

МОДЕРНИЗАЦИЈА И ИЗГРАДЊЕ ДВОКОЛОСЕЧНЕ ЖЕЛЕЗНИЧКЕ ПРУГЕ БЕОГРАД-  
СТАРА ПАЗОВА- НОВИ САД-СУБОТИЦА- ДРЖАВНА ГРАНИЦА  
(Уг. Бр. бр. 1/2016-4517 од дана 05.11.2016. године)

## ИЗВЕШТАЈ О ИЗВРШЕНОМ ТЕХНИЧКОМ ПРЕГЛЕДУ ОБЈЕКТА

ГРАЂЕВИНСКА ДОЗВОЛА	351-02-03590/2021-07 од 26.10.2021.г. ROP-MSGI-27315-CPI-2/2021 АД ИНФРАСТРУКТУРА ЖЕЛЕЗНИЦЕ СРБИЈЕ
ИНВЕСТИТОР	Немањина Б. 11000 Београд Извођење радова на модернизацији, реконструкцији и изградњи пруге Београд - Суботица државна граница (Келебија), деоница пруге Нови Сад - Суботица - државна граница (Келебија), у Новом Саду, Кисачу, Степановићеву, Змајеву, Врбасу, Ловћенцу, Малом Иђошу, Бачкој Тополи, Жеднику, Наумовићеву и Суботици, све у КО Нови Сад I, КО Нови Сад IV, КО Кисач, КО Руменка, КО Степановићево, КО Ченеј, КО Бачко Добро Поље, КО Врбас- Атар, КО Врбас - град, КО Змајево, КО Куцура, КО Ловћенац, КО Мали Иђош, КО Фекетић, КО Бачка Топола, КО Бачка Топола - Град, КО Мали Београд, КО Биково, КО Доњи Град, КО Жедник, КО Нови Град, КО Палић, КО Стари Град, на катастарским парцелама које су наведене у списку катастарских парцела који чини саставни део наведене грађевинске дозволе
ПРЕДМЕТ ТЕХНИЧКОГ ПРЕГЛЕДА	<b>ДЕО ОБЈЕКТА:</b> <b>Објект за СС и ТК у железничкој станици Бачка Топола и TS 20/0,4 kV, 400 kVA у саставу објекта на км 143+573.26 К.П. 7304/1 КО Бачка Топола град</b>
ВРШИОЦИ ТЕХНИЧКОГ ПРЕГЛЕДА	ТРИОПРОЈЕКТ д.о.о. Београд, Кнегиње Зорке 70 БЕОГРАДЧВОР д.о.о. Стјепана Филиповића 45 КВВ DATACOM д.о.о. Нови Београд, Владимира Поповића 6

У Београду  
4.4.2024.г.



Председник комисије:



МИЛУТИН  
САВОВИЋ  
007497125  
Sign

Милутин Савовић  
CA:RS=007497125 Sign  
DN: c=RS,  
serialNumber=CA:RS-007497125,  
serialNumber=PNORS-160595571  
0110, sn=САВОВИЋ,  
givenName=МИЛУТИН,  
cn=МИЛУТИН САВОВИЋ  
007497125 Sign  
Date: 2024.04.30 03:47:14 +02'00'

## САДРЖАЈ

- A. ЗАПИСНИК О ИЗВРШЕНОМ ТЕХНИЧКОМ ПРЕГЛЕДУ
- Б. ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ ЗА ПУШТАЊЕ ОБЈЕКТА У  
ПРОБНИ РАД

МОДЕРНИЗАЦИЈА И ИЗГРАДЊЕ ДВОКОЛОСЕЧНЕ ЖЕЛЕЗНИЧКЕ ПРУГЕ БЕОГРАД-  
СТАРА ПАЗОВА- НОВИ САД-СУБОТИЦА- ДРЖАВНА ГРАНИЦА  
(Уг. Бр. бр. 1/2016-4517 од дана 05.11.2016. године)

## ЗАПИСНИК О ТЕХНИЧКОМ ПРЕГЛЕДУ ОБЈЕКТА

ГРАЂЕВИНСКА ДОЗВОЛА	351-02-03590/2021-07 од 26.10.2021.г. ROP-MSGI-27315-CPI-2/2021 АД ИНФРАСТРУКТУРА ЖЕЛЕЗНИЦЕ СРБИЈЕ
ИНВЕСТИТОР	Немањина б. 11000 Београд Извођење радова на модернизацији, реконструкцији и изградњи пруге Београд - Суботица државна граница (Келебија), деоница пруге Нови Сад - Суботица - државна граница (Келебија), у Новом Саду, Кисачу, Степановићеву, Змајеву, Врбасу, Ловћенцу, Малом Иђошу, Бачкој Тополи, Жеднику, Наумовићеву и Суботици, све у КО Нови Сад I, КО Нови Сад IV, КО Кисач, КО Руменка, КО Степановићево, КО Ченеј, КО Бачко Добро Поље, КО Врбас- Атар, КО Врбас - град, КО Змајево, КО Куцура, КО Ловћенац, КО Мали Иђош, КО Фекетић, КО Бачка Топола, КО Бачка Топола - Град, КО Мали Београд, КО Биково, КО Доњи Град, КО Жедник, КО Нови Град, КО Палић, КО Стари Град, на катастарским парцелама које су наведене у списку катастарских парцела који чини саставни део наведене грађевинске дозволе
ПРЕДМЕТ ТЕХНИЧКОГ ПРЕГЛЕДА	<b>ДЕО ОБЈЕКТА:</b> <b>Објекат за СС и ТК у железничкој станици Бачка Топола и TS 20/0,4 kV, 400 kVA у саставу објекта на км 143+573.26 К.П. 7304/1 КО Бачка Топола град</b>
ВРШИОЦИ ТЕХНИЧКОГ ПРЕГЛЕДА	<b>ТРИОПРОЈЕКТ д.о.о.</b> Београд, Кнегиње Зорке 70 <b>БЕОГРАДЧВОР д.о.о.</b> Стјепана Филиповића 45 <b>КВВ ДАТАСОМ д.о.о.</b> Нови Београд, Владимира Поповића 6

У Београду  
4.4.2024.г.



Председник комисије:

**МИЛУТИН  
САВОВИЋ  
007497125  
Sign**

Digitally signed by МИЛУТИН САВОВИЋ 007497125 Sign  
DN: c=RS, serialNumber=CA:RS-007497125, serialNumber=PNORS-1605955710110, sn=САВОВИЋ, givenName=МИЛУТИН, cn=МИЛУТИН САВОВИЋ 007497125 Sign  
Date: 2024.04.30 03:47:53 +02'00'

## САДРЖАЈ

### ОПШТА ДОКУМЕНТАЦИЈА

- Извод из регистрације привредног субјекта
- Решење о испуњености услова Министарства
- Лиценце и потврде вршилаца техничког прегледа
- Уговор о пружању услуга-Технички преглед накнадно изведених радова у железничкој станици Нови Београд, фаза 1
- Одлука о образовању комисије

### ЗАПИСНИК О ИЗВРШЕНОМ ТЕХНИЧКОМ ПРЕГЛЕДУ

- Уговорна документација
- Предмет техничког прегледа
- Пројектна документација
- Градилишна документација
- Атестна документација
- Локација
- Учесници техничког прегледа
- Присутни техничком прегледу
- Период вршења техничког прегледа
- Примедбе
- Закључак

## ОПШТА ДОКУМЕНТАЦИЈА

- **Извод из регистрације привредног субјекта**  
Документацiji достављена у прилогу ОПШТА ДОКУМЕНТАЦИЈА.
- **Решење о испуњености услова Министарства**  
Документацiji достављена у прилогу ОПШТА ДОКУМЕНТАЦИЈА.
- **Лиценце и потврде вршилаца техничког прегледа**  
Документацiji достављена у прилогу ОПШТА ДОКУМЕНТАЦИЈА
- **УГОВОР о пружању услуге Техничког прегледа изведених радова на деоници пруге Нови Сад – Суботица – државна граница (Келебија)**  
Документацiji достављена у прилогу ОПШТА ДОКУМЕНТАЦИЈА

• **ОДЛУКА о образовању комисије**

На основу Члана 155. Став 1. *Закона о планирању и изградњи* ("Сл. гласник РС", бр. 72/09, 81/09 - испр., 64/10 - одлука УС, 24/11, 121/12, 42/13 - одлука УС, 50/13 - одлука УС, 98/13 - одлука УС, 132/14, 145/14, 83/18, 31/19, 37/19 - др. закон, 9/20, 52/21 и 96/23), Члана 16. Став 1. *Правилника о садржини и начину вршења Техничког прегледа објекта, саставу комисије, садржини предлога комисије о утврђивању подобности објекта за употребу, осматрању тла и објекта у току грађења и употребе и минималним гарантним роковима за поједине врсте објекта* ("Сл. гласник РС", бр. 27/2015, 29/2016 и 78/2019) и Члана 8. *Уговора бр. JV-NS-CON-NT-2023-028 од 11.12.2023.г., односно бр. 181/XII Од 11.12.2023.г. склопљеног између Инфраструктуре железнице Србије ад и конзорцијума Трипројект доо, Београдчвор доо, KBV Datacom доо, као овлашћени представник конзорцијума, доносим*

## ОДЛУКУ

о формирању комисије за вршење Техничког прегледа изведених радова на деоници пруге Нови Сад – Суботица – државна граница (Келебија)

Утврђује се следећи састав Комисије:

Председник комисије	Милутин Савовић Дипл. инж. грађ.
Члан комисије за контролу изведених архитектонских и завршних радова.	Биљана Крстић Дипл. инж. арх. Лиценца ИКС 317 В843 05
Члан комисије за контролу изведених грађевинских конструкција-мостови.	Биљана Крстић Дипл. инж. грађ. Лиценца ИКС 411 8921 05
Члан комисије за контролу изведених радова хидротехничких инсталација и на хидротехничким објектима	Димитрије Гаон Дипл. инж. грађ. Лиценца ИКС 314 Н571 09 / 414 D793 09
Члан комисије за контролу изведених електроенергетских инсталација високог и средњег напона.	Јелена Весић Лиценца ИКС 350 F653 07 / 351 N614 14
Члан комисије за контролу изведених телекомуникационих мрежа и система за јавне железничке инфраструктуре са прикључцима	Др. Марија Ненезић Јовић Дипл. инж ел. Лиценца ИКС 353 P847 18
Члан комисије за контролу изведених сигналносигурносних система за јавне железничке инфраструктуре са прикључцима	Др. Марија Ненезић Јовић Дипл. инж ел. Лиценца ИКС 353 P847 18
Члан комисије за контролу изведених термотехничких, термоенергетских, процесних и гасних инсталација	Александар Јевтић Дипл. инж. маш. Лиценца ИКС 330 0692 03 / 430 330903

Сви чланови комисије поседују одговарајуће лиценце Инжењерске коморе Србије и других надлежних органа, овлашћених за издавање посебних врста лиценци.

