

S. KASTA
16.12.2022

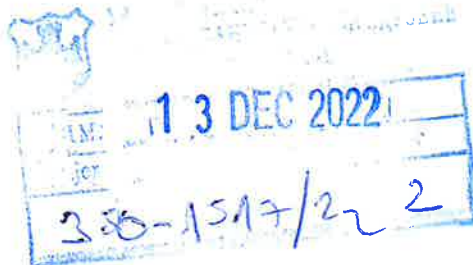
A. Ranković
14.12.2022
3/4

3. Muntić
13.12.2022 - 14

Телеком Србија

Предузеће за телекомуникације а.д.

Београд, Таковска 2
ДЕЛОВОДНИ БРОЈ: 485846/2-2022
ДАТУМ: 05.12.2022.год.
ИНТЕРНИ БРОЈ:
БРОЈ ИЗ ЛКРМ: 39
ДИРЕКЦИЈА ЗА ТЕХНИКУ
СЕКТОР ЗА МРЕЖНЕ ОПЕРАЦИЈЕ
СЛУЖБА ЗА ПЛАНИРАЊЕ И ИЗГРАДЊУ МРЕЖЕ БЕОГРАД
БЕОГРАД, Новопазарска бр.37-39



УРБАНИСТИЧКИ ЗАВОД БЕОГРАДА

Бул. деспота Стефана бр. 56

11000 Београд

ПРЕДМЕТ: Технички услови за израду Урбанистичког пројекта Интерцептора – деоница 7

ВЕЗА: 485846/1-2022, ИБ:541/22 М.Мунћан

(Ваш број предмета: 350-1517/2022)

Разматрајући захтев, из надлежности Предузећа „Телеком Србија“ а.д., издају се следећи подаци и технички услови за паралелно вођење и укрштање за израду Урбанистичког пројекта Интерцептора – деоница 7, дуж Вишњичке улице, КО Палилула, у Београду.

Увидом у техничку документацију постојећег стања и сагледавањем достављене ситуације Идејног решења, утврђено је да на предметном подручју има постојећих подземних ТК објеката.

Постојеће стање ТК објеката

Постојећи ТК објекти, који су оријентационо уцртани на ситуацији коју вам достављамо у прилогу, су у надлежности Предузећа за телекомуникације „Телеком Србија“ а.д. Уцртани су постојећи подземни ТК објекти (постојећи подземни ТК каблови и постојећа подземна ТК канализација) из TeleCAD-GIS базе, базе оптичких каблова, кластера и Супернове, на дан 05.12.2022. године.

Технички услови

Сагледавањем достављене ситуације и увидом у техничку документацију изведеног стања постојећих подземних ТК објеката, утврђено је да исти **могу бити угрожени** полагањем цеви тј. изградњом цевовода Интерцептора – деоница 7 на местима укрштања, међусобног приближавања и паралелног вођења и због тога треба предвидети адекватну техничку заштиту.

Интерцептор - деоница 7 је колекторска деоница, пречника 380/380 cm, продужетак постојећег дела Интерцептора дуж Вишњицке улице.

Општи услови

1. Планираним радовима не сме доћи до угрожавања механичке стабилности и техничких карактеристика постојећих подземних ТК објеката мреже електронских комуникација, ни до угрожавања нормалног функционисања телекомуникационог саобраћаја, и мора увек бити обезбеђен адекватан приступ постојећим ТК објектима ради њиховог редовног одржавања и евентуалних интервенција.

2. Инвеститор – извођач радова је у обавези да се најмање 15 (петнаест) дана пре почетка извођења радова писаним путем обрати на адресу: Предузеће „Телеком Србија“ а.д., улица Новопазарска број 37-39, 11000 Београд, телефон 011/2431-220 или на е-mail najava.radova@telekom.rs и затражи одређивање стручног лица које ће присуствовати радовима и констатовати да ли се исти изводе према издатим условима и и важећим техничким прописима.

