Obradio: KAUCIC RATKO

O tome obavijest:

1. Kupac
2. Služba za razvoj i investicije, Odjel za EES i priključenje
3. Pismohrana

Za HEP-ODS

Slavko Perić, dipl.inž.

HEP - Operator distribucijskog sustava d.o.o. ZAGREB
DISTRIBUCIJSKO PODRUČJE 5
ELEKTRA POŽEGA

SLUŽBENA ZABILJEŠKA
PRESLIK ISTOVJETAN IZVORNIKU
POŽEGA, 08. 11. 2011. POTPIS: *[Signature]*

**"TEKIJA" d.o.o. za obavljanje komunalnih djelatnosti
Požega, Vodovodna 1**

Primljeno	24-12-2010	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
Pril.	Vrij.	

Požega, 10. 12. 2010.

Tekija d.o.o. Požega sukladno čl. 109. st. 3. Zakona o prostornom uređenju i gradnji, uvidom u ideji projekt radi izdavanja posebnih uvjeta gradnje (vodovod i odvodnja) iz čl. 106. st. 1., na zahtjev Upravni odjel za gospodarstvo i graditeljstvo u Požeško-slavonskoj županiji, a na temelju Zakona o prostornom uređenju i gradnji (Narodne novine br. 76/07) i čl. 161 Zakona o vodama (NN 153/09) daje

**POSEBNI UVJETI PRIKLJUČENJA
(vodovod i odvodnja) br. SP – 162 / 10**

Projekt tehničke dokumentacije br.: 464/2-IP

Naziv građevine: ODVODNJA NASELJA GRADAC U GRADU PLETERNICI

Lokacija: GRADAC

Investitor: PLETERNIČKI KOMUNALAC d.o.o., Pleternica, I. Šveara 2

Projektant: HIDRO CONSULT d.o.o., Rijeka, F. Čandeka 23b

Tip projekta: Idejni projekt

Uvjeti gradnje:

1. Odvodnju sanitarnih otpadnih voda naselja Gradac priključiti u postojeće kanalizacijsko okno u ulici Kralja Zvonimira u Pleternici, izgrađenog sustava odvodnje otpadnih voda grada Pleternice.
2. U pojasu predložene trase kanalizacije nalaze se na pojedinim dionicama podzemne instalacije vodovoda;
Vodovodna mreža NL ϕ 200, i PEHD ϕ 110, 90,63 i vodovodnih priključaka PEHD ϕ 20,32.
Na terenu su vidljivi poklopci vodovodnih čvorova, ulične kape kućnih priključaka i hidranata.
3. Tlocrtni i visinski položaj trase kanalizacije uskladiti sa propisanim minimalnim razmacima križanja i paralelnog vođenja u odnosu na vodovod.

Za glavne kanale i precrpne stanice:

Glavni kanali i precrpne stanice jedna su cjelina u odvodnji otpadnih voda naselja Gradac, te nakon izgrađenosti moraju imati pristupačnost za održavanje.

- a) Precrpane stanice moraju se ograditi i zaštititi od ulaska neovlaštenih osoba. Izgraditi pristupni put dovoljnih gabarita i nosivosti za moguć pristup vozilima za čišćenje i odvoz fekalija.
- b) Trasa kanalizacije koja prolazi poljoprivrednim površinama mora imati najmanju dubinu 1,0 m do tjemena cijevi, te ugrađenu PVC traku upozorenja 50 cm ispod površine terena.

Uvjeti križanja i paralelnog vođenja kanalizacije u odnosu na vodovod.