Сви чланови комисије имају одговарајуће професионално искуство, за обављање ових послова.

Члан комисије и заменик члана комисије, могу се заменти само на основу писане одлуке овлашћеног лица Конзорцијума.

У случају непредвиђеног повећања обима посла, комисије се може придружити члан, или заменик члана, на основу писане одлуке овлашћеног представника конзорцијума.

Ова одлука ступа на снагу даном доношења, и важи до окнчања поступка вршења Техничког прегледа.

У Београду,

12.12.2023.г.



ТРИОПРОЈЕКТ доо

Савовић Милутин Дипл. инж. грађ.

Директор  
Директор

## УГОВОРНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

КОМЕРЦИЈАЛНИ УГОВОР О МОДЕРНИЗАЦИЈИ И РЕКОНСТРУКЦИЈИ  
МАЂАРСКО-СРПСКЕ ЖЕЛЕЗНИЧКЕ ПРУГЕ НАТЕРИТОРИЈИ РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ,  
ЗА ДЕОНИЦУ НОВИ САД-СУБОТИЦА-ДРЖАВНА ГРАНИЦА (КЕЛЕБИЈЕ)  
05 340-5583/2018-3 од 7.7.2018.г. заведено код Финансијера  
1/2018-1950 од 7.7.2018.г. заведено код Инвеститора  
CRIC/2018/001 од 7.7.2018.г. заведено код Извођача  
Закључен између:

УГОВОР

1. Владе републике Србије.
2. Акционарског друштва за управљање јавном железничком инфраструктуром "Инфраструктура Железнице Србије". 11000 Београд, Немањина бр. 6  
и
3. Joint venture привредних друштава „China Railway International Co. Ltd" и „China Communications Construction Company Ltd.", оба регистрована у Агенцији за привредне регистре Народне Републике Кине. Под рег. бр. 100000000045318 односно 100000000040563

Наручилац

Акционарско друштво за управљање јавном железничком инфраструктуром "Инфраструктура Железнице Србије".  
Република Србије  
11000 Београд, Немањина бр. 6  
МБ 21127094

Овлашћени представник

Мирољуб Јевтић вд генералног директора

Извођач

Joint venture привредних друштава „China Railway International Co. Ltd" МБ 100000000045318 и „China Communications Construction Company Ltd." МБ 100000000040563

Овлашћени представник

Јанг Џунгмин (Yang Zhongmin)

Лију Ћитао (Liu Qitao)

КОМЕРЦИЈАЛНОГ УГОВОРА О МОДЕРНИЗАЦИЈИ И РЕКОНСТРУКЦИЈИ  
МАЂАРСКО-СРПСКЕ ЖЕЛЕЗНИЧКЕ ПРУГЕ НАТЕРИТОРИЈИ РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ,  
ЗА ДЕОНИЦУ НОВИ САД-СУБОТИЦА-ДРЖАВНА ГРАНИЦА (КЕЛЕБИЈЕ)  
05 340-5892/2021-1 од 25.6.2021.г. заведено код Финансијера  
1/2021-1550 од 25.6.2021.г. заведено код Инвеститора  
CRICCS)/2021/003-112 од 25.6.2021.г. заведено код Извођача  
Закључен између:

АНЕКС 1

1. Владе републике Србије.
2. Акционарског друштва за управљање јавном железничком инфраструктуром "Инфраструктура Железнице Србије". 11000 Београд, Немањина бр. 6  
и

Joint venture привредних друштава „China Railway International Co. Ltd" и „China Communications Construction Company Ltd.", оба регистрована у Агенцији за привредне регистре Народне Републике Кине. Под рег. бр. 100000000045318 односно 100000000040563

Инвеститор

Акционарско друштво за управљање јавном железничком инфраструктуром "Инфраструктура Железнице Србије".  
Република Србије  
11000 Београд, Немањина бр. 6  
МБ 21127094

Овлашћени представник	Др Небојша Шурлан вд генералног директора по Одлуци Одбора директора бр. 4/2021-2765-595 од 16.6.2021.г.
Извођач	Joint venture привредних друштава „China Railway International Co. Ltd" МБ 100000000045318 и „China Communications Construction Company Ltd." МБ 100000000040563
Овлашћени представник	Ђу Гуођијанг Ванг Тонгџоу КОМЕРЦИЈАЛНОГ УГОВОРА О МОДЕРНИЗАЦИЈИ И РЕКОНСТРУКЦИЈИ МАЂАРСКО-СРПСКЕ ЖЕЛЕЗНИЧКЕ ПРУГЕ НАТЕРИТОРИЈИ РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ, ЗА ДЕОНИЦУ НОВИ САД-СУБОТИЦА-ДРЖАВНА ГРАНИЦА (КЕЛЕБИЈЕ) 05 340-9886/2022-2 од 9.12.2022.г. заведено код Финансијера 1/2022-1/1204 од 9.12.2022.г. заведено код Инвеститора JV-nss13-2022-02 од 9.12.2022.г. заведено код Извођача Закључен између:
АНЕКС 2	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Владе републике Србије.</li> <li>2. Акционарског друштва за управљање јавном железничком инфраструктуром "Инфраструктура Железнице Србије". 11000 Београд, Немањина бр. 6 и</li> <li>3. Joint venture привредних друштава „China Railway International Co. Ltd" и „China Communications Construction Company Ltd.", оба регистрована у Агенцији за привредне регистре Народне Републике Кине. Под рег. бр. 100000000045318 односно 100000000040563</li> </ol>
Инвеститор	Акционарско друштво за управљање јавном железничком инфраструктуром "Инфраструктура Железнице Србије". Република Србије 11000 Београд, Немањина бр. 6 МБ 21127094
Овлашћени представник	Др Небојша Шурлан вд генералног директора
Извођач	Joint venture привредних друштава „China Railway International Co. Ltd" МБ 100000000045318 и „China Communications Construction Company Ltd." МБ 100000000040563
Овлашћени представник	Ђу Гуођијанг Ванг Тонгџоу КОМЕРЦИЈАЛНОГ УГОВОРА О МОДЕРНИЗАЦИЈИ И РЕКОНСТРУКЦИЈИ МАЂАРСКО-СРПСКЕ ЖЕЛЕЗНИЧКЕ ПРУГЕ НАТЕРИТОРИЈИ РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ, ЗА ДЕОНИЦУ НОВИ САД-СУБОТИЦА-ДРЖАВНА ГРАНИЦА (КЕЛЕБИЈЕ) 05 340-9166/2023-1 од 6.10.2023.г. заведено код Финансијера 1/2023-1/800 од 6.10.2023.г. заведено код Инвеститора JV-nss13-2023-01 од 6.10.2023.г. заведено код Извођача Закључен између:
АНЕКС 3	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Владе републике Србије.</li> <li>2. Акционарског друштва за управљање јавном железничком инфраструктуром "Инфраструктура Железнице Србије". 11000 Београд, Немањина бр. 6 и</li> <li>3. Joint venture привредних друштава „China Railway International Co. Ltd" и „China Communications Construction Company Ltd.", оба регистрована у Агенцији за привредне регистре Народне Републике Кине. Под рег. бр. 100000000045318 односно 100000000040563</li> </ol>



Инвеститор	Акционарско друштво за уптављање јавном железничком инфраструктуром "Инфраструктура Железнице Србије". Република Србије 11000 Београд, Немањина бр. 6 МБ 21127094
Овлашћени представник Извођач	Др Небојша Шурлан вд генералног директора Joint venture привредних друштава „China Railway International Co. Ltd" МБ 100000000045318 и „China Communications Construction Company Ltd." МБ 100000000040563
Овлашћени представник	Ђу Гуођијанг Ванг Тонгџоу
Рок за извођење радова	264 дана
Вредност уговорених радова укупно	1.197.459.454,50 USD
Вредност реализованих радова на објекту	131.940,00 RSD

## ПРЕДМЕТ ТЕХНИЧКОГ ПРЕГЛЕДА

### АРХИТЕКТУРА

Предмет техничког прегледа је реконструкција и доградње зграде за СС и ТК у железничкој станици Бачка Топола.

Објекат за СС и ТК се налази у оквиру комплекса железничке станице Бачка Топола. Објекат се налази са леве стране пруге, на стационачи 143+573.26. Спратност објекта је П, бруто површина постојећег дела који је реконструисан је 154.68m<sup>2</sup>, нето површина је 128.90m<sup>2</sup>.

Спратност дограђеног дела објекта је П. Укупна нето површина постојећег и дограђеног дела је 308,29m<sup>2</sup>. Укупна бруто површина је 371,33m<sup>2</sup>

### ХИДРОТЕХНИКА

Са аспекта хидротехничких инсталација предмет техничког прегледа је:

- . изведено стање унутрашњих инсталација водовода и канализације
- . спољни развод водовода и канализације: прикључак, водомер, ревизиони шахтови, прикључак на уличну канализацију
- . врста и материјал уграђене опреме

### ЕНЕРГЕТИКА

Предмет техничког прегледа су електроенергетске инсталације у СС и ТК зградама у железничкој станици Бачка Топола, ради пуштања објекта у пробни рад.

### ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОНЕ И СИГНАЛНЕ ИНСТАЛАЦИЈЕ

Предмет техничког прегледа је зграда, у којој је планарана уградња сигнално - сигурносне (СС) и телекомуникационе (ТК) опреме, као и место за отправника возова, у службеном месту Бачка Топола.