3. Пре почетка извођења радова потребно је, у сарадњи са надлежном службом Предузећа „Телеком Србија“ а.д., извршити идентификацију и обележавање трасе постојећих подземних ТК објеката 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.

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 ТК објеката, осим на местима укрштања, као ни извођење радова који могу да угрозе функционисање електронских комуникација.

5. Извођач радова је обавезан да приликом извођења радова на местима непосредног приближавања, паралелног вођења и укрштања планираног канализационог колектора са постојећим ТК објектима, у свему поштује Закон планирању и изградњи, Закон о електронским комуникацијама, Закон о безбедности и здравље на раду, Закон о заштити од пожара, техничке прописе регулисане правилником за утврђивање заштитног појаса за електронске комуникационе мреже, упутства, прописе и препоруке за ову врсту делатности.

6. Пројектант односно извођач радова је у обавези да поштује важеће прописе у вези са дозвољеним растојањима планиране трасе канализационог колектора у односу на постојеће подземне ТК објекте. При паралелном вођењу или приближавању постојећег подземног електронског комуникационог вода и канализације (мање канализационе цеви пречника до 0,6 m и кућни прикључци),

најмање хоризонтално растојање треба да износи 0,5 m односно 1,5 m за магистралне канализационе цеви (пречника једнаког или већег од 0,6 m). На месту укрштања канализациона цев мора бити положена испод електронског комуникационог вода, при чему кабл обавезно треба да буде механички заштићен. Дужина заштитне цеви треба да буде најмање 1,5 m са сваке стране места укрштања, а растојање од врха канализационе цеви треба да буде најмање 0,3 m са обавезом да планирана траса канализационог колектора прође испод постојећих подземних ТК објекта по важећим техничким прописима.

Није допуштено полагање цеви канализације кроз постојећа ТК окна, нити испод или изнад ТК окна кабловске канализације.

7. Заштиту и обезбеђење постојећих подземних и надземних ТК објекта извршити пре почетка било каквих грађевинских радова и предузети све потребне и одговарајуће мере предострожности како не би на било који начин, дошло до угрожавања механичке стабилности и техничке исправности постојећих подземних ТК објекта.

8. Грађевинске радове у непосредној близини постојећих подземних ТК објекта вршити искључиво ручних путем без употребе механизације и уз предузимање свих потребних мера заштите (обезбеђење од слегања тла, пробни ископи и слично).

9. У случају евентуалног оштећења постојећих ТК објекта или прекида ТК саобраћаја услед извођења радова, инвеститор - извођач радова је дужан да Предузећу „Телеком Србија” а.д. надокнади целокупну штету по свим основама (трошкове санације и накнаду губитка услед прекида телекомуникационог саобраћаја).

10. Уколико у току важења ових услова настану промене које се односе на промену ситуације трасе – локацију предметног објекта, инвеститор - извођач радова је у обавези да промену пријави и затражи измену услова односно нове техничке услове.

11. Ови технички услови важе **годину дана** од дана издавања. После истека рока важности обавезно је подношење захтева за обнову важности истих.

Напомена: Обавеза инвеститора ових радова је да ради боље заштите постојећих ТК објекта, извођачу радова, поред остале техничке документације, достави и копију ових техничких услова (текст и ситуацију). Особа за контакт-обрађивач предмета је Марина Мунћан, дипл.инж., e-mail: marinam@telekom.rs.

Прилог: ситуација

С поштовањем,

**Руководилац Одељења за
оперативну подршку Београд**



Горан Матић, дипл. менаџер



УРБАНИСТИЧКИ
ЗАВОД
БЕОГРАДА

Милић
28.11.2022
[Signature]

D209.485840/1-2022

Наш број: 350-1517/2022

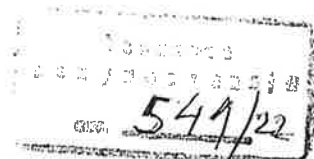
ТЕЛЕКОМ СРБИЈА

Извршна јединица Београд

11000 Београд

Ул. Новопазарска бр. 37-39

Предмет : Сарадња у поступку израде планских докумената



Поштовани,

Обавештавамо вас да је у Урбанистичком заводу Београда ЈУП у току израда Урбанистичког пројекта за изградњу Интерцептора - деоница 7 (у даљем тексту: Урбанистички пројекат).