- I. Izgrađena vodovodna mreža nalazi se na prosječnoj dubini 1,20 m.
- II. Križanja i paralelna praćenja vodovodnih instalacija u odnosu na kanalizaciju:
 - a) križanje iznad - ispod min. 20 cm,
 - b) paralelne trase, min. vodoravna udaljenost krajnjih točaka cijevi vodovoda kanalizacijske mreže mora biti 50 cm.
- III. Prilikom izvođenja radova izvoditelj je dužan pravovremeno obavjestiti "TEKIJA"d.o.o., a naročito gdje je potrebno izmještanje, 30 dana prije radova glede tehničkog rješenja i nabavke potrebnog materijala.
- IV. Prije početka radova podzemne instalacije vodovoda bit će odgovarajuće označene na terenu od ovlaštenog predstavnika poduzeća i prisustva odgovornog predstavnika izvoditelja, te zapisnički predane trase (uz potrebne grafičke priloge) izvođaču.
- V. Prilikom iskopa obratiti pozornost na postojeće instalacije vodovoda koje nemaju točan tlocrtni i visinski položaj (ne postoji katastar podz. instalacija). Njihovim otkrivanjem (ručni iskop) radove prekinuti i odmah uz prisustvo ovlaštenog predstavnika poduzeća "TEKIJA"d.o.o. izraditi prijedlog rješenja. Ako položaj otkrivene instalacije u odnosu na trasu i niveletu kanalizacije odgovara uvjetima i nema oštećenja, radovi se mogu nastaviti. Za sva ostala stanja sastaviti zapisnik i po njemu postupiti.
- VI. Izmještanje cjevovoda, eventualne kvarove i oštećenja (monterski dio radova sa materijalom) **obvezno** povjeriti "TEKIJA"d.o.o.
- VII. Sve troškove nastale promjenom postojećeg stanja (lomove, kvarove, oštećenja) snosi investitor odnosno izvođač.

Sukladno čl.162 Zakona o vodama (NN 153/09) ishoditi Potvrdu o sukladnosti s posebnim uvjetima priključenja za glavni projekt.

Dostaviti:

1. PLETERNIČKI KOMUNALAC d.o.o., Pleternica, I. Šveara 2

2. Arhiva "TEKIJA" d.o.o.

TEKIJA d.o.o.
POŽEGA, Vodovodna 1

Rukov. Razvojno - teh. sektora:

Mile Beslić, dipl. inž.

Direktor:

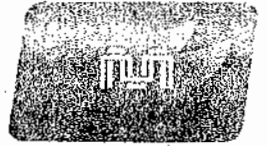
Ante Kolić, dipl. inž.

SLUŽBENA ZABILJEŠKA

PRESLIK ISTOVJETAN IZVORNIKU

POŽEGA, DR. 4. 2011. POTPIS: Mile Beslić

Trg Ante Mandića 1
 10431 Sveti Đorđ (p) 10000
 Tel.: +385 (0)1 333 1111
 Fax: +385 (0)1 333 1111
 e-mail: montmontaza@zps-zp.hr
 www.montmontaza.hr
 OIB 8569011111



Primljeno	22-12-2010	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
Uredžbeni broj	Pil.	Vrij.

Republika Hrvatska
POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA
 Upravni odjel za gospodarstvo i graditeljstvo

U Pleternici, 17.12.2010.

34 000 POŽEGA
 Županijska 7

Povodom vašeg zahtjeva Klasa UP/I-350-05/10-02/111, Urbroj:2177/1-06-06/15-10-3 od 29.11.2010. i nvida u Idejni projekt za izdavanje lokacijske dozvole za izgradnju sustava odvodnje naselja Gradac, izrađenog po HIDRO CONSULT d.o.o. iz Rijeke, F.Čandeka 23 b, pod Broj projekta: 464/2-IP od listopada 2010., utvrđujemo slijedeće:

POSEBNE UVJETE

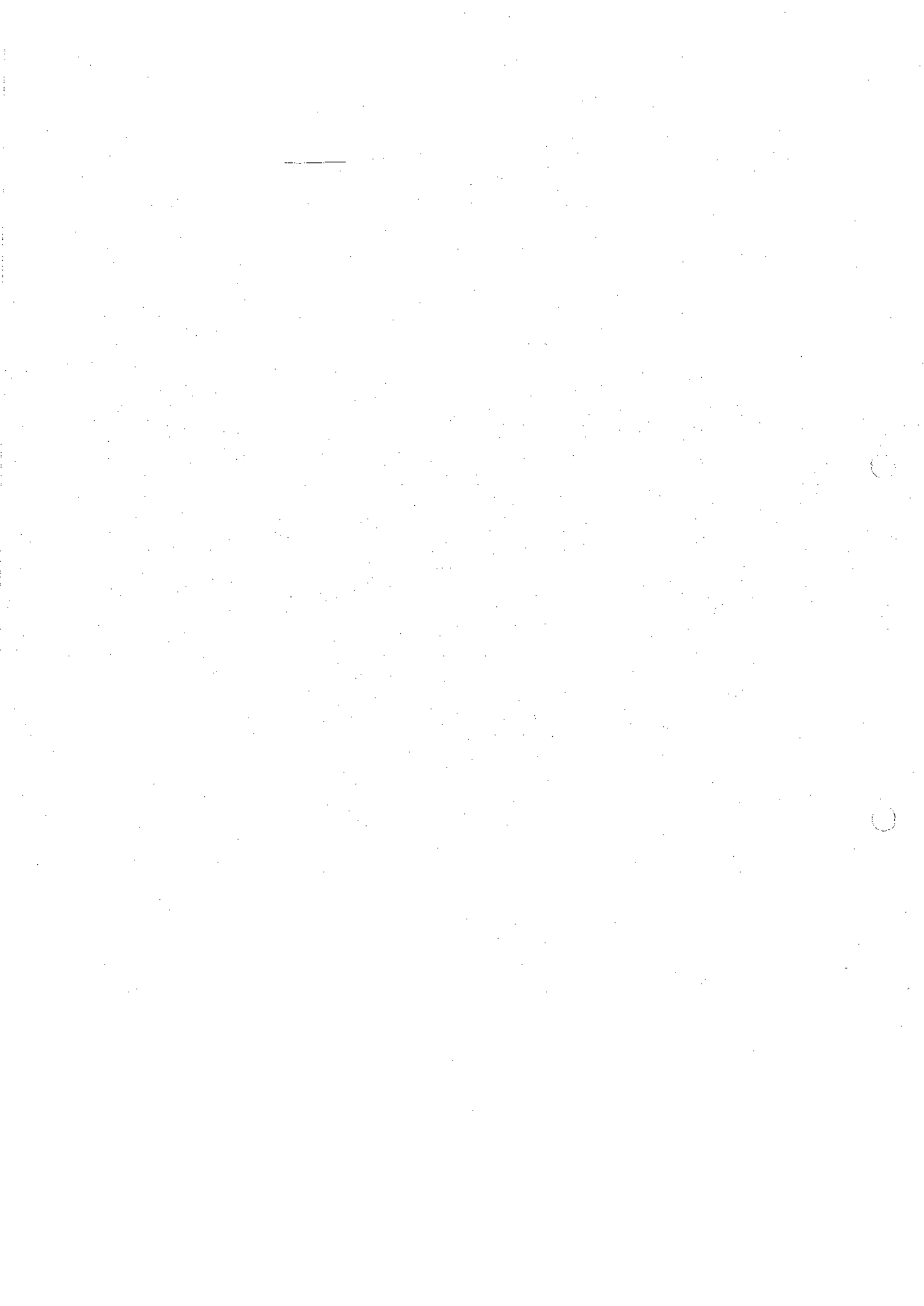
Br. PU-012/12/10.