На предметној локацији Бачка Топола започета је уградња телекомуникационе опреме и инсталација.

У Бачкој Тополи су изведени радови на уградњи ормана RO-TMKS 1, RO-ZKU 1.1, RO-ZKU 1.2, ормана RO-CEP-1, RO-CEP-2, RO-FO и RRU, као и инсталација (ребраста црева и кабливи).

## ПРОЈЕКТНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

### • АРИХТЕКТУРА

<b>ПЗИ</b>	1/9.2 Пројекат архитектуре реконструкције и доградње зграде за СС и ТК у железничкој станици Бачка Топола
Пројектна организација	САОБРАЋАЈНИ ИНСТИТУТ ЦИП д.о.о. 11000 БЕОГРАД, НЕМАЊИНА 6/IV
Бр. Решења МГСИ	351-02-01180/2023-09
Техничка документација бр.	2020-250-АРХ-1/9.2, ПЗИ, Београд, Децембар 2021.
Одговорни пројектант	Милица Бојиновић дипл.инж.арх
Лична лиценца бр.	300 J611 10

### • КОНСТРУКЦИЈА

<b>ПЗИ</b>	2/9.9.2 - Пројекат конструкције реконструкције и доградње зграде за СС и ТК са отправником у железничкој станици Бачка Топола
Пројектна организација	САОБРАЋАЈНИ ИНСТИТУТ ЦИП д.о.о. 11000 БЕОГРАД, НЕМАЊИНА 6/IV
Бр. Решења МГСИ	351-02-01180/2023-09
Техничка документација бр.	2020-250-АРХ-2/9.9.2 - ПЗИ, Београд, Децембар 2021.
Одговорни пројектант	Јован Попов, маст.инж.грађ
Лична лиценца бр.	311 P386 17

### • ХИДРОТЕХНИКА

<b>ПЗИ</b>	3/3.2.6. Пројекат хидротехничких инсталација реконструкције и адаптације станичне зграде, реконструкције и доградње зграде за СС и ТК, потходника и надстрешнице у железничкој станици Бачка Топола
Пројектна организација	САОБРАЋАЈНИ ИНСТИТУТ ЦИП д.о.о. 11000 БЕОГРАД, НЕМАЊИНА 6/IV
Бр. Решења МГСИ	351-02-01180/2023-09
Техничка документација бр.	2020-250-ХИД-3/3.2.6
Одговорни пројектант	Душица Мајсторовић
Лична лиценца бр.	314 3194 03

### • ЕНЕРГЕТИКА

<b>ПЗИ</b>	4/2.1.30 ТС1 25/0,23кV; 100кVА у станици Бачка Топола
Пројектна организација	Саобраћајни институт ЦИП д.о.о
Бр. Решења МГСИ	351-02-01180/2023-09
Техничка документација бр.	2021-001-ЕЕ-4/2.1.30
Одговорни пројектант	Љубица Јанковић
Лична лиценца бр.	350 D991 06

<b>ПЗИ</b>	4/2.1.31 ТС2 25/0,23кV; 100кVА у станици Бачка Топола
Пројектна организација	Саобраћајни институт ЦИП д.о.о
Бр. Решења МГСИ	351-02-01180/2023-09
Техничка документација бр.	2021-001-ЕЕ-4/2.1.31
Одговорни пројектант	Љубица Јанковић
Лична лиценца бр.	350 D991 06

<b>ПЗИ</b>	4/2.1.32 ТС3 25/0,23кV; 100кVА у станици Бачка Топола
Пројектна организација	Саобраћајни институт ЦИП д.о.о
Бр. Решења МГСИ	351-02-01180/2023-09
Техничка документација бр.	2021-001-ЕЕ-4/2.1.23

Одговорни пројектант Лична лиценца бр.	Љубица Јанковић 350 D991 06
<b>ПЗИ</b>	4/2.2.6 Пројекат дистрибутивне трансформаторске станице 20/0,4kV; 400kVA у железничкој станици Змајево
Пројектна организација Бр. Решења МГСИ	Саобраћајни институт ЦИП д.о.о 2021-001-ЕЕ-4/2.1.32
Техничка документација бр.	2021-001-ЕЕ-4/2.1.32
Одговорни пројектант Лична лиценца бр.	Љубица Јанковић 350 D991 06
<b>ПЗИ</b>	4/2.1.33 ТС4 25/0,23kV; 100kVA у станици Бачка Топола
Пројектна организација Бр. Решења МГСИ	Саобраћајни институт ЦИП д.о.о 351-02-01180/2023-09
Техничка документација бр.	2021-001-ЕЕ-4/2.1.33
Одговорни пројектант Лична лиценца бр.	Љубица Јанковић 350 D991 06
<b>ПЗИ</b>	4/2.2.9 Пројекат дистрибутивне трансформаторске станице 20/0,4kV; 400kVA у железничкој станици Бачка Топола
Пројектна организација Бр. Решења МГСИ	Саобраћајни институт ЦИП д.о.о 351-02-01180/2023-09
Техничка документација бр.	2021-001-ЕЛЕ-4/2.2.9
Одговорни пројектант Лична лиценца бр.	Љубица Јанковић 350 D991 06
<b>ПЗИ</b>	4/2.3.16 Пројекат електроенергетских инсталација за објекат станичне зграде у железничкој станици Бачка Топола
Пројектна организација Бр. Решења МГСИ	Саобраћајни институт ЦИП д.о.о 351-02-01180/2023-09
Техничка документација бр.	2020-250-ЕЛЕ-4/2.3.16
Одговорни пројектант Лична лиценца бр.	Драгана Марјановић 350 I887 10
<b>ПЗИ</b>	4/2.3.17 Пројекат електроенергетских инсталација за објекат за СС и ТК у железничкој станици Бачка Топола
Пројектна организација Бр. Решења МГСИ	Саобраћајни институт ЦИП д.о.о 351-02-01180/2023-09
Техничка документација бр.	2020-250-ЕЛЕ-4/2.3.17
Одговорни пројектант Лична лиценца бр.	Драгана Марјановић 350 I887 10
<b>ПЗИ</b>	4/2.3.29 Пројекат електроенергетских инсталација Типска зграда за смештај ТК опреме
Пројектна организација Бр. Решења МГСИ	Саобраћајни институт ЦИП д.о.о 351-02-01180/2023-09
Техничка документација бр.	2020-250-ЕЛЕ-4/2.3.29
Одговорни пројектант Лична лиценца бр.	Драгана Марјановић 350 I887 10
<b>ПЗИ</b>	4/2.4.9 Пројекат спољних електроенергетских инсталација у железничкој станици Бачка Топола
Пројектна организација Бр. Решења МГСИ	Саобраћајни институт ЦИП д.о.о 351-02-01180/2023-09
Техничка документација бр.	2021-001-ЕЛЕ-4/2.4.9
Одговорни пројектант	Љубица Јанковић

Лична лиценца бр. 350 D991 06

ПЗИ 4/1.3.9 Управљање растављачима са моторним погоном у станици  
Бачка Топола

Пројектна организација Саобраћајни институт ЦИП д.о.о  
Бр. Решења МГСИ 351-02-01180/2023-09

Техничка документација бр. 2021-001-ЕЕ-4/1.3.9

Одговорни пројектант Љубица Јанковић

Лична лиценца бр. 350 D991 06

## • ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈЕ И СИГНАЛИЗАЦИЈА

ПЗИ 5/5 Пројекат оптичких каблова и преносних система за некритичне сервисе

Пројектна организација China Railway Design Corporation Serbia Огранак Београд,  
Косте Рацина 166, Београд

Бр. Решења МГСИ 351-02-01180/2023-09

Техничка документација бр. 2021-001-ЕЛЕ-5/5

Одговорни пројектант Драгиша Поповић, дипл.инж.ел.

Лична лиценца бр. 353 0626 16

ПЗИ 5/6.1 Дојава пожара и системи техничке заштите – Општа свеска

Пројектна организација Саобраћајни институт ЦИП, д.о.о., Немањина 6/IV, Београд

Бр. Решења МГСИ 351-02-01810/2023-09

Техничка документација бр. 2021-250-ЕЛЕ-5/6.1

Одговорни пројектант Периша Прокопијевић, дипл.инж.ел.

Лична лиценца бр. 353 4455 03, 07-152-212/12

ПЗИ 5/6.10 Дојава пожара и системи техничке заштите – Локација Бачка Топола

Пројектна организација Саобраћајни институт ЦИП, д.о.о., Немањина 6/IV, Београд

Бр. Решења МГСИ 351-02-01810/2023-09

Техничка документација бр. 2020-250-ЕЛЕ-5/6.10

Одговорни пројектант Периша Прокопијевић, дипл.инж.ел.

Лична лиценца бр. 353 4455 03, 07-152-212/12

ПЗИ 5/7.1 Пројекат информационо-комуникационих система - Општа свеска

Пројектна организација China Railway Design Corporation Serbia Огранак Београд,  
Косте Рацина 166, Београд

Бр. Решења МГСИ 351-02-01180/2023-09

Техничка документација бр. 2021-001-ЕЛЕ-5/7.1

Одговорни пројектант Драгиша Поповић, дипл.инж.ел.

Лична лиценца бр. 353 0626 16

ПЗИ 5/7.10 Пројекат информационо-комуникационих система – Локација Бачка Топола

Пројектна организација China Railway Design Corporation Serbia Огранак Београд,  
Косте Рацина 166, Београд

Бр. Решења МГСИ 351-02-01180/2023-09

Техничка документација бр. 2021-001-ЕЛЕ-5/7.10

Одговорни пројектант Драгиша Поповић, дипл.инж.ел.

