

свеска V

SS3

ГРАЂЕВИНСКИ ДНЕВНИК

Обр. бр. 290040

50x2 листа

4/2.3.1 ЕЕ инсталације Железничка станица Нови Сад

ИЗВОЂАЧ РАДОВА <u>CRIC</u> ОБЈЕКАТ <u>ЖЕЛЕЗНИЧКА СТАНИЦА</u> МЕСТО <u>НОВИ САД</u>		ИНВЕСТИТОР <u>У.ОЖ.С.</u>		ГРАЂЕВИНСКИ ДНЕВНИК Страна ДАН <u>26.06.2023.</u> ДАТУМ <u>202</u>							
РАДНО ВРЕМЕ	Смена	Број радника					Механизација	Температура	Време		
		Грађ. радн.	За-нат.	Техн. особ.	Ос-тали	Укупно					
I смена од <u>2</u> до <u>17</u> укупно <u>10</u> часова	I	<u>4</u>	<u>4</u>	<u>1</u>	<u>1</u>	<u>10</u>		У <u>8</u> час <u>11</u> °C	<u>СУНАЧНО</u> (сунчано, облачно, киша)		
II смена од до укупно часова	II							У час °C	(брзина ветра)		
III смена од до укупно часова	III							У <u>16</u> час <u>27</u> °C	(ниво подземних вода)		
ОПИС РАДА								ПРИМЕДБЕ			
У ПОСТОЈЕЋИ А1.15 И А1.18 ИЗВРШЕНА МОНТАЖА ПОСАДА КАБЛОВА ЗА ПРЕЗИРАЊЕ НАПАСАЊА ОРМАНА. У ПОСТОЈЕЋИМА Д0.4, Д0.5, Д0.6, Д0.7, Д0.8 И Д0.9 ИЗВРШЕНА ПРИМЕНА ПОЗВИНА ЗА ПОКРИЋЕ КАБЛОВА И УСТАЊУ ДОЗНИ ПОВИДАЧА И ПРИКЉУЧИЦА, УСТАЊА ДОЗНИ.											
ВОДЕ ДНЕВНИК:								ИЗВОЂАЧ-РУКОВОДИЛАЦ РАДОВА:			
								НАДЗОРНИ ОРГАН:			

ИЗВОЂАЧ РАДОВА <u>СРПС</u>		ИНВЕСТИТОР <u>И.Д.С.</u>					ГРАЂЕВИНСКИ ДНЕВНИК		Страна
ОБЈЕКАТ <u>НА НОВИ САД - СУБОТИЦА</u>							ДАН <u>УБОРТАК</u> ДАТУМ <u>24.06.2023.</u>		<u>205</u>
МЕСТО <u>ЖЕЛ СТАЊИНА НОВИ САД</u>									
РАДНО ВРЕМЕ	Смена	Број радника					Механизација	Температура	Време
		Грађ. радн.	За-нат.	Техн. особ.	Ос-тали	Укупно			
I смена од <u>7</u> до <u>17</u> укупно <u>10</u> часова	I	4	4	1	1	10		У <u>8</u> час <u>15</u> °C	<u>СУНЧАНО</u> (сунчано, облачно, киша)
II смена од до укупно часова	II							У час °C (брзина ветра)
III смена од до укупно часова	III							У <u>16</u> час <u>25</u> °C (ниво подземних вода)
ОПИС РАДА							ПРИМЕДБЕ		
<p>У ПРОСТОРИМА Д0.4, Д0.5, Д0.7 и Д0.8 ИЗВРШЕНА ПРИПРЕМА ПОВРШИНА ЗА ПОКЛОНЕ ИНСТАЛАЦИОНИХ КАБЛОВА ЗА ДАТСК РЕГТИВНЕ МОНТИРАНЕ ДАТСК СВЕТЛОКЕ НА ИСТИН ПОЗИЦИЈАМА.</p> <p>У ПРОСТОРИМА Д0.1 ИЗВРШЕНА МОНТАЖА НАДГРАДНИХ РАЗВОДНИХ КУТОВА ЗА ОПКЛУПНИКЕ И ОШТЕ СВЕТЛБНЕ ПРОСТОРИМА Д0.4, Д0.5, Д0.6, Д0.7, Д0.8 и Д0.9.</p>									
ВОДЕ ДНЕВНИК: <u>Српс</u>							ИЗВОЂАЧ РУКОВОДИЛАЦ РАДОВА: <u>И.Д.С.</u>		НАДЗОРНИ ОРГАН: <u>Полит</u>