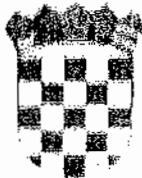
1. Za razmatrano područje gdje se predviđa izgradnja sustava odvodnje postoji izgrađena srednjtlačna plinska distributivna mreža sa kućnim priključcima. Podloge sa geodetski snimljenim podacima postojeće plinske mreže nalaze se u Uredu za katastarsko-geodetske poslove Požeško-slavonske županije u Požegi. Također ih možete zatražiti u uredu DP Pleternica, Vinogradska 1.
2. Prilikom određivanja položaja trase sustava odvodnje i sabirnih šahtova potrebno je u odnosu na položaj plinovoda poštovati sigurnosne svjetle razmake.
 Minimalni sigurnosni svjetli razmaci iznose:
 2.1 Kod paralelnog vođenja : 1,0 m
 2.2 Kod križanja : 0,5 m
 2.3 Minimalni sigurnosni svjetli razmak između sabirnih šahtova odvodnje i plinovoda iznosi : 1,2 m.
 Potrebno je u zoni približavanja iskop obaviti ručno, te osigurati dodatnu zaštitu plinovoda.
3. Najmanje deset (10) dana prije početka radova na izgradnji mosta, investitor je dužan od nas zatražiti iskolčenje trase plinovoda i nadzor nad plinovodima i kućnim priključcima.
4. Na tehničku dokumentaciju od Montcogim-plinare, DP Pleternica, Vinogradska 1, zatražiti suglasnost.

SLUŽBENA ZAPISNICA
 PRESLIK ISTOVJERNI
 POŽEGA, 06.12.2010.

Predsjednik Uprave
 U. Z. *Genolini*
 Franco Genolini

IZDANA ZA
 Za izgradnju sustava odvodnje
 distribuciju plina i gasa
 D.P. PLETERNICA
 PLETERNICA, Vinogradska 1





REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZDRAVSTVA I
SOCIJALNE SKRBI

Uprava za sanitarnu inspekciju
Služba županijske sanitarne inspekcije
Odjel za istočnu Hrvatsku
Odsjek za Požeško-slavonsku županiju

KLASA: 540-02/10.03/3980
URBROJ: 534-08-3.3/2-10-3
Požega, 16. prosinca 2010.

Viši sanitarni inspektor Ministarstva zdravstva i socijalne skrbi, Uprave za sanitarnu inspekciju, Služba županijske sanitarne inspekcije, Odjel za istočnu Hrvatsku, Odsjek za Požeško-slavonsku županiju u postupku izdavanja lokacijske dozvole po zahtjevu Požeško-slavonske županije, Upravni odjel za gospodarstvo i graditeljstvo, za izgradnju sustava odvodnje naselja Gradac, temeljem članka 13. Zakona o sanitarnoj inspekciji („Narodne novine“ br. 113/08, 88/10), utvrđuje sljedeće:

SANITARNO-TEHNIČKE I HIGIJENSKJE UVJETE

Projektnu dokumentaciju za izgradnju sustava odvodnje naselja Gradac investitora „PLETERNIČKI KOMUNALAC“ d.o.o. Pleternica, I. Šveara br. 2, izraditi u skladu Zakona o vodama („Narodne novine“ br. 153/09) i idejnog rješenja.

DOSTAVITI:

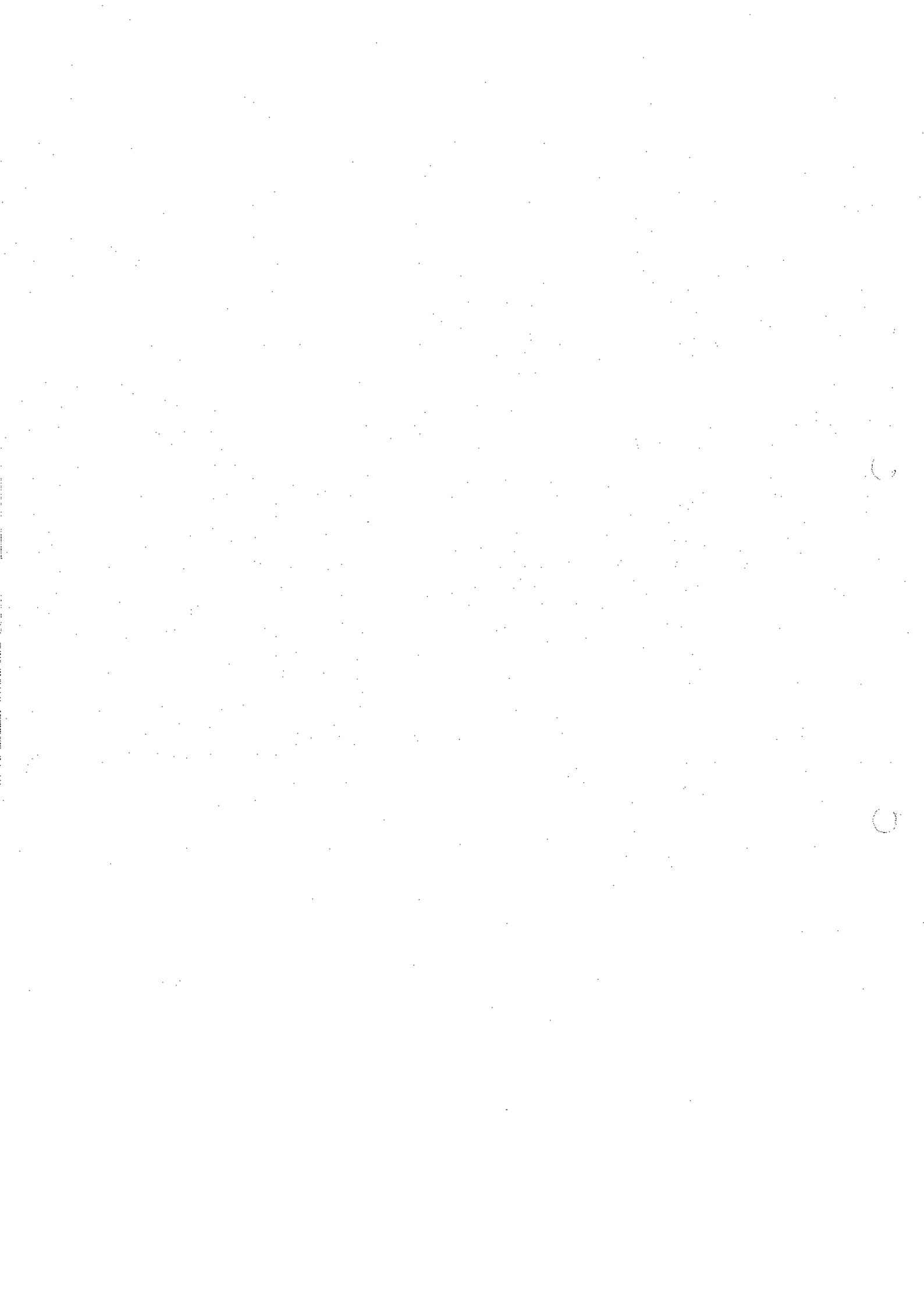
Županija požeško-slavonska
Upravni odjel za gospodarstvo
i graditeljstvo
2. Pismohrana

VIŠI SANITARNI INSPEKTOR

SI
Ivan Barišić, dipl. ing.



SLUŽBA ZA ZAŠTITU OKOLIŠTA I
PREŠIK ISTOVIJETA IZVORNIKU
POŽEGA, GZ 33 001 001 POŠTANSKI



HAKOM

KLASA: UP/D/1101/76859

URBROJ: 176-10/17-10-2

Zagreb, 2. prosinac 2010. god.

POŽEGA

06-12-2010	
ST. 2	
	Vr.