Молимо вас да нам за потребе израде наведеног Урбанистичког пројекта доставите услове из ваше надлежности, као и све расположиве податке или евентуалне иницијативе.

У прилогу дописа достављамо вам:

- текстуално образложење;
- графички прилог - „Шира ситуација“;
- графички прилог - „Катастар водова и подземних инсталација“.

За сва обавештења и сарадњу можете се обратити руководиоцима Александру Рањковићу, дипл.грађ.инж. (тел. 011/3331-588, e-mail: aleksandar.rankovic@urbel.com) и Снежани Крстић, с.инж.грађ.спец. (тел. 011/3331-582, e-mail: snezana.krstic@urbel.com).

С поштовањем,

В.Д. ДИРЕКТОРА:

[Signature]
Никола Мијатовић, дипл.инж.арх.

Доставити:

- наслову;
- архиви.

PREDUZEĆE "TELEKOM SRBIJA" a.d.
LEGENDA:

- Post. TK kanalizacija (cevi, okno)
- Post. PVC cev
- Post. podzemni TK kabl -bakarni, primarni
- Post. TK izvod na stubu

Urtala i obradila:
M.Munčan,dipl.inž.
05.12.2022.god.

ПРЕДУЗЕЋЕ ЗА ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈЕ
„ТЕЛЕКОМ СРБИЈА“ А.Д. БЕОГРАД
Служба за планирање и изградњу
мреже Београд