Издавач: ЈП „Службени гласник“, Београд
Ознака за поруџбину: Обр. бр. 290040

[illegible]

ИЗВОЂАЧ РАДОВА С.В.И.
ОБЈЕКАТ ЖЕЛЕЗНИЧКА СТАНИЦА
МЕСТО НОВИ САД

ИНВЕСТИТОР У.Ж.С.

ГРАЂЕВИНСКИ ДНЕВНИК

Страна

ДАН СЕПТА ДАТУМ 5.12.2023.

209

РАДНО ВРЕМЕ

I смена од 7 до 17 укупно 10 часова
II смена од до укупно часова
III смена од до укупно часова

Смена

Број радника

Грађ. За- Техн. Ос- Укупно
радр. нат. особ. тали

Механизација

Температура

Време

У 8 час 16 °C
У час °C
У 16 час 22 °C
У час °C

СУИЧАН
(сунчано, облачно, киша)
(брзина ветра)
(ниво подземних вода)

ОПИС РАДА

ПРИМЕДБЕ

У ПОСТОЈАЩИ ДОЗ ИЗВРШЕНА ПРИПРЕМА ПОВРШИНА ЗА
ПОСТАВЉАЊЕ ИНСТАЛАЦИОНИХ КАБЛОВА ОШТЕТ И ПРОТИВЛАЧНИХ
ОПРЕМЕНА ПОКРИЊИВАЊА И УГРАЂИХ ДОЗНИ ПРИКЉАЧА И
ПРИКЉАЧНИХ ДОЗНИХ КАБЛОВА ИХ ПОЗИЦИЈЕ. У: G20/D
ДОБЕЉНО НАПРАВИЊЕ ЗА ПОТУ ПРОКЉАЧ
У ПОСТОЈАЩИ ДОЗ ИЗВРШЕНА ПОРЕЗОВАЊЕ РАЗВОДНИХ КАБЛОВА.

ВОДЕ ДНЕВНИК:

ИЗВОЂАЧ-РУКОВОДИЛАЦ РАДОВА:

НАДЗОРНИ ОРГАН:

[illegible]

ИЗВОЂАЧ РАДОВА СРБС
ОБЈЕКАТ ТЕЛЕГРАФИСКА СТАНИЦА
МЕСТО НОЗУ САЗ

ИНВЕСТИТОР У.Ж.С.

ГРАЂЕВИНСКИ ДНЕВНИК

Страна

ДАН ПСТАУ ДАТУМ 14.07.2023 216

РАДНО ВРЕМЕ

I смена од 7 до 17 укупно 10 часова
II смена од до укупно часова
III смена од до укупно часова

Смена

Број радника

Грађ. радн.	За-нат.	Техн. особ.	Ос-тали	Укупно
-------------	---------	-------------	---------	--------

Механизација

Температура

Време

У 8 час 20 С° СУЧУЧАНО
(сунчано, облачно, киша)
У час С°
(брзина ветра)
У 16 час 35 С°
(ниво подземних вода)

ОПИС РАДА

ПРИМЕДБЕ

У ПОСТОЈЕЋИМА ДО.13 И ДО.14 ИЗВРШЕНА ПРИПРЕМА ПОЗВУЦИНА ЗА ПОЛАГАЊЕ ИНСТАЛАЦИОНИХ КАБЛОВА ПОКРИЋУЋИЦА, ПРЕКЉАЧА СВЕТЛОМ И ДИЈЕЛ - СВЕТЛОМ КАС И ЗА УГРАЂЕЊ ДИЈЕЛ ПРЕКЉАЧА И ПОКРИЋУЋИЦА ПОСТОЈЕЋИХ ИНСТАЛАЦИОНИХ КАБЛОВА НА ИСТЕ ПОЗВУЦИ.