Лична лиценца бр. 353 0626 16

ПЗИ 5/8.1 Пројекат радио система- Општа свеска

Пројектна организација China Railway Design Corporation Serbia Огранак Београд, Косте Рацина  
166, Београд

Бр. Решења МГСИ	351-02-01180/2023-09
Техничка документација бр.	2021-001-ЕЛЕ-5/8.1
Одговорни пројектант	Драгиша Поповић, дипл.инж.ел.
Лична лиценца бр.	353 0626 16
ПЗИ	5/8.4 Пројекат радио система – део 3
Пројектна организација	China Railway Design Corporation Serbia Огранак Београд, Косте Рацина 166, Београд
Бр. Решења МГСИ	351-02-01180/2023-09
Техничка документација бр.	2021-001-ЕЛЕ-5/8.4
Одговорни пројектант	Драгиша Поповић, дипл.инж.ел.
Лична лиценца бр.	353 0626 16

## ГРАДИЛИШНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

Решење о грађевинској дозволи Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре	Број: 351-02-03590/2021-07 ROP-MSGI-27315-CPI-2/2021 Датум: 26.10.2021. године
Пријава радова Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре	Број: 000283371 2023 1481 005 001 000 001 ROP-MSGI-27315-WA-36/2023 Датум: 16.11.2023. године Књига инспекције отворена 01.07.2022. године. Достављена. Нема примедби. (ОИР : Милан Бановић, дипл.грађ.инж, ИКС 410 L261 18, НО : Драган Глигоров дипл.грађ.инж., ИКС 310 D661 06)
Књига инспекције	
Пријава завршетка темеља Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре	Обавештење грађевинског инспектора бр.: 001424057 2024 14810 009 012 000 001 од 19.04.2024..
Пријава завршетка објекта у конструктивном смислу Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре	Није приложено
СТУДИЈА О ПРОЦЕНИ УТИЦАЈА НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ Прикључци на јавну инфраструктуру	РЕШЕЊЕ бр. 353-02-2202/2020-03 од 28.5.2021.г. Министарство птивреде и заштите животне средине Републике Србије Није било прикључака на јавну инфраструктуру
Кишна канализација	Прикључак на градску кишну канализацију
Кишна и фекална канализација	Прикључак на градску канализацију
Водовод	Прикључак на градску водоводну мрежу
Геодетски елаборат изведеног објекта	Није приложен
Геодетски елаборат подземних инсталација	Није приложен
<b>ИЗВОЂАЧ РАДОВА</b>	JV China Railway International Co. Ltd. 351-02-03281/2020-09 China Communications Construction Company Ltd. 351-02-01841/2022-09
Одговорни извођач радова Лична лиценца бр.	Милан Бановић Дипл. инж. грађ. 310 R162 18

	410 L261 18
Решење бр.	HDJV-NSSB-ADM-IZS-2021-0007
издато од:	China Railway International Co. Ltd.
Одговорни извођач радова- архитектонски и завршни радови	Мирослав Ковачевић, дипл.инж.арх.
Лична лиценца бр.	400 0495 03
Решење бр.	HDJV-NSSB-ADM-IZS-2022-0024 од 10.10.2022.
издато од:	China Railway International Co. Ltd
Одговорни извођач радова- изградња водоводне и канализационе мреже	Драгољуб Николић
Лична лиценца бр.	414 5560 04
Решење бр.	HDJV-NSSB-ADM-IZS-2022-0014
издато од:	CRIC-CCCC JV
Одговорни извођач радова- изградња електроенергетских	Мирослав Стефановић Дипл.инж.ел.
Лична лиценца бр.	450 J20 515
	451 J20 915
Решење бр.	CRIC(S)/ADM/COM/2022/002
издато од:	CRIC-CCCC JV
Одговорни извођач радова телекомуникационих инсталација	Дејан Вулић, дипл.инж.ел.
Лична лиценца бр.	453 7918 04
Решење бр.	CRIC(S)/ADM/COM/2021/011 од 01.11.2021. године
издато од:	JV CRIC – CCCC, Владете Ковачевића 8, Београд
Одговорни извођач радова сигналних инсталација	Горан Жигић, дипл.инж.ел.
Лична лиценца бр.	453 M181 21
Решење бр.	CRIC(S)/ADM/COM/2023/009 од 01.08.2023. године
издато од:	JV CRIC – CCCC, Владете Ковачевића 8, Београд Project Biro Utiber д.о.о.
<b>НАДЗОРНИ ОРГАН</b>	Нови Сад, Темеринска 76 351-02-03050/2021-09
Одговорни вршилац стручног надзора	Драган Глигоров Дипл. инж. грађ.
Лична лиценца бр.	310 Д661 06
Решење бр.	ПБУ-151-1/22 од 9.5.2022.г.
издато од:	Project Biro Utiber д.о.о.
Одговорни вршилац стручног надзора за архитектонске и завршне радове	Иван Бабић, дипл.инж.град.
Лична лиценца бр.	341 И152 22
Решење бр.	PBU-157-1/22 од 09.05.2022.
издато од:	„Пројект Биро Утибер“ доо,Нови Сад & CeS.TRA д.о.о.
Одговорни вршилац стручног надзора за изградњу водоводне и канализационе мреже	Славко Маринковић
Лична лиценца бр.	314 5268 03
Решење бр.	PBU-26/23 од 06.02.2023
издато од:	Project Biro Utiber д.о.о.

Одговорни вршилац стручног надзора за изградњу електроенергетских, телекомуникационих и сигнализационих инсталација	Милорад Кузмановић Дипл. инж. ел.
Лична лиценца бр.	350 I937 10
Решење бр.	PBU-157-1/22 од 09.05.2022.
издато од:	Project Biro Utiber д.о.о.
Одговорни вршилац стручног надзора за изградњу телекомуникационих инсталација	Борис Бегенишић, дипл.инж.ел.
Лична лиценца бр.	353 B183 05
Решење бр.	PBU-157-1/22 од 09.05.2022. год.
издато од:	Project Biro Utiber д.о.о. Нови Сад
Одговорни вршилац стручног надзора за изградњу сигналних инсталација	Зоран Нововић, дипл.инж.ел.
Лична лиценца бр.	350 G870 08
Решење бр.	PBU-157-1/22 од 09.05.2022. год.
издато од:	Project Biro Utiber д.о.о. Нови Сад

- **ГРАЂЕВИНСКИ ДНЕВНИК**

---

#### **АРХИТЕКТУРА И КОНСТРУКЦИЈА**

Свеска 1 од 27.05.2023. до 20.07.2023.године, од стране 1 до 46 стране,  
Свеска 2 од 21.07.2023. до 09.10.2023.године, од стране 47 до 94 стране,  
Свеска 3 од 10.10.2023. до 03.12.2023.године, од стране 95 до 142 стране

#### **ЕНЕРГЕТИКА И ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОНЕ И СИГНАЛНЕ ИНСТАЛАЦИЈЕ**

Свеска 1 : датум од 4.8.2023. до 13.11.2023. године, бр. страна 7  
Свеска 2 : датум од 14.12.2023. до 11.2.2024. године, бр. страна 5

#### **ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОНЕ И СИГНАЛНЕ ИНСТАЛАЦИЈЕ**

Свеска 1 : датум од 29.03.2023. до 21.12.2023. године, бр. страна 14  
Свеска 2 : датум од 06.04.2023. до 22.12.2023. године, бр. страна 19  
Свеска 3 : датум од 02.12.2022. до 31.08.2023. године, бр. страна 5

Решење о грађевинској дозволи Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре

**У прилогу ГРАДЛИШНА ДОКУМЕНТАЦИЈА**

Пријава радова Министарства  
грађевинарства, саобраћаја и  
инфраструктуре **У прилогу ГРАДЛИШНА ДОКУМЕНТАЦИЈА**

Потврда о завршетку објекта у  
конструктивном смислу **Није достаљена**

Грађевински дневници **У прилогу ГРАДЛИШНА ДОКУМЕНТАЦИЈА**

ИЗЈАВА да су радови изведени  
у складу са грађевинском  
дозволом и пројектном  
документацијом **Није достаљена**

## АТЕСТИ/СЕРТИФИКАТИ

### Архитектура и конструкција

Број	ОПИС
	<b>Бетон</b>
1.	Извештај о испитивању претходног састава бетонске мешавине бр. РРВ – 4/036/20 од 19.06.2020. који је издао АГ-УНС Архитектонско-грађевински институт доо Нови Сад.
2.	Сертификат о усаглашености бр. И 030-IMS-143/23 од 15.05.2023. године за Portland kompozitni cement PC 20M (S-L) 42,5R (CEM II/A-M (S-L) 42,5R) произвођача LAFARGE БЕОЏИНСКА ФАБРИКА СЕМЕНТА d.o.o., Беоџин. Сертификат је издао ИНСТИТУТ ИМС АД БЕОГРАД.
3.	Извештај о испитивању бр. VHM-1578/22 од 21.11.2022.године, воде за справљање и негу бетона из бунара са фабрике бетона Карин Комерц МД Врбас. Извештај је издао ИМС – Институт ИМС А.Д. Београд.
4.	Сертификат о сталности перформанси бр. I 030/21-ZGP-IMS-139/23 од 09.05.2023. године за Frakcionisani prirodni agregat - Фракције 0/4mm; 4/8 mm; 8/16mm; 16/31,5mm произведен у погону Карин Комерц МД д.о.о. сепарација Ветерник. Сертификат је издао ИМС – Институт ИМС А.Д. Београд.
5.	Извештај о испитивању бр. KIA-0113/23-KB од 09.05.2023.године, Frakcionisani prirodni agregat - Фракције 0/4mm; 4/8 mm; 8/16mm; 16/31,5mm произведен у погону Карин Комерц МД д.о.о. сепарација Ветерник. Извештај је издао ИМС – Институт ИМС А.Д. Београд.
6.	Сертификат о сталности перформанси бр. I 030/20-ZGP-IMS-095/23 од 31.03.2023. године за Хемијски додаток бетону Суперпластификатор Sika ViscoCrete-4077 произведен од стране SIKА Србија d.o.o. Šimanovci. Сертификат је издао ИМС – Институт ИМС А.Д. Београд.
7.	Захтев за одобрење материјала бр. NSSU-S2-D2-ARC-ST8-CRSC-MAR-078-A – Марка бетона C25/30, Opis sastava betona: Portland kompozit cement( CEM II/A-M(S-L)42,5R), voda, agregat-trofrakcijski (0/4mm, 4-8mm i 8-16mm), plastifikator Sika ViscoCrete 4077x.
8.	Извештај о испитивању претходног састава бетонске мешавине бр. LB/PPB – 2/036/20 од 28.01.2022. који је издао АГ-УНС Архитектонско-грађевински институт доо Нови Сад.
9.	Захтев за одобрење материјала бр. NSSU-S2-D2-ARC-ST8-CRSC-MAR-079-A – Марка бетона C12/15, Opis sastava betona: Portland kompozit cement( CEM II/A-M(S-L)42,5R), voda, agregat-trofrakcijski (0/4mm, 4-8mm i 8-16mm, 16-32mm) одобрен од стране Стручног Надзора.
10.	Захтев за одобрење материјала бр. NSSU-S2-D2-ARC-ST8-CRSC-MAR-080-A – Мешавина природног каменог агрегата – речни шљунак, одбрен од стране Стручног Надзора.



