

СВБ-КА II

SS3

ГРАЂЕВИНСКИ ДНЕВНИК

Обр. бр. 290040

50x2 листа

4/2.3.1 ЕЕ учесник Железничка станица Нова Сад

ИЗВОЂАЧ РАДОВА
ОБЈЕКАТ
МЕСТО

ИНВЕСТИТОР
.....

ГРАЂЕВИНСКИ ДНЕВНИК
ДАН ДАТУМ
Страна 51

РАДНО ВРЕМЕ	Смена	Број радника				Механизација	Температура	Време
		Грађ. радн.	За-нат.	Техн. особ.	Ос-тали	Укупно		
I смена од до укупно часова	I	4	2	1	1	5	у час С° (сунчањ, облачно, киша)
II смена од до укупно часова	II						у час С° (брзина ветра)
III смена од до укупно часова	III						у час С° (ниво подземних вода)

ОПИС РАДА

ПРИМЕДБЕ

.....
.....
.....

.....
.....
.....

ВОДЕ ДНЕВНИК:

.....

ИЗВОЂАЧ РАДОВА:

.....

НАДЗОРНИ ОРГАН:

.....

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

ИЗВОЂАЧ РАДОВА ОБЈЕКАТ МЕСТО		ИНВЕСТИТОР		ГРАЂЕВИНСКИ ДНЕВНИК		Страна 55							
				ДАН ДАТУМ									
РАДНО ВРЕМЕ I смена од до укупно часова II смена од до укупно часова III смена од до укупно часова	Смена	Број радника					Механизација	Температура	Време				
		Грађ. радн.	За-нат.	Техн. особ.	Ос-тали	Укупно							
	I	4	2	1	1	10		У 5 час 5°C (сунчано, облачно, киша)				
	II							У часC° (брзина ветра)				
	III							У 15 час 10°C (ниво подземних вода)				
ОПИС РАДА								ПРИМЕДБЕ					
ПОЗИЦИЈА РАДНОГ МАЗИНА НА ПОЈАСУ СТРАЖИ ИЛИ А СИСТЕМ ПОЖАРЕ													
											ВОДЕ ДНЕВНИК:		
								НАДЗОРНИ ОРГАН:					

[illegible]

[illegible]

ИЗВОЂАЧ РАДОВА *СВРС*
ОБЈЕКАТ *ОП ШКОЛУ САД - СРЕДНОШКОЛА*
МЕСТО *ЦЕНТРУ САД*

ИНВЕСТИТОР *ЦСР С*

ГРАЂЕВИНСКИ ДНЕВНИК
ДАН *Уторак* ДАТУМ *2012.10.02*
Страна *59*

РАДНО ВРЕМЕ	Број радника					Механизација	Температура	Време
	Смена	Грађ. радн.	За. нат.	Техн. особ.	Ос-тали	Укупно		
I смена од до укупно часова	I	4	2	1	1	3	У час С° <i>5 5</i> <i>20.10.0</i> (сунчано, облачно, киша)	
II смена од до укупно часова	II						У час С° <i>15</i> (бранина ветра)	
III смена од до укупно часова	III						У час С° (ниво подземних вода)	

ОПИС РАДА

ПРИМЕДБЕ

УСТАНАВЉЕ ЗАПОДА И ПОДАСТАВЉЕ ИСТАВЉАЊИОБ
АБРА / ИСТАВЉАЊИОБ ПОСТАВЉАЊА ИСТАВЉА.

ВОДЕ ДНЕВНИК:

ИЗВОЂАЧ-РУКОВОДИЛАЦ РАДОВА:

НАДЗОРНИ ОРГАН:

ИЗВОЂАЧ РАДОВА <u>СВРС</u>	ИНВЕСТИТОР <u>УДЖС.</u>	ГРАЂЕВИНСКИ ДНЕВНИК	Страна
ОБЈЕКАТ <u>СР 403.1 СДЗ - СМЕСОСТАНА</u>		ДАН <u>2022</u>	ГО <u>20</u>
МЕСТО <u>УОД.1 СДЗ</u>		ДАТУМ <u>21.10.2022.</u>	