ПОДЕ ДНЕВНИК:

ИЗВОЂАЧ-РУКОВОДИЛАЦ РАДОВА:

НАДЗОРНИ ОРГАН:

[illegible]


[illegible]

ИЗВОЂАЧ РАДОВА <u>СВРС</u> ОБЈЕКАТ <u>ЖРПРЗИМЧКА СТАНИЦА</u> МЕСТО <u>НОВО САЈ</u>		ИНВЕСТИТОР <u>У.Ж.С.</u>		ГРАЂЕВИНСКИ ДНЕВНИК	
				Страна	223
				ДАН <u>ЧЕТВРТАК</u>	ДАТУМ <u>10.08.2023.</u>


РАДНО ВРЕМЕ	Смена	Број радника					Механизација	Температура	Време
		Грађ. радн.	За-нат.	Техн. особ.	Ос-тали	Укупно			
I смена од <u>2</u> до <u>12</u> укупно <u>10</u> часова	I	4	4	1	1	10		У <u>5</u> час <u>12</u>°C <u>СУЧУНО</u> <small>(сунчано, облачно, киша)</small>
II смена од до укупно часова	II							У час°C <small>(брзина ветра)</small>
III смена од до укупно часова	III							У <u>16</u> час <u>22</u>°C <small>(ниво подземних вода)</small>

ОПИС РАДА	ПРИМЕДБЕ
<p>КРИЛУ Д У ПРОСТОРИМА ПОСТАЖА ДОЗНИ, У КРИЛУ</p> <p>КАБЛОВАЊЕ КУПАТИНА И КОЏИНА.</p> <p>ВЕСИЉИШУ ПРОВЛАЧУЊЕ КАБЛОВА ЗА ОСВЕЋЉЕЊЕ.</p>	

ВОДЕ ДНЕВНИК: С. М. М.



ИЗВОЂАЧ-РУКОВОДИЛАЦ РАДОВА: С. М. М.



ИЗВОЂАЧ РАДОВА СВРС
ОБЈЕКАТ ЖЕЛЕЗНИЧКА СТАНИЦА
МЕСТО Нови Сад

ИНВЕСТИТОР У.Ж.О.
.....

ГРАЂЕВИНСКИ ДНЕВНИК

Страна

ДАН Понедељак ДАТУМ 21.08.2023.

224

РАДНО ВРЕМЕ

I смена од 7 до 12 укупно 10 часова
II смена од до укупно часова
III смена од до укупно часова

Смена

Број радника

Грађ. радн.	За-нат.	Техн. особ.	Ос-тали	Укупно
4	4	1	1	10

Механизација

Температура

Време

5 24
У часC°

Сунчано

(сунчано, облачно, киша)

У часC°

(брзина ветра)

16 35
У часC°

(ниво подземних вода)

ОПИС РАДА

ПРИМЕДБЕ

ПРОСТОРУМА А1.2, А1.10, А1.11, А1.12, А1.13 ИЗВРШЕНА МОНТАЖА
ПОСРЕДСТВОМ ПРЕКЛАПАНА СВЕТЛОВИКИ И ПРИКЉУЧНИЦА
ПРОСТОРУМА А1.18 ИЗВРШЕНА МОНТАЖА И ПОСРЕДСТВОМ СВЕТЛОВИКИ
ПРОСТОРУМА ЈО.12, ЈО.13, ЈО.13а, ЈО.14 ИЗВРШЕНА МОНТАЖА
ПОСРЕДСТВОМ ПРЕКЛАПАНА И ПРИКЉУЧНИЦА.
ПРОСТОРУМА ЈО.8 ИЗВРШЕНА МОНТАЖА И ПОСРЕДСТВОМ СВЕТЛОВИКИ.

ВОДЕ ДНЕВНИК:

ИЗВОЂАЧ-РУКОВОДИЛАЦ РАДОВА:

НАДЗОРНИ ОРГАН:

ИЗВОЂАЧ РАДОВА СРС
ОБЈЕКАТ ЖЕЛЕЗНИЧКА СТАНИЦА
МЕСТО Нови Сад

ИНВЕСТИТОР У.Ж.С.
.....