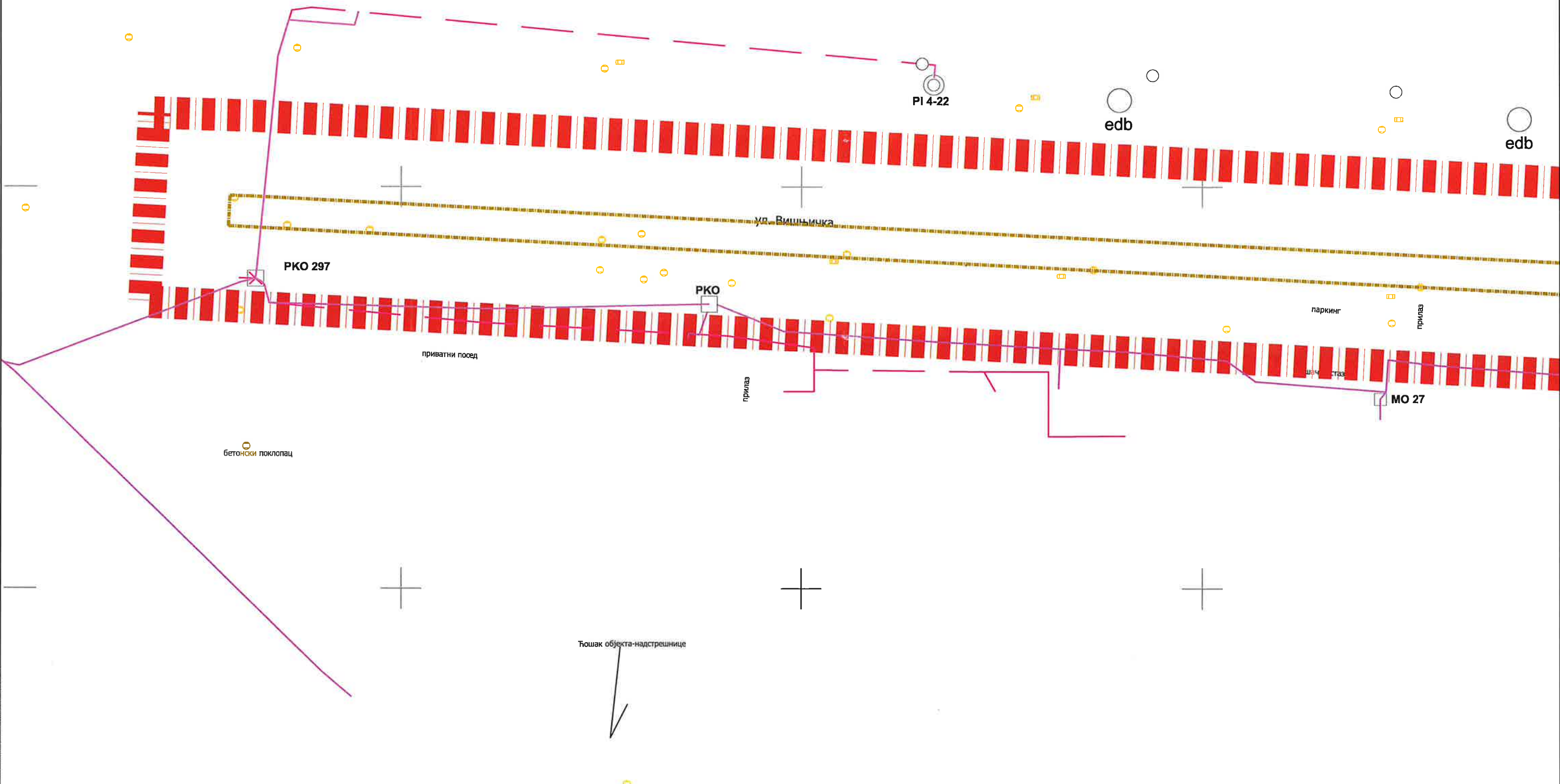
Дaje се сагласност на интерцептор

деоника 7

под условима наведеним у нашем допису бр. _____

Београд 05.12.22 год.

ПОТПИС:



ПРЕДУЗЕЋЕ ЗА ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈЕ
„ТЕЛЕКОМ СРБИЈА“ А.Д. БЕОГРАД
Служба за планирање и изградњу
мреже Београд





Дaje се сагласност на интерцептор -
деонича 7

под условима наведеним у нашем допису бр. _____

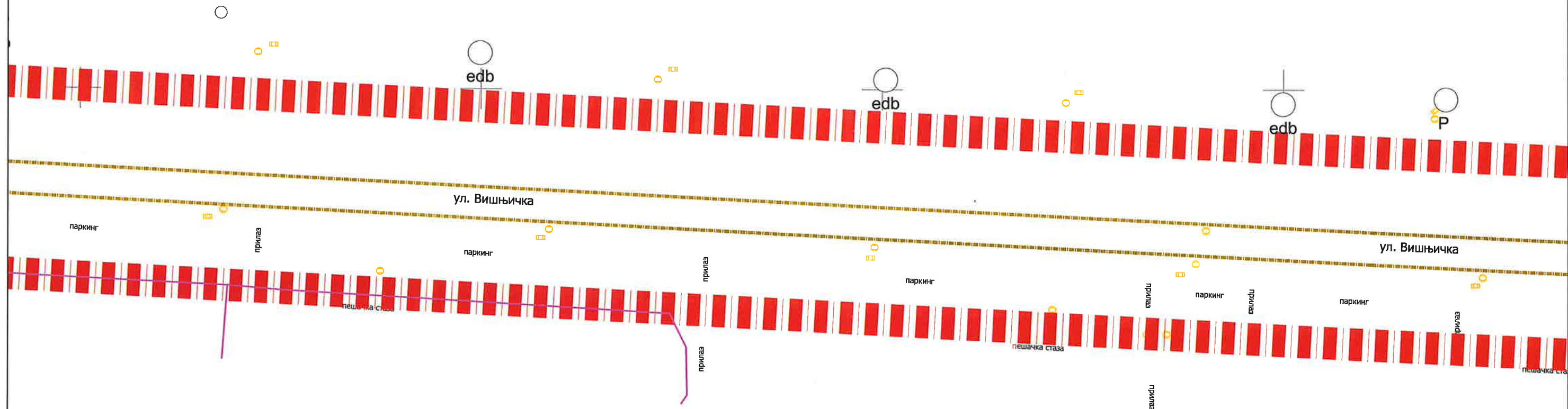
Београд 05.12.22 год.