РАДНО ВРЕМЕ	Смена	Број радника					Механизација	Температура	Време
		Грађ. радн.	За-нат.	Техн. особ.	Ос-тали	Укупно			
I смена од до укупно часова	I	4	2	1	1	8		у час С° (сунчано, облачно, киша) (брзина ветра)
II смена од до укупно часова	II							у час С° (ниво подземних вода) (ниво подземних вода)
III смена од до укупно часова	III							у час С° (ниво подземних вода) (ниво подземних вода)

ОПИС РАДА

УДЖЕ НАСТАВЉА РАДОВЕ НАСТАВЉАЈУЋИ ЗА ПОРМОНАЈА У

ПРИМЕДБЕ

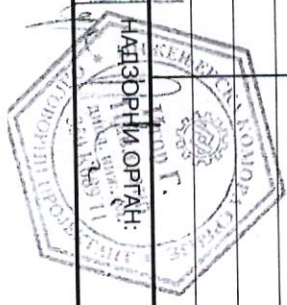
ВОДЕ ДНЕВНИК:

Сврс

ИЗВОЂАЧ РУКОВОДИЛАЦ РАДОВА:

Сврс

НАДЗОРНИ ОРГАН:



ИЗВОЂАЧ РАДОВА

ОБЈЕКАТ

МЕСТО

ИНВЕСТИТОР

.....

.....

ГРАЂЕВИНСКИ ДНЕВНИК

Страна

ДАН

ДАТУМ

РАДНО ВРЕМЕ

I смена од до укупно часова

II смена од до укупно часова

III смена од до укупно часова

Број радника

Смена	Грађ. радн.	За-нат.	Техн. особ.	Ос-тали	Укупно
I	4	2	1	1	8
II					
III					

Механизација

Температура

Време

У час С°
(сунчано, облачно, киша)

У час С°
(брзина ветра)

У час С°
(ниво подземних вода)

ОПИС РАДА

ПРИМЕДБЕ

ВОДЕ ДНЕВНИК:

ИЗВОЂАЧ РАДОВА:

НАДЗОРНИ ОРГАН:

ИЗВОЂАЧ РАДОВА <u>СРПС</u> ОБЈЕКАТ <u>РА ЧОРУ САД - СУБОРИЦА</u> МЕСТО <u>ЧОРУ САД</u>		ИНВЕСТИТОР <u>У.Ж.С.</u>		ГРАЂЕВИНСКИ ДНЕВНИК		Страна																						
				ДАН <u>АПРИЛ</u> ДАТУМ <u>23.12.2022</u>		<u>G2</u>																						
РАДНО ВРЕМЕ I смена од <u>7</u> до <u>17</u> укупно <u>10</u> часова II смена од до укупно часова III смена од до укупно часова	Смена I II III	Број радника <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <th style="width: 10%;">Грађ. радн.</th> <th style="width: 10%;">За-нат.</th> <th style="width: 10%;">Техн. особ.</th> <th style="width: 10%;">Ос-тали</th> <th style="width: 10%;">Укупно</th> </tr> <tr> <td><u>4</u></td> <td><u>2</u></td> <td><u>1</u></td> <td><u>1</u></td> <td><u>8</u></td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>				Грађ. радн.	За-нат.	Техн. особ.	Ос-тали	Укупно	<u>4</u>	<u>2</u>	<u>1</u>	<u>1</u>	<u>8</u>											Механизација 	Температура У <u>3</u> час <u>5</u> C° У час C° У <u>16</u> час <u>12</u> C°	Време <u>БЕГЛО</u> (сунчано, облачно, киша) (брзина ветра) (ниво подземних вода)
Грађ. радн.	За-нат.	Техн. особ.	Ос-тали	Укупно																								
<u>4</u>	<u>2</u>	<u>1</u>	<u>1</u>	<u>8</u>																								
ОПИС РАДА					ПРИМЕДБЕ																							
ИЗДАВАЧ НАСТАВНИКА ЗА ПРЕЈУДАНЕ И УПУТНИК АО																												
ВОДЕ ДНЕВНИК: <u>С. Ј. М. М.</u>		ИЗВОЂАЧ РУКОВОДИЛАЦ РАДОВА: <u>С. Ј. М. М.</u>		НАДЗОРНИ ОРГАН: <u>М. М. М.</u>																								