11.	Извештај о испитивању бр. KIA-0285/21-PM од 11.10.2021.године, Мешавине природног каменог агрегата (речни шљунак) као сировина за производњу сепарисаног агрегата за бетон, Карин Комерц МД доо Ветерник. Извештај је издао ИМС – Институт ИМС А.Д. Београд.
12.	Захтев за одобрење материјала бр. NSSU-S2-D2-ARC-ST8-CRSC-MAR-084-A, одобрен од стране Стручно-Техничког Надзора.
13.	Извештај о испитивању бр. G-0062/23 од 28.03.2023. године – Лабораторијска геомеханичка испитивања песка из реке дунав. Карин Комерц МД доо Ветерник. Извештај издао ИМС – Институт ИМС А.Д. Београд.
14.	Захтев за одобрење материјала бр. NSSU-S2-D2-ARC-ST8-CRSC-MAR-085-A одобрен од стране Стручно-Техничког Надзора.
	<b>Хидраулично везиво</b>
15.	Извештај бр. VHM 114/21 о испитивању Хидрауличног везива MULTIBAT MC-12.5, произвођача LAFARGE BEOČINSKA FABRIKA CEMENTA d.o.o., Веоџин. Извештај издао ИМС – Институт ИМС А.Д. Београд. 29.03.2021. године.
16.	Захтев за одобрење материјала бр. NSSU-S2-D2-ARC-ST8-CRSC-MAR-086-A одобрен од стране Стручно-Техничког Надзора.
	<b>Екструдирани полистирен</b>
17.	Извештај бр. 5.4-97-1-47/20 о испитивању квалитета екструдираног полистирена називне дебљине 20мм, 40мм, 60мм, 80мм и 120мм, произвођача TEMAX BH do Orašje. Извештај издао GIT – Institut za građevinarstvo, građevinske materijale i nemetale doo Tuzla 03.12.2020. године.
18.	Захтев за одобрење материјала бр. NSSU-S2-D2-ARC-ST8-CRSC-MAR-087-A одобрен од стране Стручно-Техничког Надзора.
	<b>Молерско фарбарски радови</b>
19.	Извештај о испитивању кречне масе за глетовање Глетолин, број VHM-584/16 од 01.07.2016.године, издат од Лабораторије за везива, хемију и малтере - Институт ИМС а.д. Београд
20.	Изјава о својствима за грађевински производ ГЛЕТОЛИН, број 10/03012014 од 20.03.2014. године издато од Максима д.о.о Лучани.
21.	Технички лист производа ГЛЕТОЛИН маса за изравнавање зидних површина у енетеријерима, број GL 4-58/21 издат од Максима д.о.о Лучани 17.06.2021. године
22.	Захтев за одобрење материјала бр. NSSU-S2-D2-ARC-ST8-CRSC-MAR-088-A одобрен од стране Стручно-Техничког Надзора.
	<b>Машински малтер</b>
23.	Извештај о испитивању бр. VHM-591/16 од 04.07.2016.године Цементног машинског малтера MAXIMAL C произвођача Maxima doo Lučani. Извештај издат је издао ИМС – Институт ИМС А.Д. Београд.
24.	Технички лист производа MAXIMAL C cementni osnovni malter, број MXC 6-03/22 издат од Максима д.о.о Лучани 11.01.2022. године.
	<b>Опека</b>
25.	Сертификат о усаглашености фабричке контроле производње бр. I 030/20-ZGP-IMS-207/22 – Element za zidanje od gline – Рупа опека, dimenzija 250x120x60mm. Сертификат издао ИМС – Институт ИМС А.Д. Београд. 10.08.2022. године.
26.	Извештај бр. GAK 464/22-P о испитивању пуне опеке димензије 250x120x60mm. Извештај издао ИМС – Институт ИМС А.Д. Београд. 28.07.2022. године.

27.	Захтев за одобрење материјала бр. NSSU-S2-D2-ARC-ST8-CRSC-MAR-092-A одобрен од стране Стручно-Техничког Надзора.
	<b>Алуминарија</b>
28.	Извештај о испитивању једнокрилног алуминијумског прозора - систем M 9400 Softline, број 61060-298/11 од 02.05.2011. године издата од INSTITUT IGH d.d. Zagreb.
29.	Environmental product declaration br. EPD-2022-0012, za Entrance doors insulated system SMARTIA MD67 izdat od strane proizvođača Alumil 20.05.2022. godine.
30.	Environmental product declaration broj EPD EUROPEAN ALUMINIUM 2017 – ALUMIL 3, za SMARTIA S67 window, izdat od strane proizvođača Alumil 01.12.2017. godine.
31.	Захтев за одобрење материјала бр. NSSU-S2-D2-ARC-ST8-CRSC-MAR-093-A одобрен од стране Стручно-Техничког Надзора.
	<b>Камена вуна</b>
32.	Извештај бр. GFT 5427/17-TOL-6 о испитивању коефицијента топлотне проводљивости топлотноизолационог материјала минералне (камене) вуне у плочама тип: NaturBoard FIT. Извештај издао ИМС – Институт ИМС А.Д. Београд. 31.03.2017. године.
33.	Технички лист NaturBoard FIT – Knauf Insulation d.o.o. Beograd, avgust 2023.
34.	Извештај бр. GFT 6237/19-NGR о испитивању негоривости узорка топлотноизолационог материјала минералне (камене) вуне у плочама тип: NaturBoard FIT. Извештај издао ИМС – Институт ИМС А.Д. Београд. 02.04.2019. године.
35.	Захтев за одобрење материјала бр. NSSU-S2-D2-ARC-ST8-CRSC-MAR-094-B одобрен од стране Стручно-Техничког Надзора уз корекције.
	<b>Керамичке плочице</b>
36.	Извештај бр. GAK-54/19-PLd о испитивању подних облога, одређивање степена клизавости, керамичких глазираних плочица Mantova FT 60x60cm. Извештај издао ИМС – Институт ИМС А.Д. Београд. 04.02.2019. године.
37.	Извештај бр. И 030/20-ZGP-23/GAK0054PL о испитивању керамичких плочица Mantova FT 30x60cm. Извештај издао ИМС – Институт ИМС А.Д. Београд. 24.03.2023. године.
38.	Извештај бр. GAK 061/23-PLd о испитивању керамичких плочица Mantova FT 60x60cm, Prilog G. Извештај издао ИМС – Институт ИМС А.Д. Београд. 24.03.2023.
39.	Захтев за одобрење материјала бр. NSSU-S2-D2-ARC-ST8-CRSC-MAR-095-A одобрен од стране Стручно-Техничког Надзора.
	<b>Подна облога - Tarkett</b>
40.	Declaration of Performance No 2701-0025-DoP-2015-03 – Floor covering for indoor use SPARK издата од стране произвођача Tarkett 20.03.2015. године.
41.	Захтев за одобрење материјала бр. NSSU-S2-D2-ARC-ST8-CRSC-MAR-096-B, одобрен од стране Стручно-Техничког Надзора.
	<b>Водоодбојни завршни малтер за поправке</b>
42.	Извештај о испитивању бр. VHM-1805/21 од 17.01.2022.године, Водоодбојног NSSU-S2-D2-ARC-ST8-CRSC-MAR-096-B за поправке и израду холкера произвођача <i>Koster Waterproofing Systems</i> . Извештај је издао ИМС – Институт ИМС А.Д. Београд.
43.	Извештај о испитивању бр. UIV 058/23 од 29.03.2023.године, dvokomponentnog bitumrn/gums hidroizolacionog zapтивача <i>DEUXAN 2C</i> произвођача <i>Koster Bauchemie AG, Nemačka</i> . Извештај је издао ИМС – Институт ИМС А.Д. Београд.
44.	Технички лист KÖSTER Deuxan 2C– 2-компонентни битумен / гума заптивач за заптивање испод нивоа земље вода без и под притиском, као и за премошћавање пукотина. Технички лист број W 252 032 од 07.01.2020. године издат од произвођача KÖSTER Waterproofing Systems.