ПОТПИС: _____





ПРЕДУЗЕЋЕ "TELEKOM SRBIJA" a.d.
LEGENDA:

-  Post. TK kanalizacija (cevi, okno)
-  Post. PVC cev
-  Post. podzemni TK kabl -bakarni, primarni
-  Post. TK izvod na stubu

Ucrtao i obradio:
M.Munčan, dipl.inž.
05.12.2022.god.



PREDUZEĆE "TELEKOM SRBIJA" a.d.
LEGENDA:

-  Post. TK kanalizacija (cevi, okno)
-  Post. PVC cev
-  Post. podzemni TK kabl -bakarni, primarni
-  Post. TK izvod na stubu

Učrtala i obradila:
M.Munćan,dipl.inž.
05.12.2022.god.

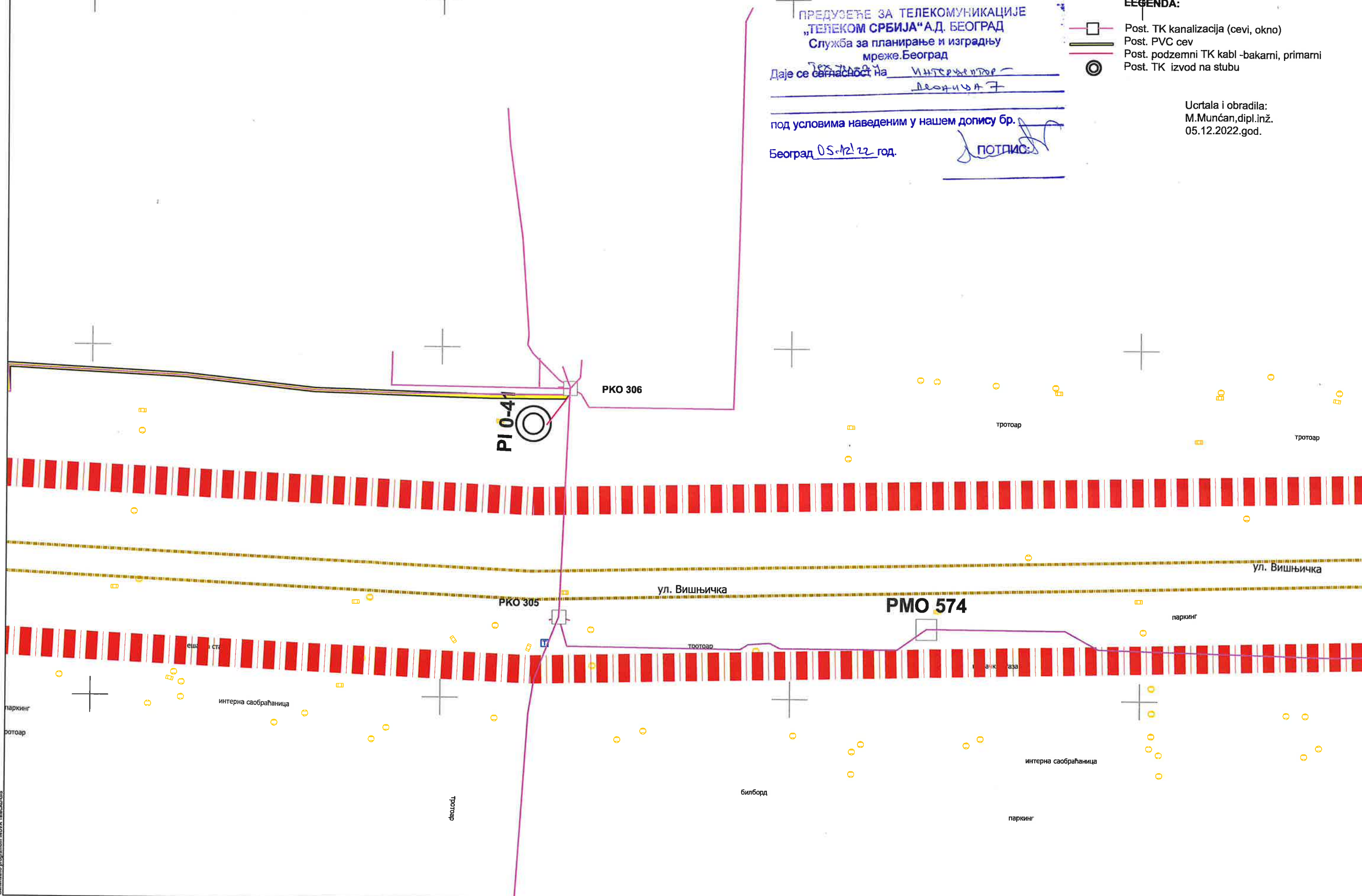
ПРЕДУЗЕЋЕ ЗА ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈЕ
„ТЕЛЕКОМ СРБИЈА“ А.Д. БЕОГРАД
Служба за планирање и изградњу
мреже. Београд