ИЗВОЂАЧ РАДОВА <u>СРС</u>		ИНВЕСТИТОР <u>У.З.С.</u>		ГРАЂЕВИНСКИ ДНЕВНИК		Страна										
ОБЈЕКАТ <u>СР ЧОВУ САБ - СВОТЦА</u>				ДАН <u>ЧУСТА</u> ДАТУМ <u>20.12.2022</u>		63										
МЕСТО <u>ЧОВУ САБ</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	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>1</u>	<u>1</u>	<u>5</u>		У час <u>6</u> °C	<u>В.З.Р.</u> (сунчано, облачно, киша)							
II смена од до укупно часова	II							У час °C	(брзина ветра)							
III смена од до укупно часова	III							У час <u>12</u> °C	(ниво подземних вода)							
ОПИС РАДА							ПРИМЕДБЕ									
<p>ОСЛАБАЊЕ КАБЛОВА ЗА ТРАКТУ У ПРОСТОРУ А</p> <p>УНИКА А ЧИЗЕ ГИСОЛ-С У УДИНИОУ УНИКА А</p> <p>У А БРИСОН СОРАТУ.</p>																
ВОДЕ ДНЕВНИК: <u>Савић М.М.</u>							ИЗВОЂАЧ РУКОВОДИЛАЦ РАДОВА: <u>Савић М.М.</u>									
							НАДЗОРНИ ОРГАН: <u>Савић М.М.</u>									

[illegible]

ИЗВОЂАЧ РАДОВА	ИНВЕСТИТОР	ГРАЂЕВИНСКИ ДНЕВНИК	Страна
ОБЈЕКАТ	ДАН	ДАТУМ
МЕСТО

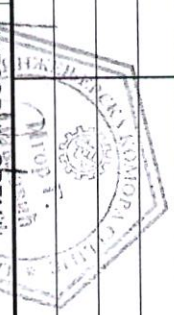
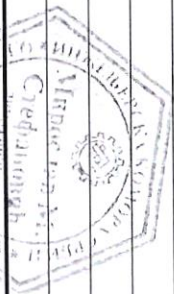
РАДНО ВРЕМЕ	Смена	Број радника				Механизација	Температура	Време
		Грађ. радн.	За-нат.	Техн. особ.	Ос-тали	Укупно		
I смена од до укупно часова	I	4	2	1	1	8	у час С° (сунчано, облачно, киша)
II смена од до укупно часова	II						у час С° (брзина ветра)
III смена од до укупно часова	III						у час С° (ниво подземних вода)

ОПИС РАДА

ПРИМЕДБЕ

ПРЕДСТАВЉАТЕЉ ПОДНИМНОГ РАДА И НАДЗОРНА ОРГАНИЗАЦИЈА

.....



ВОДЕ ДНЕВНИК:	ИЗВОЂАЧ РУКОВОДИЛАЦ РАДОВА:	НАДЗОРНИ ОРГАН:
---------------------	-----------------------------------	-----------------------

ИЗВОЂАЧ РАДОВА		ИНВЕСТИТОР					ГРАЂЕВИНСКИ ДНЕВНИК		Страна	
ОБЈЕКАТ							ДАН		Датум	
МЕСТО										
РАДНО ВРЕМЕ		Смена	Број радника				Механизација	Температура	Време	
			Грађ. радн.	За-нат.	Техн. особ.	Ос-тали				Укупно
I смена од до укупно часова		I						У час C°		
II смена од до укупно часова		II						У час C°		
III смена од до укупно часова		III						У час C°		
ОПИС РАДА							ПРИМЕДБЕ			
ВОДЕ ДНЕВНИК:							НАДЗОРНИ ОРГАН:			

[illegible]

[illegible]

ИЗВОЂАЧ РАДОВА.....	ИНВЕСТИТОР.....	ГРАЂЕВИНСКИ ДНЕВНИК	Страна
ОБЈЕКАТ.....	ДАН.....	21
МЕСТО.....	ДАТУМ.....	

РАДНО ВРЕМЕ	Смена	Број радника				Механизација	Температура	Време
		Грађ. радн.	За-нат.	Техн. особ.	Ос-тали	Укупно		
I смена од до укупно часова	I	4	2	1	1	8	У час С°	ОСЛАЧУО (сунчано, облачно, кишта)
II смена од до укупно часова	II						У час С°	(бразна ветра)
III смена од до укупно часова	III						У час С°	(ниво подземних вода)

ОПИС РАДА

ПРИМЕДБЕ

.....