45.	Технички лист KÖSTER Reparturni malter-водоодбојни, завршни малтер за поправке и израду холкера. Технички лист број W 530 025 од 22.10.2019. године издат од произвођача KÖSTER Waterproofing Systems.
46.	Захтев за одобрење материјала бр. NSSU-S2-D2-ARC-ST8-CRSC-MAR-081-A – одобрен од стране Стручно-Техничког Надзора 08.12.2023. године.
	<b>Арматура</b>
47.	Уверење о прегледу бр. 489/2023 од 13.02.2023. челика за армирање бетона у шипци Ø8мм. Уверење је издато од стране ArcelorMittal Zenica, d.o.o.
48.	Уверење о прегледу бр. 290/2023 од 13.03.2023. челика за армирање бетона у шипци Ø10мм. Уверење је издато од стране ArcelorMittal Zenica, d.o.o.
49.	Уверење о прегледу бр. 211/2023 од 01.02.2023. челика за армирање бетона у шипци Ø12мм. Уверење је издато од стране ArcelorMittal Zenica, d.o.o.
50.	Уверење о прегледу бр. 336/2023 од 20.02.2023. челика за армирање бетона у шипци Ø14мм. Уверење је издато од стране ArcelorMittal Zenica, d.o.o.
51.	Захтев за одобрење материјала бр. NSSU-S2-D2-ARC-ST8-CRSC-MAR-006-B – одобрен од стране Стручног Надзора уз корекције.
52.	Атест за производ арматурна мрежа Q-188, бр.5100 од 06.03.2023. Атест издат од стране Комерц-Мали д.о.о. Прњавор.
53.	Атест за производ арматурна мрежа Q-257, бр.5105 од 13.03.2023. Атест издат од стране Комерц-Мали д.о.о. Прњавор.
54.	Атест за производ арматурна мрежа Q-335, бр.5127 од 18.05.2023. Атест издат од стране Комерц-Мали д.о.о. Прњавор.
55.	Захтев за одобрење материјала бр. NSSU-S2-D2-ARC-ST8-CRSC-MAR-011-B одобрен од стране Стручног Надзора уз корекције.
	<b>Гитер блок</b>
56.	Извештај о испитивању бр. GAK-652/22-P од 18.10.2022.године, Гитер блока 25 Стандард произвођача Универзум д.о.о.Аранђеловац, Огранак производни погон Инђија. Извештај је издао ИМС – Институт ИМС А.Д. Београд.
57.	Захтев за одобрење материјала бр. NSSU-S2-D2-ARC-ST8-CRSC-MAR-082-A, одобрен од стране Стручно-Техничког Надзора 08.12.2023. године.
	<b>Фалцовани цреп</b>
58.	Извештај о испитивању бр. И 030/20-ZGP-23/GAK048GCK од 07.07.2023. године, Фалцованог црепа од глине тип Цонтинетал 12 произвођача Wienerberger d.o.o. Канџижа. Извештај је издао ИМС – Институт ИМС А.Д. Београд
59.	Технички лист Tondach Crep Continental Plus. Технички лист издат од произвођача Wienerberger d.o.o.
60.	Извештај о испитивању бр. И 030/20-ZGP-23/GAK015GC од 26.04.2023. године, Фазонски комад црепа од глине тип Жљебњак, произвођача Wienerberger d.o.o. Канџижа. Извештај је издао ИМС – Институт ИМС А.Д. Београд
61.	Захтев за одобрење материјала бр. NSSU-S2-D2-ARC-ST8-CRSC-MAR-083-A одобрен од стране Стручно-Техничког Надзора 08.12.2023. године.
	<b>Извештаји о испитивању бетона</b>
62.	Извештај о испитивању карактеристика очврслог бетона бр. 4673B/23 од 01.12.2023. бетонске коцке – Betoniranje AB podne ploče u starom delu. Извештај је издао NHV INŽENJERING DOO, Valjevo.

63.	Извештај о испитивању карактеристика очврслог бетона бр. 4893В/23 од 29.12.2023. бетонске коцке – Betoniranje AB podne ploče u starom delu. Извештај је издао NHV INŽENJERING DOO, Valjevo.
64.	Извештај о испитивању бетона бр. ВU-001-Р-522.1/23 од 24.08.2023. Одређивање чврстоће при притиску епрувета од очврслог бетона - бетонских коцки – Бетонирање темељних трака. Извештај је издао СРL Грађевински Институт – Нови Сад.
<b>Записници о геодетском пријему</b>	
65.	Записник о геодетском пријему оплате темеља бр. NSSU-S2-D2-ARC-ST8-CRSC-RIA-g0117 Железничка станица Бачка Топола - зграда за СС и ТК од 25.07.2023. Записник није оверен од стране Геодетског Надзора.
66.	Записник о геодетском пријему оплате темеља бр. NSSU-S2-D2-ARC-ST8-CRSC-RIA-g209 Железничка станица Бачка Топола - зграда за СС и ТК од 19.08.2023. Записник није оверен од стране Геодетског Надзора.
67.	Записник о геодетском пријему оплате темеља бр. NSSU-S2-D2-STR-ST8-CRSC-RIA-g376 Железничка станица Бачка Топола - зграда за СС и ТК од 21.11.2023. Записник није оверен од стране Геодетског Надзора.

#### Енергетика

P1119079100	Потврда о усаглашености енергетског кабла са посебним карактеристикама у случају пожара, типа: N2XH-J-O/J 0,6/1kV, издата од КВАЛИТЕТ а.д. Ниш, од 14.08.2019.
4173-1/2019	Извештај о испитивању механичке заштите (IP код) и испитивању на механички удар (IK код) за заштитни орман произвођача Расина, издата од Институт за превентивну заштиту на раду, противпожарну заштиту и развод д.о.о, од 16.08.2019.

#### Телекомуникације и сигнализација

Број	ОПИС
1.	Декларација о усаглашености и техничке карактеристике за неметалну ребрасту цев-Безхалогени лаки тип KBCR (125N) (SRPS EN 61386-1, SRPS EN 61386-23, SRPS EN 60754-2:2014+A1:2020), од 03.01.2023. године, Kabellajt д.о.о. Јагодина
2.	Сертификат за ребрасту безхалогену KBCR електроинсталациону цев, произвођач Kabellajt д.о.о., бр. INC0123020IS, од 28.06.2023. године, Институт за нуклеарне науке „Винча“
3.	Потврда о усаглашености безхалогеног инсталационог телекомуникационог кабла, J-H(St)H... произвођача 2M KABLO PAZARLAMA Турска, бр.Р1119105800 од 18.10.2019. године, „Квалитет“ Ниш
4.	Потврда о усаглашености управљачког телекомуникационог кабла JE-H(St)H... произвођача UNAL KABLO Турска, бр.Р1119050200 од 04.06.2019. године, „Квалитет“ Ниш
5.	Потврда о усаглашености управљачког телекомуникационог кабла JE-H(St)H... Bd FE180 E30..E90, произвођача UNAL KABLO Турска, бр.1119046000 од 20.05.2019. године, „Квалитет“ Ниш
6.	Потврда о усаглашености за RJ45 Модул, модел KEJ-CEA-S-10G, KELine Screened Category 6A, произвођача KRUGEL EXIM, од 10.11.2020. године, KRUGEL EXIM
7.	Datasheet за Keystone Jack, Category 6A, RJ45/s
8.	ISO 9001:2015 Сертификат KRUGEL EXIM бр. QMS-925/22, од 25.11.2022. године, ACB s.r.o.
9.	Декларација о усаглашености бр. 0091 од 06.10.2022. године, за FTP кабл, Левитон, у складу са BS EN50575 : 2014 + A1 : 2016

10.	Datasheet за 6A S/FTP EuroClass Dca кабл, Левитон
11.	Изјава о усклађености кабла FTP cat 6A, модел Левитон, бр. 0473-3P-1220633, од 10.05.2022. године, сертификационо тело 3P Third Party Testing ApS-Denmark.
12.	Потврда о усаглашености енергетског безхалогеног кабла (N)HXH Fe180/E90 Faber Standard, произвођача Prakab Prazska Kabelovna Чешка, бр. P1120053200 од 18.05.2020. године, „Квалитет“ Ниш
13.	Потврда о усаглашености безхалогене обујмице, тип HFCL, од 13.07.2017. године, DIETZEL Gesellschaft.m.b.H.
14.	Datasheet за HFCL DIETZEL Gesellschaft.m.b.H.
15.	Сертификат за обујмице OVO Bettermann, бр. 40037802 од 25.06.2013. године, VDE Testing and Certification Institute.
16.	Потврда о усаглашености за PNK регале, модел PNK50... PNK800, RNK50...RNK800, MNK50...MNK600, PNK50E90...PNK600E90, произвођача Пеком инжењеринг Краљево
17.	Datasheet за носаче каблова Пеком, Краљево
18.	Потврда о усаглашености за Patch панел са RJ45 конекторима, тип KEP-CEA-S-10G, Category 6A, бр. 56/2018, од 09.11.2022. године, Krugel Exim spol.s r.o.
19.	Потврда о усаглашености за 19" ранжирник каблова тип RAB-VP-X01-A2 и RAB-VP-X21-A2, бр. 308/2004, од 09.11.2022. године, Krugel Exim spol.s r.o.
20.	Потврда о усаглашености за адаптер за Етернет кабл СТ.6. тип ST-6A, са EN50575:2014+A1:2016, од 03.11.2022. године, YOFC Smart Link Better Life
21.	Потврда о усаглашености за patch cord (кабл), тип Cat6A SFTP серија са EN50575:2014+A1:2016, од 03.11.2022. године, YOFC Smart Link Better Life
22.	Потврда о усаглашености за прикључну кутију серије GZR-C са EN50575:2014+A1:2016, од 03.11.2022. године, YOFC Smart Link Better Life
23.	Потврда о усаглашености за patch panel YOFC-U-25-10-BL са EN50575:2014+A1:2016, од 03.11.2022. године, YOFC Smart Link Better Life
24.	EU сертификат о испитивању Base Band Unit са GUE пријемником, бр. 0002371, од 18.07.2017. године, Intertek Testing & Certification.
25.	Декларација о усаглашености за Base Band unit/HUAWEI, модел BBU3910/V100, бр. CE-03159960, од 14.07.2017. године, Huawei Technologies Co., Ltd.
26.	Декларација о усаглашености за WDM Optical Transmission System/HUAWEI, модел OptiXtrans E6608, бр. CE-06809503, од 25.07.2020. године, Huawei Technologies Co., Ltd.
27.	Декларација о усаглашености за Universal Service Router/HUAWEI, модел NetEngine 8000 M1C, бр. CE10279295, од 29.03.2023. године, Huawei Technologies Co., Ltd.
28.	Декларација о усаглашености за Universal Service Router/HUAWEI, модел NetEngine 8000 M1C, бр. CE-07639245, од 29.04.2021. године, Huawei Technologies Co., Ltd.
29.	Декларација о усаглашености за Remote Radio Unit of GSM Distributed Base Station/HUAWEI, модел RRU3004/V100, бр. CE-03319738, од 02.08.2017. године, Huawei Technologies Co., Ltd.
30.	Декларација о усаглашености за Remote Radio Unit of GSM Distributed Base Station/HUAWEI, модел RRU3004, бр. E-00743700, од 07.12.2012. године, Huawei Technologies Co., Ltd.

