

Београд, Таковска 2

Број: Д210-256755/1-2021-ММ

Датум: 21.06.2021.

Број из ЛКРМ: 39

Служба за планирање и изградњу мреже Нови Сад

Одељење за планирање и изградњу мреже Зрењанин, Кикинда

23000 ЗРЕЊАНИН, ул. Пупинова бр. 1

Архитектонски студио „НУОВА“ д.о.о. Зрењанин

23000 ЗРЕЊАНИН

ул. Краља Александра I Карађорђевића 2/9

ПРЕДМЕТ: Технички услови за израду Урбанистичког пројекта урбанистичко-архитектонске разраде локације за изградњу ГМРС за снабдевање бетонске и асфалтне базе на парцели 15220/3 и 15229/2 и прикључног гасовода на парцелама 15412/3, 15412/4, 15412/5 и 15412/6 КО Зрењанин, инвеститора „Еко градња“ ДОО, Београдска ББ, Зрењанин

Поступајући по Вашем захтеву број УП-06-06/21 од 11.06.2021. године, а у складу са Законом о изменама и допунама Закона о електронским комуникацијама (Службени гласник РС број 62/14), Законом о планирању и изградњи (Сл. гласник РС бр. 132/14, 145/14, 83/18, 31/19, и 9/20), Правилником о захтевима за утврђивање заштитног појаса за електронске комуникационе мреже и припадајућих средстава, радио коридора и заштитне зоне и начину извођења радова приликом изградње објеката (Службени гласник РС бр.16/12) и Правилником о техничким и другим захтевима при изградњи пратеће инфраструктуре потребне за постављање електронских комуникационих мрежа, припадајућих средстава и електронске комуникационе опреме приликом изградње пословних и стамбених објеката (Службени гласник РС бр. 123/12), а у циљу заштите ТК објеката СМО Нови Сад, Предузећа за телекомуникације „ТЕЛЕКОМ СРБИЈА“ а.д. Београд, након извршеног прегледа достављене документације издаје следеће:

ТЕХНИЧКЕ УСЛОВЕ

1. На предметној локацији „Телеком Србија“ а.д. поседује телекомуникационе инсталације, тј. телекомуникациону мрежу за коју вам достављамо ситуацију трасе у прилогу ових Улова. Напомињемо да су наведене телекомуникационе инсталације од изузетног значаја. У прилогу ових услова дата је скица трасе

оптичких каблова, као и **места прикључења** на исту (тачке А или Б на скици, односно почетак или крај полиетиленске цеви унутрашњег пречника 50мм на дубини од 1,0м). До предвиђеног места прикључења потребно је поставити полиетиленску цев унутрашњег пречника 40 или 50мм, где би се накнадно извршило увлачење кабла за електронске комуникације и његово прикључивање на постојећи печ панел који је у објекту.