ВОДЕ ДНЕВНИК:

.....

ИЗВОЂАЧ РАДОВА:

.....

НАДЗОРНИ ОРГАН:

.....

[illegible]

[illegible]

ИЗВОЂАЧ РАДОВА
ОБЈЕКАТ
МЕСТО

ИНВЕСТИТОР
.....

ГРАЂЕВИНСКИ ДНЕВНИК
ДАН ДАТУМ
Страна 74

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	2	1	1	5	У час °C	ПЕТАРД (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

ИЗВОЂАЧ РАДОВА ЗА ИЗВЕШАЈЕ У ПОСРЕДСТВУ НАДЗОРНОГ ОРГАНА

ВОДЕ ДНЕВНИК:

Стефановић М.

ИЗВОЂАЧ-РУКОВОДИЛАЦ РАДОВА:

Стефановић М.

НАДЗОРНИ ОРГАН:

[illegible]

ИЗВОЂАЧ РАДОВА

ОБЈЕКАТ

МЕСТО

СПИС

07 ЧОВУ САД - СИБОТИЦА

ЧОВУ САД

ИНВЕСТИТОР

У.Ж.С.

ГРАЂЕВИНСКИ ДНЕВНИК

Страна

ДАН

ДАТУМ

РАДНО ВРЕМЕ

Смена

Број радника

Механизација

Температура

Време

I смена од до укупно часова

II смена од до укупно часова

III смена од до укупно часова

I

II

III

Грађ. радн.

За-нат.

Техн. особ.

Ос-тали

Укупно

У 5 час 5 C°

У час C°

У 16 час 2 C°

(сунчано, облачно, киша)

(брзина ветра)

(ниво подземних вода)

ОПИС РАДА

ПРИМЕДБЕ

РЕПОН СВЕТЛУХУ И КАБЛОВА У КАМПУ СРЦФБГ

- НАВЕСТИ О КАКУМ ПРИЈЕУ ЈЕ БИО!

ВОДЕ ДНЕВНИК:

ИЗВОЂАЧ-РУКОВОДИЛАЦ РАДОВА:

НАДЗОРНИ ОРГАН:

Стефановић М.

Стефановић М.

М. С. Стефановић

Дир. ООС. Б.Г.

2023. 11

ИЗВОЂАЧ РАДОВА <u>СРПС</u> ОБЈЕКАТ <u>ОП НОВУ САД - СУББОТИЦА</u> МЕСТО <u>НОВУ САД</u>		ИНВЕСТИТОР <u>У.Д.С.</u>		ГРАЂЕВИНСКИ ДНЕВНИК ДАН <u>СРПЧА</u> ДАТУМ <u>18.01.2023.</u>		Страна <u>77</u>												
РАДНО ВРЕМЕ I смена од <u>7</u> до <u>17</u> укупно <u>10</u> часова II смена од до укупно часова III смена од до укупно часова	Смена	Број радника					Механизација	Температура	Време									
		Грађ. радн.	За-нат.	Техн. особ.	Ос-тали	Укупно												
	I	4	2	1	1	8												
	II																	
III																		
ОПИС РАДА								ПРИМЕДБЕ										
- ПУСТАЊЕ НАБЈОРА ЗА РАСВЕТУ У ПРОСТОРИМА НА БУЉАН СТОЈАН КРИЈА А, ПРИМЕРНА ИНСТАЛАЦИЈА ЗА ПРИКЉИКЕ																		
											ВОДЕ ДНЕВНИК: <u>Српски М.</u>		ИЗВОЂАЧ-РУКОВОДИЛАЦ РАДОВА: <u>Српски М.</u>			НАДЗОРНИ ОРГАН: <u>М. М.</u>		

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

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

ИЗВОЂАЧ РАДОВА СРЦ
ОБЈЕКАТ ОН НОВИ САЈ - СИБОРЦА
МЕСТО НОВИ САЈ

ИНВЕСТИТОР У.Ж.С

ГРАЂЕВИНСКИ ДНЕВНИК

ДАН СУБОТА ДАТУМ 26.01.2023.