ГРАЂЕВИНСКИ ДНЕВНИК

Страна

ДАН СРБЈА ДАТУМ 23.08.2023. 226

РАДНО ВРЕМЕ

I смена од до укупно часова
II смена од до укупно часова
III смена од до укупно часова

Смена

Број радника

Грађ. радн.	За-нат.	Техн. особ.	Ос-тали	Укупно
4	4	1	1	10

Механизација

Температура

Време

У 8 час 22 °C
У час °C
У 16 час 34 °C
У час °C

СУНЧАНО
(сунчано, облачно, киша)

(брзина ветра)

(ниво подземних вода)

ОПИС РАДА

ПРИМЕДБЕ

ПРОСТОРИЈА А1.4, А1.5, А1.6, А1.7, А1.8, А1.9, А1.15, А1.18, А1.18а ИЗВРШЕНА МОНТАЖА И ПОВЕЗИВАЊЕ ПРИКЉУЧНИЦА И ПАНЕЛА СВЕТИЉКИ.
ПРОСТОРИЈА А1.7, А1.8, А1.9 ИЗВРШЕНА МОНТАЖА И ПОВЕЗИВАЊЕ ПАНЕЛ СВЕТИЉКИ.
ПРОСТОРИЈА А1.18а ИЗВРШЕНА МОНТАЖА И ПОВЕЗИВАЊЕ СВЕТИЉКИ.
У КЕЛУ А1 ПОСТАВЉЕНИ КЕЈСТОВИ КОСИ КОЈИ СУ ИЗОСТАРАНИ.
У КЕЛУ А1 И 20 ПОСТАВЉЕНЕ ПИКТОГРАФИ КАЛЕБРИЧЕ НА ПАНЕЛ СВЕТИЉКАНА.

ПОДЕ ДНЕВНИК:

ИЗВОЂАЧ-РУКОВОДИЛАЦ РАДОВА:

НАДЗОРНИ ОРГАН:

ИЗВОЂАЧ РАДОВА SPIC
ОБЈЕКАТ ЖЕЛЕЗНИЧКА СТАНИЦА
МЕСТО НОВИ САД

ИНВЕСТИТОР У.Ж.С.

ГРАЂЕВИНСКИ ДНЕВНИК

Страна

ДАН ЧЕТВРТАК ДАТУМ 24.08.2023. 227

РАДНО ВРЕМЕ

I смена од 7 до 12 укупно 10 часова
II смена од до укупно часова
III смена од до укупно часова

Смена

Број радника

Грађ. радн.	За- нат.	Техн. особ.	Ос- тали	Укупно
4	4	1	1	10

Механизација

Температура

Време

у 8 час 23 °C

СУНЧАНО

(сунчано, облачно, киша)

у час °C

(брзина ветра)

у 16 час 34 °C

(ниво подземних вода)

ОПИС РАДА

ПРИМЕДБЕ

1. ПРОСТОРНАМА А1.4, А1.5, А1.6, А1.7, А1.8, А1.9, А1.10, А1.12, А1.18, ИЗВРШЕНА МОНТАЖА И ПОВРЗУВАЊЕ ПРИКЉУЧНИЦА И ПРИКЉАЧА СВЕТЛИЈКИ.
2. ПРОСТОРНАМА БО.9, БО.17, БО.19, БО.20, БО.21, БО.22, БО.23, БО.26 ИЗВРШЕНА МОНТАЖА И ПОВРЗУВАЊЕ ПРИКЉУЧНИЦА И ПРИКЉАЧА СВЕТЛИЈКИ.
3. У 10 КРУГУ СТОБРЕНО НАПОДНЕ ЛИФТА СЪ Г120-ДА/В ДО НАМЕНАТОС СЕМНА ЛИФТА НА В1.
4. ПРОСТОРИМ СО.23 ПРИПРЕМЉЕНА ПОВРШНА ЗА ИЗМЕНИЊЕ КАБЛА ЗА НАПОДНЕ ПОДРГА, ПОЛОЖЕН КАБЛ НА ПОШЉУДУ.