2. Планираним радовима не сме доћи до угрожавања механичке стабилности и техничких карактеристика постојећих објеката мреже електронских комуникација „Телеком Србија“, ни до угрожавања нормалног функционисања телекомуникационог саобраћаја, и мора увек бити обезбеђен адекватан приступ постојећим објектима „Телеком Србија“, ради њиховог редовног одржавања и евентуалних интервенција;
3. Пре почетка извођења радова потребно је, у сарадњи са Дирекцијом за технику „Телеком Србија“, Зрењанин, Пупинова број 1 извршити идентификацију и обележавање трасе постојећих подземних каблова у зони планираних радова (помоћу инструмента трагача каблова и по потреби пробним ископима на траси), како би се утврдио њихов тачан положај, дубина и евентуална одступања од траса дефинисаних издатим условима. (Представници Одељења за планирање и изградњу мреже Зрењанин, Кикинда везано за овај предмет су Славко Стеванов, телефон: 064/610-52-43 и Милован Миловановић, телефон: 064/65-21-821);
4. Пројектант, односно извођач радова је у обавези, да поштује важеће техничке прописе у вези са дозвољеним растојањима планираног објекта од постојећих објеката електронских комуникација. Унутар заштитног појаса није дозвољена изградња и постављање објеката (инфраструктурних инсталација) других комуналних предузећа изнад и испод постојећих подземних каблова или кабловске канализације електронске комуникационе мреже, осим на местима укрштања, као ни извођења радова који могу да угрозе функционисање електронских комуникација
5. Заштиту и обезбеђење постојећих објеката „Телекома Србије“ треба извршити пре почетка било каквих грађевинских радова и преузети све потребне и одговарајуће мере предострожности како не би, на било који начин, дошло до угрожавања механичке стабилности и техничке исправности предметних објеката;
6. Грађевинске радове у непосредној близини постојећих објеката „Телекома Србије“ вршити искључиво ручним путем, без употребе механизације и уз предузимање свих потребних мера заштите (обезбеђење од слегања, пробни ископи и сл.);
7. У случају евентуалног оштећења постојећих објекта „Телекома Србије“ или прекида телекомуникационог саобраћаја услед извођења радова, инвеститор радова је дужан да предузме „Телеком Србија“ а. д. надокнади целокупну штету по свим основама (трошкове санације и накнаду губитка услед прекида телекомуникационог саобраћаја);


8. Уколико у току важења ових услова настану промене које се односе на ситуацију трасе - локацију предметног објекта, подносилац захтева је у обавези да затражи измену услова;
9. Ови услови важе годину дана од дана издавања. По истеку рока важности обавезно је подношење захтева за обнову услова.

Прилог:

1. Скица трасе постојећих телекомуникационих инсталација

С поштовањем,

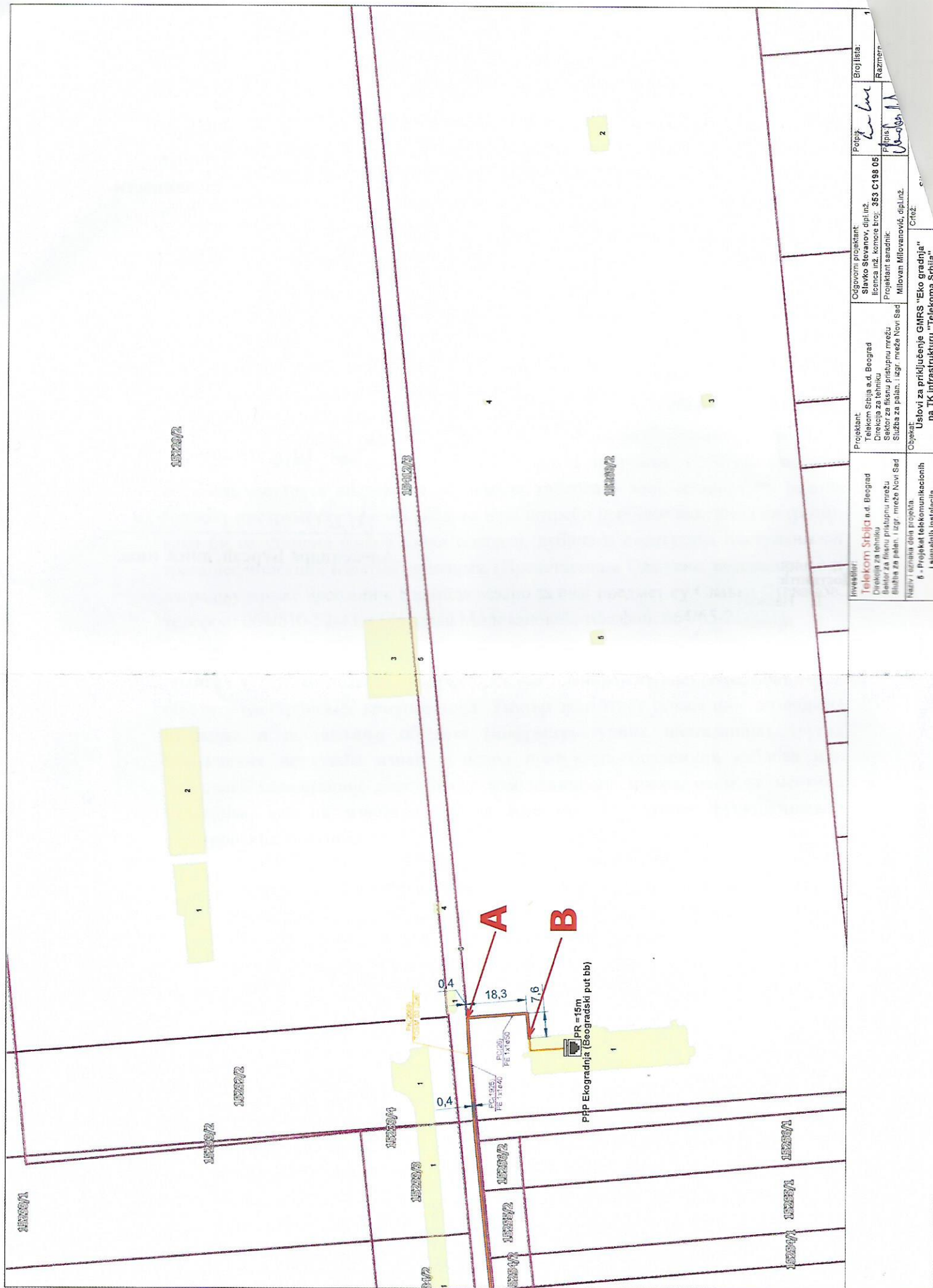
Шеф службе



Александра Бурсаћ, дипл. инж.

Доставити:

1. Наслову
2. Архиви



Investitor Telekom Srbija a.d. Beograd Direkcija za tehniku Sektor za fiksnu pristupnu mrežu Služba za plan. i izgr. mreže Novi Sad Naziv i oznaka dela projekta 6 - Projekat telekomunikacionih i signalnih instalacija	Projektant Telekom Srbija a.d. Beograd Direkcija za tehniku Sektor za fiksnu pristupnu mrežu Služba za plan. i izgr. mreže Novi Sad	Odgovorni projektant Slavko Stevanov, dipl.inž. Iscena inž. komore broj: 353 C198 05 Projektant saradnik Miroslav Mirovanović, dipl.inž.	Potpis <i>Slavko Stevanov</i>	Broj lista: 1
Naziv i oznaka dela projekta 6 - Projekat telekomunikacionih i signalnih instalacija	Objekat Uslovi za priključenje GMRŠ "Eko gradnja" na TK infrastrukturu "Telekoma Srbija"	Crtič Miroslav Mirovanović	Potpis <i>Miroslav Mirovanović</i>	Razmera



Investitor:		Projektant:		Odgovorni projektant:		Poljica		Broj lista:	
Telekom Srbija a.d. Beograd		Telekom Srbija a.d. Beograd		Slavko Stevanov, dipl.inž.		Poljica		2	
Direkcija za tehniku		Direkcija za tehniku		Licenca inž. komore broj: 353 C198 05		Poljica		Razmera:	
Sektor za fiksnu pristupnu mrežu		Sektor za fiksnu pristupnu mrežu		Projektant saradnik:		Poljica		1:1.000	
Služba za palan. i izgr. mreže Novi Sad		Služba za palan. i izgr. mreže Novi Sad		Milovan Milovanović, dipl.inž.		Poljica		Vrsta teh. dok.	
Naziv i oznaka dela projekta:		Objekt:		Cez:		Situacija trase		Datum:	
5 - Projekat telekomunikacionih		na TK infrastrukturu "Telekoma Srbija"		Situacija trase		(ortofoto)		21.06.2021.	
i signalnih instalacija									