Страна

86

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	<u>4</u>	<u>4</u>	<u>1</u>	<u>1</u>	<u>10</u>		<u>5</u> час°C	<u>В.С.Д.О.</u> (сунчано, облачно, киша)
II смена од до укупно часова	II							<u>11</u> час°C	(брзина ветра)
III смена од до укупно часова	III						°C	(ниво подземних вода)

ОПИС РАДА

ПРИМЕДБЕ

- УЗРАДА ИНСТАЛАЦИЈА ЗА ПРЕКЉАЧЕ И ШТИЧНИЦЕ НА
АО
- МОНТАЖА РАСВЕТЕ У ПРОСТОРИМА НА ДОЈОМ СПАТ
КРИЈА А.

ВОДЕ ДНЕВНИК:

С. Јовић М.

ИЗВОЂАЧ-РУКОВОДИЛАЦ РАДОВА:

С. Јовић М.

НАДЗОРНИ ОРГАН:

С. Јовић М.

[illegible]

ИЗВОЂАЧ РАДОВА.....СРПС

ОБЈЕКАТ.....ОПШТИНА САБ-СУБОТИЦА

МЕСТО.....ПОЗУ САБ

ИНВЕСТИТОР.....У.Ж.С.

ГРАЂЕВИНСКИ ДНЕВНИК

ДАН.....СРЕДА.....ДАТУМ.....02.2023

Страна.....

89

РАДНО ВРЕМЕ	Смена	Број радника				Механизација	Температура	Време
		Грађ. радн.	За-нат.	Техн. особ.	Ос-тали	Укупно		
I смена од.....2.....до.....17.....укупно.....10.....часова	I	4	4	1	1	10	7	7(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

- ИЗВОЂАЧ ИСТУПАЊЕ ЗА ПОДСИЉАЊЕ НА АД
- ИЗВОЂАЧ ИСТУПАЊЕ ЗА ПОДСИЉАЊЕ НА АД

ВОДЕ ДНЕВНИК:.....

ИЗВОЂАЧ РАДОВА:.....

НАДЗОРНИ ОРГАН:.....

ИЗВОЂАЧ РАДОВА.....СРПС

ОБЈЕКАТ.....ОП НОВО СЕЉ - СУБОТИЦА

МЕСТО.....НОВО СЕЉ

ИНВЕСТИТОР.....И.О.С.

ГРАЂЕВИНСКИ ДНЕВНИК

ДАН.....ЧЕТВРТАК ДАТУМ 2.02.2023.

Страна
50

РАДНО ВРЕМЕ	Број радника					Механизација	Температура	Време
	Смена	Грађ. радн.	За-нат.	Техн. особ.	Ос-тали	Укупно		
I смена од до укупно часова	I	4	4	1	1	10	У часС°	1000000 (суочно, облачно, киша)
II смена од до укупно часова	II						У часС°	(бројна ветра)
III смена од до укупно часова	III						У часС°	(ниво подземних вода)

ОПИС РАДА

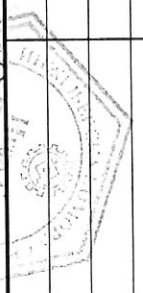
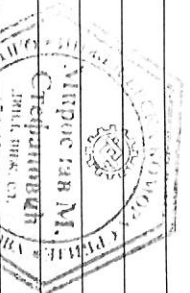
ПРИМЕДБЕ

ИЗВОЂАЧ РАДОВА ПОСРЕДСТВОМ РАДНИКА ПОСРЕДСТВОМ
ПОСРЕДСТВОМ РАДНИКА ПОСРЕДСТВОМ РАДНИКА А.

ВОДЕ ДНЕВНИК:.....Српски

ИЗВОЂАЧ РАДОВА:.....Српски

НАДЗОРНИ ОРГАН:.....Српски



[illegible]

ИЗВОЂАЧ РАДОВА

ОПИС

ОБЈЕКАТ

ОП РАДИ САЏ - СИСТЕМА

МЕСТО

НОВИ САД.

ИНВЕСТИТОР

У.Ж.С.