Republika Hrvatska
Požeško-Stavovska županija
Upravni odjel za gospodarstvo
i graditeljstvo
Županijska 7
34000 Požega

PREDMET: PLETERNIČKI KOMUNALAC d.o.o. PLETERNICA
- izgradnja SUSTAVA ODVODNJE NASELJA GRADAC
- uvjeti gradnje

Vezni: Vaš dopis KLASA: UP/I-350-05/10-02/111, URBR:2177/1-06-06/15-10-3, od 29. studenoga 2010.

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

S poštovanjem,



Dostaviti: Našlupu preporučeno
Prilog: Popis operatora

SLUŽBENA ZAKLJUČKA:
PRESLIK ISTOVIJEŠANJE VORNICU:
POŽEGA, 2. prosinac 2010. god.

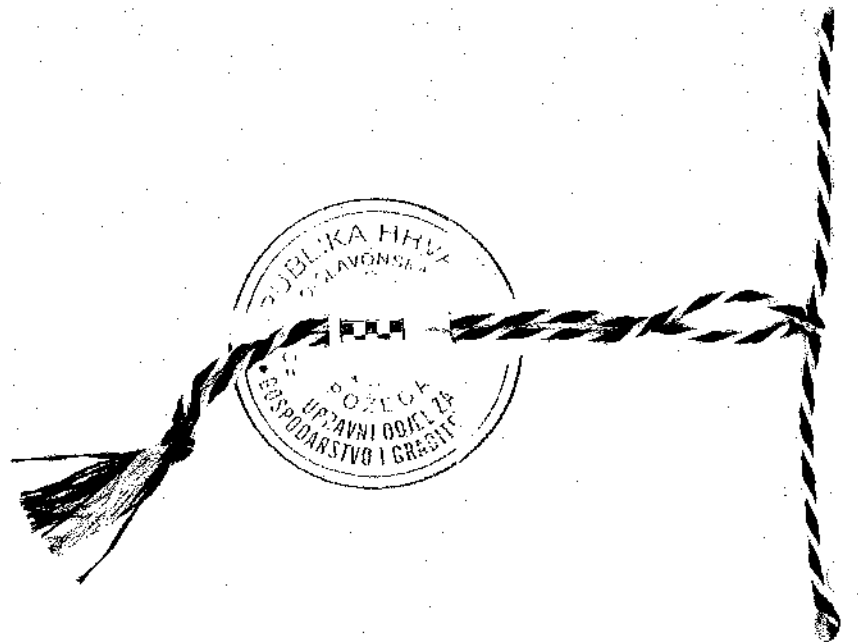
**POPIS OPERATORA ZA PRUŽANJE ELEKTRONIČKIH KOMUNIKACIJSKIH USLUGA PUTEH ELEKTRONIČKIH
KOMUNIKACIJSKIH VODOVA**

1	B. NET HRVATSKA d.o.o.	Avanija Dubrovnik 16	10000 Zagreb	t: 65 66 160 f: 65 96 530	boris.stipetić@bnet.hr
2	HT - HRVATSKE TELEKOMUNIKACIJE d.d. Regija 1	Av. Dubrovnik 26	10000 Zagreb	098 387277	Nada Pešalić nada.pesalic@t.ht.hr
	HT - HRVATSKE TELEKOMUNIKACIJE d.d. Regija 2	Vinkovačka 19	21000 Split	098320991	Mirela Domazet mirela.domazet@t.ht.hr
	HT - HRVATSKE TELEKOMUNIKACIJE d.d. Regija 3	Clotina 17a	51000 Rijeka	098 610610	Milan Mataija milan.mataija@t.ht.hr
	HT - HRVATSKE TELEKOMUNIKACIJE 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 Hrzina damir.hrzina@optima-telekom.hr
	OT-OPTIMA TELEKOM d.d. Regija jug	Trg Hrvatske bratske zajednice 8/II	21000 Split	021 492810	Marijan Vrsalović marijan.vrsalovic@optima- telekom.hr
	OT-OPTIMA TELEKOM d.d. Regija zapad	A. Kačića 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 slijedećim županijama:

Grad Zagreb
Zagrebačka županija
Splitsko-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.