ВОДЕ ДНЕВНИК:

ИЗВОЂАЧ-РУКОВОДИЛАЦ РАДОВА:

НАДЗОРНИ ОРГАН:

[illegible]

ИЗВОЂАЧ РАДОВА СРС

ОБЈЕКАТ ЖЕЛЕЗНИЧКА СТАНИЦА

МЕСТО НОВИ САД

ИНВЕСТИТОР У.Ж.С.

ГРАЂЕВИНСКИ ДНЕВНИК

Страна

ДАН СУБОТА ДАТУМ 26.08.2013. 229

РАДНО ВРЕМЕ

Смена

Број радника

Грађ.
радр.За-
нат.Техн.
особ.Ос-
тали

Укупно

Механизација

Температура

Време

I смена од 7 до 12 укупно 10 часова

I

4

4

1

1

10

У 8 час 26 °C

СУЧУАНО
(сунчано, облачно, киша)

II смена од до укупно часова

II

У час °C

(брзина ветра)

III смена од до укупно часова

III

У 16 час 26 °C

(ниво подземних вода)

ОПИС РАДА

ПРИМЕДБЕ

У просторици А1.31 извршена промена површине за
инсталацију кабела прикључица у уградњу
до 200В. Покојни кабел на површини, уградња дозна.
У истом просторици извршена монтажа и поврзување
прикључица, одређена светлост као и светлост.
У просторици А1.15 постојећи кабел за привремено
палање грло А1 из грло-ао. Напомене просторице А1.3,
А1.4, А1.5, А1.6, А1.10 и А1.11.
У просторици Б0.12 извршена монтажа и поврзување
прикључица ГИД2.

ПОДЕ ДНЕВНИК:

ИЗВОЂАЧ-РУКОВОДИЛАЦ РАДОВА:

НАДЗОРНИ ОРГАН:

ИЗПОБАЧ РАДОВА..... ОБЈЕКАТ ЖЕЛЕЗНИЧКА СТАНИЦА МЕСТО НОВИ САД		ИНВЕСТИТОР..... У.Ж.С.		ГРАЂЕВИНСКИ ДНЕВНИК ДАН.....УТОРАК.....ДАТУМ 29.08.2022. 231.....		Страна	
РАДНО ВРЕМЕ		Смена		Број радника		Температура	Време
I смена од 7 до 17 укупно 10 часова		I		Грађ. радн. За-нат. Техн. особ. тали Укупно		У 8 час 19 C°	05:44:40 (сумано, облачно, киша)
II смена од до укупно часова		II				У час C°	(брзина ветра)
III смена од до укупно часова		III				У 16 час 27 C°	(ниво подземних вода)
ОПИС РАДА				ПРИМЕДБЕ			
ПРЕСТОЈАМА А1.26 А1.27 А1.28 И А1.29 ИЗВЕРНА							
ИМЕНТАСКА СТАРИН СВЕТИШНИ И ИНСТАЛАЦИЈА У ИСТИМ							
ПРЕСТОЈАМА ИЗВЕРНА ПРИОРАМА ПОЗЕМИНА ЗА ПОЛАРАНЕ							
ИНСТАЛАЦИЈИ ИЛИ КАБЕЛА ЗА ПРИКЉУЊИЊЕ, ПОДВИЖНИ И СВЕТИШНИ							
КАБЕЛА ЗА ПОДВИЖНИ ИЛИ КАБЕЛ РАДУ, КАБ И РАДНИХ И ПОДВИЖНИХ							
СВЕТИШНИХ СВЕТИШНИХ ИЛИ ПОРЕ ПОЗИЦИЈЕ ПОДВИЖНИ ИЛИ ПОДВИЖНИ							
КАБЕЛИ И КАБЕЛИ РАДНИ							
ПРЕСТОЈАМА А1.24 ИЗВЕРНА ИМЕНТА ИЛИ ПОДВИЖНИХ ИЛИ ПОДВИЖНИХ							
КАБЕЛА ЗА КАБЕЛАНЕ ПОДВИЖНИ ИЛИ ПОДВИЖНИ ИЛИ ПОДВИЖНИ							
А1.26 А1.27 А1.28 И А1.29							
КАБЕЛ ПОДВИЖНИХ А1.21 И А1.24 ПОДВИЖНИ ИЛИ ПОДВИЖНИ							
КАБЕЛАНЕ ИЛИ ПОДВИЖНИХ ПОДВИЖНИХ ПОДВИЖНИХ							
ПРЕСТОЈАМА А1.27 А1.28 А1.29 ИЗВЕРНА ИЛИ ПОДВИЖНИ							
КАБЕЛАНЕ КАБЕЛА ПОДВИЖНИ ИЛИ ПОДВИЖНИ ИЛИ ПОДВИЖНИ							
КАБЕЛАНЕ ПОДВИЖНИ ИЛИ ПОДВИЖНИ ИЛИ ПОДВИЖНИ							
КАБЕЛ ИЛИ ПОДВИЖНИ ИЛИ ПОДВИЖНИ ИЛИ ПОДВИЖНИ							
ИЗПОБАЧ-РУКОВОДИЛАЦ РАДОВА: С.Ж.С.		ИЗВОЂАЧ РАДОВА: С.Ж.С.		НАДЗОРНИ ОРГАН: С.Ж.С.			