ГРАЂЕВИНСКИ ДНЕВНИК

Страна

93

ДАН

ПОНЕДЕЛЈАК

ДАТУМ

6.02.2023

РАДНО ВРЕМЕ	Смена	Број радника					Механизација	Температура	Време
		Грађ. радн.	За-нат.	Техн. особ.	Ос-тали	Укупно			
I смена од 2 до 12 укупно 10 часова	I	4	4	1	1	10		у 4 час °C	11:00-12:00 (сунчано, облачно, киша)
II смена од до укупно часова	II							у час °C	(брзина ветра)
III смена од до укупно часова	III							у 12 час °C	(ниво подземних вода)

ОПИС РАДА

ВЕРИФИКАЦИЈА РАЗВОДНИХ КИТАЊА НА ПЛАТФОРМУ ЗА РАСВЕТУ НА АД.

ВЕРИФИКАЦИЈА РАЗВОДНИХ КИТАЊА ЗА УПУТНИЧКЕ ПРОЕКЦИЈЕ АДРЕСА СПРАТ КИТАЊА А.

ПРИМЕДБЕ

ВОДЕ ДНЕВНИК:

С. Ј. Стефановић

ИЗВОЂАЧ РУКОВОДИЛАЦ РАДОВА:

С. Ј. Стефановић

НАДЗОРНИ ОРГАН:

Миростав М. Стефановић

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

ИЗВОЂАЧ РАДОВА

ОБЈЕКАТ

МЕСТО

ИНВЕСТИТОР

ГРАЂЕВИНСКИ ДНЕВНИК

ДАН

ДАТУМ

Страна

95

РАДНО ВРЕМЕ

I смена од до укупно часова

II смена од до укупно часова

III смена од до укупно часова

Смена

I

II

III

Број радника

Грађ. радн.

За-нат.

Техн. особ.

Ос-тали

Укупно

Механизација

Температура

У час C°

У час C°

У час C°

Време

(сунчано, облачно, киша)

(брзина ветра)

(ниво подземних вода)

ОПИС РАДА

ПРИМЕДБЕ

ВОДЕ ДНЕВНИК:

ИЗВОЂАЧ/РУКОВОДИЛАЦ РАДОВА:

НАДЗОРНИ ОРГАН:

ИЗВОЂАЧ РАДОВА.....ОПС

ОБЈЕКАТ.....СА ИЛИ САД - СИСТЕМА

МЕСТО.....ИЗДА САД

ИНВЕСТИТОР.....У.Д.С.

ГРАЂЕВИНСКИ ДНЕВНИК

ДАН.....ЧЕТВРТАК

ДАТУМ.....9.02.2023.

Страна.....96

РАДНО ВРЕМЕ	Смена	Број радника					Механизација	Температура	Време
		Грађ. радн.	За-нат.	Техн. особ.	Ос-тали	Укупно			
I смена од до укупно часова	I	4	4	1	1	10		У час °C	7.50.00 (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

УСТАНАВЉЕЊЕ И ПОСТАВЉАЊЕ ПРИБОРНИЦА НА БОРБЕНИ
СНАЖЊЕ ИЛИ А.
ПРИСТАВАЊЕ БОЈНИХ АО.

ВОДЕ ДНЕВНИК:.....

ИЗВОЂАЧ-РУКОВОДИЛАЦ РАДОВА:.....

НАДЗОРНИ ОРГАН:.....

[illegible]

[illegible]

ИЗВОЂАЧ РАДОВА
ОБЈЕКАТ
МЕСТО

ИНВЕСТИТОР
.....

ГРАЂЕВИНСКИ ДНЕВНИК
ДАН РАДОВА ДАТУМ 13.09.2023.

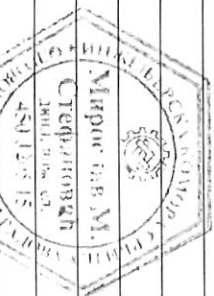
Страна
99

РАДНО ВРЕМЕ	Смена	Број радника				Механизација	Температура	Време
		Грађ. ради.	За- нат.	Техн. окоб.	Ос- тали			
I смена од до укупно часова	I	4	4	1	1	10	4	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

.....
.....
.....



ВОДЕ ДНЕВНИК:

ИЗВОЂАЧ-РУКОВОДИЛАЦ РАДОВА:

НАДЗОРНИ ОПРАТ:

[illegible]