Metronet

Metronet telekomunikacije d.d.
Ulica grada Vukovara 269d
HR-10000 Zagreb
T + 385 1 6327 000
F + 385 1 6327 011
W www.metronet.hr

Prima: **Hidro consult**
F.Čandeka 23b
51 000 Rijeka

Gosp. **Krešimir Nekić**, dipl.ing.građ.

Vaš znak:
Naš znak : UPIT 20111109007
Telefon: 031/638-901
Datum: Osijek, 16.11.2011
Nastavno na:

PREDMET: izjava o položaju elektroničkih komunikacijskih instalacija Metronet telekomunikacija d.d. u zoni zahvata na građevini: izgradnja sustava odvodnje na području naselja Gradac, Frkljevci, Kadanovci, Zagrađe, Bučje i Drenovac u Gradu Pleternici.

Poštovani,

Temeljem vašeg zahtjeva od 7.11.2011 na osnovu priložene situacije za izdavanje izjave o položaju naših instalacija i uvjeta gradnje u gore navedenoj zoni zahvata, a u svrhu izrade projektne dokumentacije, obavještavamo vas da

**Metronet telekomunikacije d.d. na predmetnoj lokaciji
nema izgrađene vlastite infrastrukture !**

S poštovanjem,

Za Metronet telekomunikacije d.d.
Stručnjak za izgradnju mreža
Dražen Nišić

Poslovna banka: 2340009-1110181822
Privredna banka Zagreb d.d., MB: 1842426
Nadzorni odbor: T. Matić - predsjednik,
P. Barišić, M. Čiček, D. Kopljar, J. Pehar,
A. Ramljak, B. Skegro
Uprava: Z. Lukac - predsjednik,
S. Kalinić, D. Rukavina, Z. Hoberčnik
Registarik sud: Trgovački sud u Zagrebu
MBS: 080923351
Temeljni kapital: 76.062.800,00 kuna,
vplaćeni u cijelosti
Otkupni broj dionica: 730.628
Nominalni iznos jedne dionice: 100,00 kuna

HT – Hrvatske telekomunikacije d.d.
Odjel za mrežnu infrastrukturu i dokumentaciju
Ozaljska 91, HR – Zagreb
Telefon: +385 1 4917 200
Telefaks: +385 1 4917 118

HIDRO CONSULT d.o.o.
F. ČANDEKA 23b
51000 RIJEKA

Vaš znak
Naš znak
Telefon
Datum
Nastavno na

T4.5-27718/2010
031/233 124
02.03.2010.

Temeljem vašeg zahtjeva za dostavu podataka o položaju EK infrastrukture HT-a (ucrtavanje instalacija), u svrhu izrade projektne dokumentacije za gradnju odvodnje u naseljima Gradac, Frkljevci, Kadanovci i Bučje, dostavljamo vam izjavu o položaju podzene EK infrastrukture HT-a:

IZJAVA

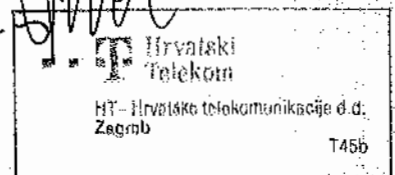
Položaj trase EK infrastrukture HT-a za predmetne lokacije, dostavili smo vam u elektroničkom obliku e-mailom (hidro.consult@ri.t-com.hr).

Napomena: Zakonom o elektroničkim komunikacijama (čl. 26. st. 4.) određena je obveza snošenja troškova zaštite i premještanja postojeće EK infrastrukture u slučaju izvođenja radova ili gradnje nove nekretnine. Nastavno na isto, investitor predmetne građevine je obvezan o vlastitom trošku osigurati zaštitu ugrožene EK infrastrukture HT-a u zoni obuhvata predmetne građevine.

S poštovanjem,

Direktor Odjela za mrežnu
infrastrukturu i dokumentaciju

Milan Gjurančić dipl. ing.