31.	Декларација о усаглашености за Layer 3 Ethernet Switch/HUAWEI, бр. CE-10029647-1, од 14.10.2021. године, Huawei Technologies Co., Ltd.
32.	Декларација о усаглашености за Layer 3 Ethernet Switch/HUAWEI, бр. CE-10065101, од 18.02.2022. године, Huawei Technologies Co., Ltd.
33.	Декларација о усаглашености за Layer 3 Ethernet Switch/HUAWEI, бр. CE-07621013-1 од 27.04.2021. године, Huawei Technologies Co., Ltd.

## ЛОКАЦИЈА

Објект за СС и ТК у железничкој станици Бачка Топола и TS 20/0,4 kV,400 kVA у саставу објекта на км 143+573.26 К.П. 7304/1 КО Бачка Топола град

## УЧЕСНИЦИ ТЕХНИЧКОГ ПРЕГЛЕДА

### ВРШИЛАЦ ТЕХНИЧКОГ ПРЕГЛЕДА

Решење МГСИ

### ВРШИЛАЦ ТЕХНИЧКОГ ПРЕГЛЕДА

Решење МГСИ

### ВРШИЛАЦ ТЕХНИЧКОГ ПРЕГЛЕДА

Решење МГСИ

Председник комисије

Лична лиценца бр.

Решење бр.

Члан комисије

Лична лиценца бр.

Решење бр.

Члан комисије

Лична лиценца бр.

Решење бр.

Члан комисије

Лична лиценца бр.

Решење бр.

Члан комисије

Лична лиценца бр.

Решење бр.

Члан комисије

Лична лиценца бр.

Решење бр.

### ИЗВОЂАЧ РАДОВА

Одговорни извођач радова

Лична лиценца бр.

Решење бр.

ТРИПРОЈЕКТ д.о.о.

Београд, Кнегиње Зорке 70

351-02-01946/2020-07 од 3.3.2022.г.

БЕОГРАДЧВОР д.о.о.

Београд, Стјепана Филиповића 45

351-02-00545/2021-09 од 18.03.2021.г.

KBV DATACOM д.о.о.

Нови Београд, Владимира Поповића 6

351-02-03481/2019-07 од 16.12.2019.г.

Милутин П. Савовић дипл.инж.грађ.

415 6279 04; 410 5735 04

Решење бр. 189/XII од 12.12.2023.г.

Биљана Крстић дипл.инж.грађ.

317 B843 05 411 8921 05

Решење бр. 189/XII од 12.12.2023.г.

Димитрије Гаон Дипл. инж. грађ.

314 X571 09 / 414 Д793 09

Решење бр. 189/XII од 12.12.2023.г.

Јелена Весић дипл.инж.ел.

350 Ф653 07 / 351 Н61414 / 450Е793 10

Решење бр. 189/XII од 12.12.2023.г.

Марија Ненезић Јовић дипл.инж.ел.

353 P847 18

Решење бр. 189/XII од 12.12.2023.г.

Александар Јевтић дипл.инж.маш.

330 0692 03, 430 3309 03

Решење бр. 189/XII од 12.12.2023.г.

JV China Railway International Co. Ltd.

351-02-03281/2020-09

China Communications Construction Company Ltd.

351-02-01841/2022-09

Милан Бановић Дипл. инж. грађ.

310 R162 18

410 L261 18

Решење бр. HDJV-NSSB-ADM-IZS-2021-0007

издато од:	China Railway International Co. Ltd.
Одговорни извођач радова- архитектонски и завршни радови	Мирослав Ковачевић, дипл.инж.арх.
Лична лиценца бр.	400 0495 03
Решење бр.	HDJV-NSSB-ADM-IZS-2022-0024 од 10.10.2022.
издато од:	China Railway International Co. Ltd
Одговорни извођач радова- изградња грађевинских објеката (конструкција)	Милутин Ристић, дипл.инж.грађ.
Лична лиценца бр.	411 И 00983 19
Решење бр.	HDJV-NSSB-ADM-IZS-2022-0018 од 29.08.2022.
издато од:	China Railway International Co. Ltd
Одговорни извођач радова- изградња водоводне и канализационе мреже	Драгољуб Николић
Лична лиценца бр.	414 5560 04
Решење бр.	HDJV-NSSB-ADM-IZS-2022-0014
издато од:	CRIC-CCCC JV
Одговорни извођач радова- изградња електроенергетских	Мирослав Стефановић Дипл.инж.ел.
Лична лиценца бр.	450 J20 515
	451 J20 915
Решење бр.	CRIC(S)/ADM/COM/2022/002
издато од:	CRIC-CCCC JV
Одговорни извођач радова телекомуникационих инсталација	Дејан Вулић, дипл.инж.ел.
Лична лиценца бр.	453 7918 04
Решење бр.	CRIC(S)/ADM/COM/2021/011 од 01.11.2021. године
издато од:	JV CRIC – CCCC, Владете Ковачевића 8, Београд
Одговорни извођач радова сигналних инсталација	Горан Жигић, дипл.инж.ел.
Лична лиценца бр.	453 M181 21
Решење бр.	CRIC(S)/ADM/COM/2023/009 од 01.08.2023. године
издато од:	JV CRIC – CCCC, Владете Ковачевића 8, Београд
Одговорни извођач радова- изградња машинских и термотехничких инсталација	Милан Огризовић Дипл. инж. маш.
Лична лиценца бр.	430 A756 06
Решење бр.	HDJV-NSSB-ADM-IZS-2022-0009
издато од:	JV CRIC – CCCC, Владете Ковачевића 8, Београд
	Project Biro Utiber д.о.о.
<b>НАДЗОРНИ ОРГАН</b>	Нови Сад, Темеринска 76
	351-02-03050/2021-09
Одговорни вршилац стручног надзора	Драган Глигоров Дипл. инж. грађ.
Лична лиценца бр.	310 Д661 06
Решење бр.	ПБУ-151-1/22 од 9.5.2022.г.
издато од:	Project Biro Utiber д.о.о.
Одговорни вршилац стручног надзора за архитектонске и завршне радове	Иван Бабић, дипл.инж.грађ.
Лична лиценца бр.	341 И152 22
Решење бр.	РБУ-157-1/22 од 09.05.2022.
издато од:	„Пројект Биро Утибер“ доо,Нови Сад & CeS.TRA д.о.о.

Одговорни вршилац стручног надзора за изградњу грађевинских објеката (конструкција)	Дејан Тодоровић, дипл.инж.грађ.
Лична лиценца бр.	410 J272 15
Решење бр.	PBU-157-1/22 од 09.05.2022
издато од:	„Пројект Биро Утибер“ доо & CeS.TRA д.о.о
Одговорни вршилац стручног надзора за изградњу водоводне и канализационе мреже	Славко Маринковић
Лична лиценца бр.	314 5268 03
Решење бр.	PBU-26/23 од 06.02.2023
издато од:	Project Biro Utiber д.о.о.
Одговорни вршилац стручног надзора за изградњу електроенергетских, телекомуникационих и сигнализационих инсталација	Милорад Кузмановић Дипл. инж. ел.
Лична лиценца бр.	350 I937 10
Решење бр.	PBU-157-1/22 од 09.05.2022.
издато од:	Project Biro Utiber д.о.о.
Одговорни вршилац стручног надзора за изградњу телекомуникационих инсталација	Борис Бегенишић, дипл.инж.ел.
Лична лиценца бр.	353 B183 05
Решење бр.	PBU-157-1/22 од 09.05.2022. год.
издато од:	Project Biro Utiber д.о.о. Нови Сад
Одговорни вршилац стручног надзора за изградњу сигналних инсталација	Зоран Нововић, дипл.инж.ел.
Лична лиценца бр.	350 G870 08
Решење бр.	PBU-157-1/22 од 09.05.2022. год.
издато од:	Project Biro Utiber д.о.о. Нови Сад

#### ПРИСУТНИ ТЕХНИЧКОМ ПРЕГЛЕДУ

#### **КОМИСИЈА ЗА ВРШЕЊЕ ТЕХНИЧКОГ ПРЕГЛЕДА**

	ТРИОПРОЈЕКТ д.о.о. БЕОГРАДЧВОР д.о.о. KBV DATACOM д.о.о.
<b>Председник комисије</b>	Милутин Савовић Дипл. инж. грађ.
<b>Члан комисије</b>	Биљана Крстић Дипл. инж. грађ.
<b>Члан комисије</b>	Димитрије Гаон Дипл. инж. грађ.
<b>Члан комисије</b>	Јелена Весић Дипл. инж. ел.
<b>Члан комисије</b>	Др Марија Ненезић Јовић Дипл. инж. ел.
<b>Члан комисије</b>	Александар Јевтић Дипл. инж. ел.
<b>ИНВЕСТИТОР</b>	„Инфраструктура Железница Србије“ АД, Београд, Немањина 6
<b>Представник</b>	Љиљана Михајловић
<b>ИЗВОЂАЧ РАДОВА</b>	JV China Railway International Co. Ltd. 351-02-03281/2020-09



	China Communications Construction Company Ltd. 351-02-01841/2022-09
Одговорни извођач радова и координатор тима	Милан Бановић Дипл. инж. грађ.
Представник	Зорица Славковић-Марјановић, дипл.инж.арх.
Представник	Милутин Ристић, дипл.инж.грађ.
Представник	Срђана Шијачки Дипл. инж. грађ.
Представник	Мирослав Стефановић Дипл.инж.ел.
Представник	Дејан Вулић, дипл.инж.ел.
Представник	Милан Огризовић Project Biro Utiber д.о.о.
<b>НАДЗОРНИ ОРГАН</b>	Нови Сад, Темеринска 76 351-02-03050/2021-09
Руководилац стручног надзора	Драган Глигоров Дипл. инж. грађ.
Представник	Марина Гавриловић Дипл.инж.арх.
Представник	Дејан Тодоровић Дипл.инж.грађ.
Представник	Милован Грубјешки Дипл. инж. грађ.
Представник	Милорад Кузмановић Дипл. инж. ел.
Представник	Борис Бегенишић, дипл.инж.ел.
Представник	Зоран Нововић, дипл.инж.ел.

## ТЕХНИЧКИ ПРЕГЛЕД

Почетак техничког прегледа	25.3.2024.год.
Завршетак техничког прегледа	4.4.2024.год.