[illegible]

ИЗВОЂАЧ РАДОВА СРБС
ОБЈЕКАТ ЖЕЛЕЗНИЧКА СТАНИЦА
МЕСТО НОВИ САД

ИНВЕСТИТОР У.Ж.С.

ГРАЂЕВИНСКИ ДНЕВНИК

Страна

ДАН УТОРАК ДАТУМ 5.01.2023.

235

РАДНО ВРЕМЕ

I смена од 7 до 17 укупно 10 часова
II смена од до укупно часова
III смена од до укупно часова

Смена

Број радника

Грађ. радн.	За-нат.	Техн. особ.	Ос-тали	Укупно
4	4	1	1	10

Механизација

Температура

Време

У 8 час 21 C°

СВЕТЛО

(сунчано, облачно, киша)

У час C°

(брзина ветра)

У 16 час 30 C°

(ниво подземних вода)

ОПИС РАДА

ПРИМЕДБЕ

ПРОСТОРИЈА А1.31 ИЗВРШЕНО ПОПРАВЉЕ КАБЛОВА СВЕТЛОМ
АКО БИ СВЕТЛОМ БИЛО УДАЉЕНО МИНИМУМ 50см. ОД
СВЕТЛОМ.
ПРОСТОРИЈА А14.3 ИЗВРШЕНО ПОПРАВЉЕ ИНСТАЛАЦИЈА
КАБЛА ЗА ПОПРАВЉЕ АКСИЈАЛНОГ РЕГУЛАТОРА

ПОДЕ ДНЕВНИК:

ИЗВОЂАЧ-РУКОВОДИЛАЦ РАДОВА:

НАДЗОРНИ ОРГАН:

ИЗВОЂАЧ РАДОВА
ОБЈЕКАТ
МЕСТО

ИНВЕСТИТОР
.....
.....

ГРАЂЕВИНСКИ ДНЕВНИК

Страна

ДАН ДАТУМ 236

РАДНО ВРЕМЕ

I смена од до укупно часова
II смена од до укупно часова
III смена од до укупно часова

Смена

Број радника

Грађ. радн.	За-нат.	Техн. особ.	Ос-тали	Укупно
4	1	1	1	10

Механизација

Температура

Време

У час С°
У час С°
У час С°

Сунчано
(сунчано, облачно, киша)
(брзина ветра)
(ниво подземних вода)

ОПИС РАДА

ПРИМЕДБЕ

Извршен просторова А13 просторна кабловна на мосту
и просторна кабловна урбана.
Просторна А2.33 просторна просторна просторна
и просторна просторна просторна просторна просторна
и просторна просторна просторна просторна просторна
(ниво подземних вода)

ПОДЕ ДНЕВНИК:

ИЗВОЂАЧ-РУКОВОДИЛАЦ РАДОВА:

НАДЗОРНИ ОРГАН:

[illegible]

ИЗВОЂАЧ РАДОВА
ОБЈЕКАТ
МЕСТО

ИНВЕСТИТОР
.....