Adresa
Kontakti
Poslovna banka
Nadzorni odbor
Uprava
Registar
trgovačkih
društava

HT – Hrvatske telekomunikacije d.d.
Savska cesta 32, 10 000 Zagreb
telefon +385 1 491-1000; faks +385 1 491-1011;
Internet: www.t.ht.hr
2390001-1100019257 (HPB d.d Zagreb); OIB 81793146560
G. Kerckhoff – predsjednik
I. Mudrinić – predsjednik, J. P. Czapan, B. Poldrugac, B. Skaramuca, I. Jolic Šimović
Trgovački sud u Zagrebu, MBS: 080266256;
temeljni kapital: 8.188.853.500,00 kuna; ukupni broj dionica: 81.888.535;
nominalni iznos jedne dionice: 100,00 kuna

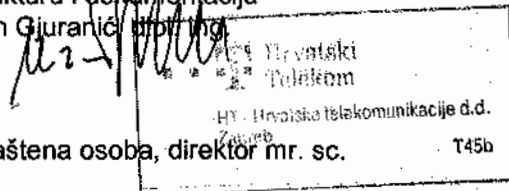
HT – Hrvatske telekomunikacije d.d.
Odjel za mrežnu infrastrukturu i dokumentaciju
Ozaljska 91, HR – Zagreb
Telefon: +385 1 4917 200
Telefaks: +385 1 4917 118

HIDRO CONSULT d.o.o.
F. ČANDEKA 23b
51000 RIJEKA

Vaš znak
Naš znak T4.5-27718/2010
Telefon 031/233 124
Datum 02.03.2010.
Nastavno na

Temeljem vašeg zahtjeva za ustupanjem podataka o položaju TK infrastrukture HT-a, u svrhu izrade **projekta odvodnje u naseljima Gradac, Frkljevci, Kadanovci i Buče**, osoba HT d.d. Odjel za mrežnu infrastrukturu i dokumentaciju Milan Gjuranić, dipl. ing. daje na uvid predstavniku poduzeća Hidro consult d.o.o. F. Čandeka 23b, Rijeka, ovl. mr. sc. Petar Marijan, dipl. ing. građ. potrebne podatke podzemne TK infrastrukture (položaj trase) za predmetnu lokaciju, koja je evidentirana kao poslovna tajna HTd.d.

Za HT-Hrvatske telekomunikacije d.d.
Direktor Odjela za mrežnu
infrastrukturu i dokumentaciju
Milan Gjuranić, dipl. ing.



U ime poduzeća Hidro consult d.o.o. Rijeka, ovlaštena osoba, direktor mr. sc. Petar Marijan, dipl. ing. građ. daje slijedeću izjavu

IZJAVA

Pod krivičnom i materijalnom odgovornošću izjavljujemo da smo upoznati da je gore navedena dokumentacija T HTa poslovna tajna, te se obvezujemo da ćemo dobivene podatke koristiti samo u svrhu za koju su i dani, te ju nećemo umnožavati i davati na korištenje drugim osobama.

Za Hidro consult d.o.o. Rijeka
mr. sc. Petar Marijan, dipl. ing. građ.

Adresa Kontakti

HT – Hrvatske telekomunikacije d.d.
Savska cesta 32, 10 000 Zagreb
telefon +385 1 491-1000; faks +385 1 491-1011;
Internet: www.t.ht.hr
2390001-1100019257 (HFPB d.d Zagreb); OIB 81793146560
G. Kerkhoff – predsjednik
I. Mudrinić – predsjednik, J. P. Czaprán, B. Poldrugač, B. Skaramuča, I. Jolić Šimović
Registar
Trgovački sud u Zagrebu, MBS: 080266256;
temeljni kapital: 8.188.853.500,00 kuna; ukupni broj dionica: 81.888.535;
nominalni iznos jedne dionice: 100,00 kuna