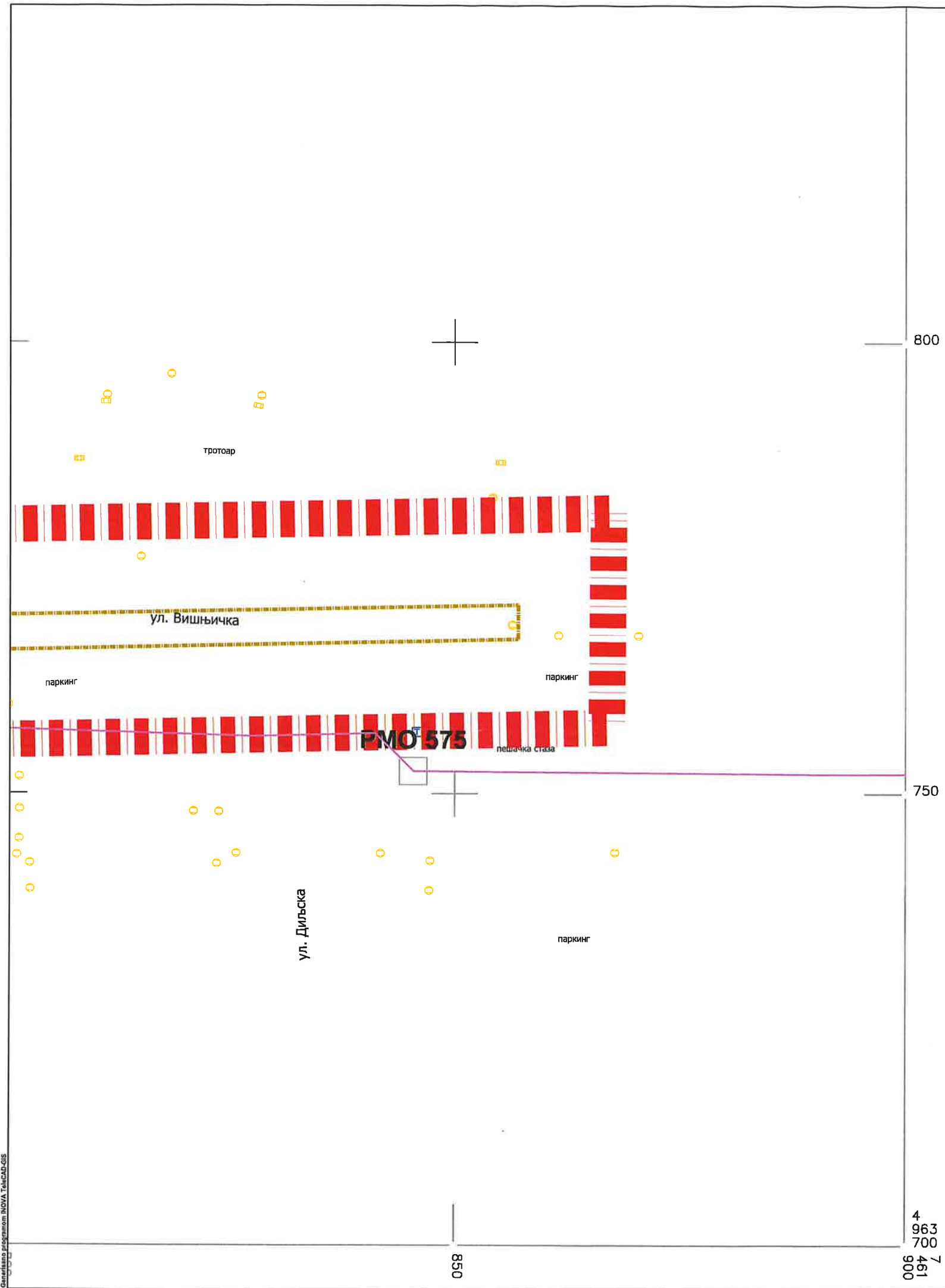
Даје се сагласност на ИНТЕРВЈУ -
ЛЕОНИЧАН