## КОНТРОЛА УСКЛАЂЕНОСТИ ИЗВЕДЕНИХ РАДОВА СА ГРАЂЕВИНСКОМ ДОЗВОЛОМ

Контролом инвестиционо-техничку и градилишну документацију, стављене комисији на увид, као и прегледом објекта на лицу места нису утврђени недостаци и неправилности, те се констатује:

- Да су радови који су изведени у складу са Решењем о грађевинској дозволи бр. 351-02-03590/2021-07 ROP-MSGI-27315-CPI-2/2021 од 26.10.2021. године.
- да је за изведене радове који су предмет техничког прегледа извођач поднео изјаву о завршетку темеља, и да је надлежна грађевинска инспекција обавестила надлежни орган да су изграђени у складу са грађевинском дозволом
- да су радови који су изведени, изведени у свему према важећој техничкој документацији на основу које је издата грађевинска дозвола и пројекту за извођење
- да су редовно вођени грађевински дневници и потписани од стране Надзорног органа
- да су коришћени материјал и опрема захтеваног квалитета са пратећом атестном документацију и потврдама о квалитету

## ПРИМЕДБЕ КОЈЕ НЕ УТИЧУ НА СТАБИЛНОСТ И ФУНКЦИОАЛНОСТ ОБЈЕКТА

### АРХИТЕКТУРА

- Атести/Сертификати за Архитектонске радове нису комплетни. Достављени су атести само за два материјала: гитер блок и цреп.
- Није достављена изјава о завршетку објекта у конструктивном смислу
- Грађевински дневници нису закључени
- Листа атеста и серификата је непотпуна.
- Недостје грађевински дневник
- Недостаје геодетски елаборат за упис у катастар подземних инсталација
- Недостају записници о испитивању водоводне и канализационе мреже
- Недостају атести о уграђеном материјалу

- Недостаје потврда о прикључку на водоводну мрежу и регистрација водомера
- Недостају атести о уграђеном материјалу и опреми

#### ХИДРОТЕХНИЧКЕ ИНСТАЛАЦИЈЕ

---

- Недостаје грађевински дневник
- Недостаје геодетски елаборат за упис у катастар подземних инсталација
- Недостају записници о испитивању водоводне и канализационе мреже
- Недостаје записник о прикључку воде на градски водовод
- Недостаје записник о прикључку на градску канализацију
- Недостаје записник о прикључку на градску кишну канализацију
- Недостају атести о уграђеном материјалу и опреми

Горепоменути недостаци не утичу на стабилност и функционалност објекта и система.

Потребно је недостатке отклонити.

Примедба је неусловна.

#### ЗАКЉУЧАК

Комисија, на основу извршеног техничког прегледа о коме је сачињен овај записник, утврђује да је ради утврђивања подобности објекта за употребу одобрен пробни рад, у трајању од највише годину дана.

У Београду,  
4.4.2024.г.

Председник комисије

Милутин Савовић Дипл. инж. грађ.

Лични печат

Потпис

Електронски потпис



МИЛУТИН  
САВОВИЋ  
007497125  
Sign

Digitally signed by МИЛУТИН  
САВОВИЋ 007497125 Sign  
DN: c=RS,  
serialNumber=CA:RS-007497125,  
serialNumber=PNORS-160595571  
0110, sn=САВОВИЋ,  
givenName=МИЛУТИН,  
cn=МИЛУТИН САВОВИЋ  
007497125 Sign  
Date: 2024.04.30 03:49:20 +02'00'

Број:

46/III

Место и датум

Београд

1. АРХИТЕКТОНСКИ И ЗАВРШНИ РАДОВИ

Вршилац техничког прегледа: Биљана Крстић Дипл. инж. арх.

Лиценца ИКС 317 8843 05

Лични печат

Потпис



2. ГРАЂЕВИНСКИ РАДОВИ - ОБЈЕКТИ

Вршилац техничког прегледа: Биљана Крстић Дипл. инж. грађ.

Лиценца ИКС 411 8921 05

Лични печат

Потпис



6. ХИДРОТЕХНИЧКЕ ИНСТАЛАЦИЈЕ И ХИДРОТЕХНИЧКИ ОБЈЕКТИ

Вршилац техничког прегледа: Димитрије Гаон Дипл. инж. грађ.

Лиценца ИКС 314 Н571 09

Лични печат

Потпис



**7. ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТСКЕ ИНСТАЛАЦИЈЕ ВИСОКОГ И СРЕДЊЕГ НАПОНА**

Вршилац техничког прегледа: **Јелена Весић Дипл. инж. ел.**

Лиценца ИКС 350 F653 07

Лични печат

Потпис



**8. ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОНЕ МРЕЖЕ И СИСТЕМИ И СИГНАЛНОСИГУРНОСНИ СИСТЕМИ**

Вршилац техничког прегледа: **Др Марија Ненезић Јовић Дипл. инж. ел.**

Лиценца ИКС 353 P847 18

Лични печат

Потпис



**9. ТЕРМОТЕХНИЧКЕ, ТЕРМОЕНЕРГЕТСКЕ, ПРОЦЕСНЕ И ГАСНЕ ИНСТАЛАЦИЈЕ**

Вршилац техничког прегледа: **Александар Јевтић Дипл. инж. маш.**

Лиценца ИКС 330 0692 03

Лични печат

Потпис



## Прилог 1.

### ПОТВРДА КОМИСИЈЕ ЗА ТЕХНИЧКИ ПРЕГЛЕД О ПУШТАЊУ У ПРОБНИ РАД

Инвеститор:	АД ИНФРАСТРУКТУРА ЖЕЛЕЗНИЦА СРБИЈЕ Немањина 6 11000 Београд
Објекат:	Извођење радова на модернизацији, реконструкцији и изградњи пруге Београд - Суботица државна граница (Келебија), деоница пруге Нови Сад - Суботица - државна граница (Келебија), у Новом Саду, Кисачу, Степановићеву, Змајеву, Врбасу, Ловћенцу, Малом Иђошу, Бачкој Тополи, Жеднику, Наумовићеву и Суботици, све у КО Нови Сад I, КО Нови Сад IV, КО Кисач, КО Руменка, КО Степановићево, КО Ченеј, КО Бачко Добро Поље, КО Врбас- Атар, КО Врбас - град, КО Змајево, КО Куцура, КО Ловћенац, КО Мали Иђош, КО Фекетић, КО Бачка Топола, КО Бачка Топола - Град, КО Мали Београд, КО Биково, КО Доњи Град, КО Жедник, КО Нови Град, КО Палић, КО Стари Град, на катастарским парцелама које су наведене у списку катастарских парцела који чини саставни део наведене грађевинске дозволе бр. 351-02-03590/2021-07 од 26.10.2021.г. ROP-MSGI-27315-CPI-2/2021
Предмет техничког прегледа:	Објекат за СС и ТК у железничкој станици Бачка Топола и TS 20/0,4 kV,400 kVA у саставу објекта на км 143+573.26 К.П. 7304/1 КО Бачка Топола град
Почетак вршења техничког прегледа:	25.3.2024.г.
Почетак вршења пробног рада:	5.4.2024.г.

### КОМИСИЈА ЗА ТЕХНИЧКИ ПРЕГЛЕД

Објекат за СС и ТК у железничкој станици Бачка Топола и TS 20/0,4 kV,400 kVA у саставу објекта на км 143+573.26 К.П. 7304/1 КО Бачка Топола град

### ПОТВРЂУЈЕ








1) да је објекат изведен у складу са пројектом за грађевинску дозволу и пројектом за извођење

2) да је ради утврђивања подобности објекта за употребу одобрен пробни рад.

Пробни рад може трајати најдуже годину дана.

Председник комисије	Милутин Савовић Дипл. инж. грађ.
Лични печат	Потпис
	
Број:	49/IV
Место и датум	Београд, 4.4.2024.г.
	<b>МИЛУТИН САВОВИЋ 007497125 Sign</b>
	Digitally signed by МИЛУТИН САВОВИЋ 007497125 Sign DN: c=RS, serialNumber=CA:RS-007497125, serialNumber=PNORS-160595571 0110, sn=САВОВИЋ, givenName=МИЛУТИН, cn=МИЛУТИН САВОВИЋ 007497125 Sign Date: 2024.04.30 03:49:51 +02'00'

## ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ ЗА ТЕХНИЧКИ ПРЕГЛЕД

<b>1. АРХИТЕКТОНСКИ И ЗАВРШНИ РАДОВИ</b>		
Вршилац техничког прегледа:	Биљана Крстић Дипл. инж. арх.	Лиценца ИКС 317 В843 05
Лични печат	Потпис	
		
<b>2. ГРАЂЕВИНСКИ РАДОВИ - ОБЈЕКТИ</b>		
Вршилац техничког прегледа:	Биљана Крстић Дипл. инж. грађ.	Лиценца ИКС 411 8921 05
Лични печат	Потпис	
		
<b>6. ХИДРОТЕХНИЧКЕ ИНСТАЛАЦИЈЕ И ХИДРОТЕХНИЧКИ ОБЈЕКТИ</b>		
Вршилац техничког прегледа:	Димитрије Гаон Дипл. инж. грађ.	Лиценца ИКС 314 Н571 09
Лични печат	Потпис	
		
<b>7. ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТСКЕ ИНСТАЛАЦИЈЕ ВИСОКОГ И СРЕДЊЕГ НАПОНА</b>		
Вршилац техничког прегледа:	Јелена Весић Дипл. инж. ел.	Лиценца ИКС 350 F653 07
Лични печат	Потпис	
		

**8. ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОНЕ МРЕЖЕ И СИСТЕМИ И СИГНАЛНОСИГУРНОСНИ СИСТЕМИ**

Вршилац техничког прегледа: **Др Марија Ненезић Јовић Дипл. инж. ел.**      Лиценца ИКС 353 Р847 18

Лични печат

Потпис



*М. Ненезић*

**9. ТЕРМОТЕХНИЧКЕ, ТЕРМОЕНЕРГЕТСКЕ, ПРОЦЕСНЕ И ГАСНЕ ИНСТАЛАЦИЈЕ**

Вршилац техничког прегледа: **Александар Јевтић Дипл. инж. маш.**      Лиценца ИКС 330 0692 03

Лични печат

Потпис



*А. Јевтић*