ГРАЂЕВИНСКИ ДНЕВНИК

Страна

ДАН ДАТУМ 238

РАДНО ВРЕМЕ	Смена	Број радника					Механизација	Температура	Време
		Грађ. радн.	За-нат.	Техн. особ.	Ос-тали	Укупно			
I смена од до укупно часова	I	1	4	1	1	10		У часC°	Сунчано (сунчано, облачно, киша)
II смена од до укупно часова	II							У часC°	(брзина ветра)
III смена од до укупно часова	III							У часC°	(ниво подземних вода)

ОПИС РАДА

ПРИМЕДБЕ

Простори А013а - изградња монтажна и поврзивна
резику, као и монтажа и поврзивање опрема и
инструмента ТТБ.
Простори А015 изградња монтажна и поврзивање
резику.

ВОДЕ ДНЕВНИК:

ИЗВОЂАЧ-РУКОВОДИЛАЦ РАДОВА:

НАДЗОРНИ ОРГАН:

ИЗВОЂАЧ РАДОВА		ИНВЕСТИТОР		ГРАЂЕВИНСКИ ДНЕВНИК		
ОБЈЕКАТ		ДАТУМ		СТРАНА		
МЕСТО		ДАТУМ		240		
РАДНО ВРЕМЕ		Број радника			Механизација	Време
		Грађ. радн.	За-нат.	Ос-техн. особ. тали		
I смена од до укупно часова	I	4	4	1	10	У час C° (сунчано, облачно, киша)
II смена од до укупно часова	II					У час C° (брзина ветра)
III смена од до укупно часова	III					У час C° (ниво подземних вода)
ОПИС РАДА		ПРИМЕДБЕ				
<p>1. изградња водосточне цевоводне мреже и прикључака на постојећу канализацију.</p> <p>2. изградња бетонског фундамента за постављање цевовода.</p> <p>3. изградња цевовода из полипропилена (PP) са дијаметром 110 mm.</p> <p>4. изградња цевовода из полипропилена (PP) са дијаметром 110 mm.</p> <p>5. изградња цевовода из полипропилена (PP) са дијаметром 110 mm.</p> <p>6. изградња цевовода из полипропилена (PP) са дијаметром 110 mm.</p> <p>7. изградња цевовода из полипропилена (PP) са дијаметром 110 mm.</p> <p>8. изградња цевовода из полипропилена (PP) са дијаметром 110 mm.</p> <p>9. изградња цевовода из полипропилена (PP) са дијаметром 110 mm.</p> <p>10. изградња цевовода из полипропилена (PP) са дијаметром 110 mm.</p>		<p>1. изградња водосточне цевоводне мреже и прикључака на постојећу канализацију.</p> <p>2. изградња бетонског фундамента за постављање цевовода.</p> <p>3. изградња цевовода из полипропилена (PP) са дијаметром 110 mm.</p> <p>4. изградња цевовода из полипропилена (PP) са дијаметром 110 mm.</p> <p>5. изградња цевовода из полипропилена (PP) са дијаметром 110 mm.</p> <p>6. изградња цевовода из полипропилена (PP) са дијаметром 110 mm.</p> <p>7. изградња цевовода из полипропилена (PP) са дијаметром 110 mm.</p> <p>8. изградња цевовода из полипропилена (PP) са дијаметром 110 mm.</p> <p>9. изградња цевовода из полипропилена (PP) са дијаметром 110 mm.</p> <p>10. изградња цевовода из полипропилена (PP) са дијаметром 110 mm.</p>				

[illegible]

Издавач: ЈП „Службени гласник“, Београд
Ознака за поручбину: Обр. бр. 290040

[illegible]

Издавач: ЈП „Службени гласник“, Београд
Ознака за поручбину: Обр. бр. 290040



[illegible]

[illegible]