под условима наведеним у нашем допису бр.

Београд 05.12.22 год.

ПОТДИ





Generisano programom NOVA TeleCAD-GIS

Telekom Srbija		Naziv objekta: Interceptor - Deonica7 Situacini plan		Razmera: 1:500		List: 5			
<p>PREDUZEĆE "TELEKOM SRBIJA" a.d. LEGENDA:</p> <p>□ Post. TK kanalizacija (cevi, okno) — Post. PVC cev — Post. podzemni TK kabl -bakarni, primarni ○ Post. TK izvod na stubu</p> <p>Ucrtao i obradio: M.Munčan,dipl.inž. 05.12.2022.god.</p> <p>ПРЕДУЗЕЋЕ ЗА ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈЕ „ТЕЛЕКОМ СРБИЈА“ А.Д. БЕОГРАД Служба за планирање и изградњу мреже.Београд Даје се сагласност на <u>Интерцептор</u> <u>Деоница 7</u> под условима наведеним у нашем допису бр. _____ Београд <u>05.12.22</u> год. <u>ПОТПИС:</u> _____</p>									
<p>ЛЕГЕНДА</p> <p>■ ГРАНИЦА УРБАНИСТИЧКОГ ПРОЈЕКТА — ИЗГРАЂЕНА ТРАСА ИНТЕРЦЕПТОРА</p>				<p>УРБАНИСТИЧКИ ЗАВОД БЕОГРАДА</p> <p>ОДГОВОРНИ УРБАНИСТА : Александар Ранковић, дипл.граф.инж.</p> <p>В.Д. ДИРЕКТОРА : Никола Мијатовић, дипл.инж.арх.</p>				<p>НАРУЧИЛАЦ : ЈКП "Београдски водовод и канализација"</p> <p>НАЗИВ УРБАНИСТИЧКОГ ПРОЈЕКТА : УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗГРАДЊУ ИНТЕРЦЕПТОРА - ДЕОНИЦА 7</p> <p>НАЗИВ ЦРТЕЖА : Катастар водова и подземних инсталација са границом Урбанистичког пројекта</p>	
архивски број:	350-1517/22	БЕОГРАД, 2022.		размера	1 :500	бр. цртежа	2		