



ДИРЕКЦИЈА  
ЗА ИЗГРАДЊУ  
ГРАДА НИША  
УЛ. 7. ЈУЛИ БР. 6

"

"

1.3.24.

14/15, 32. 61. ( " . " . 124/12 ) . 2.  
 ( " . " . 29/13 . 104/13), O . 03-5171  
 07.07.2015. . 03-5171/1  
 07.07.2015. , 1.3.24, -  
 , .7. .6,

" ' "  
 1.3.24.

:

I	oj	.....	4
II		.....	4
III		.....	5
IV	. 75. 76.	.....	16
V		.....	20
VI		.....	22
VII	a a - e	.....	30
VIII		.....	35
IX		.....	37
X		.....	38
XI		.....	39
XII		.....	40
XIII	O	.....	41
XIV	M	.....	42

42.

:

---

---

---

:

18000  
. 7. . 6

,

"

"

O

O

. 03-5171

. 1.3.24.

!

:

:

I

1. :  
: .7. .6.  
: [www.dign.rs](http://www.dign.rs)

2. :

3. :  
. 1.3.24.,  
. 03-5171 07.07.2015.

4. :

5. :  
06.08.2015. 10<sup>30</sup>

6. :  
06.08.2015. 11<sup>00</sup>  
.7. .6,

7. : . . 018/241-266 . 257  
. 018/241-266 . 221, 7<sup>30</sup> 15<sup>30</sup>  
, e-mail: [nabavke@dign.rs](mailto:nabavke@dign.rs)

II

1. :  
. 1.3.24,  
. 03-5171 07.07.2015.

2. :  
45233252-0 –



)

(

. 81.

\_\_\_\_\_ (

\_\_\_\_\_ )

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

"U"

3.

4.

a, a

. 7. . 6,

. 1.3.24."

"

"

"

- "

"

. 1.3.24."

"

"

"

- "

"

. 1.3.24."

"

"

"

- "

" , . 1.3.24."

5.

6.

50%,

e

, 0

IV

. 75. 76.

. 75.

IV 1 IV 5,

e . 76.

IV 8

IV 9

7.

. 75. ,

IV

. 75. 76.

IV 9

IV 1 IV 5,

. 76.

IV 6

1)

2)

3)

4)

5)

6)

7)

8.

8.1. \_\_\_\_\_

e 45

8.2. \_\_\_\_\_

45

8.3. \_\_\_\_\_

24

8.4. \_\_\_\_\_

60

8/42



9.

. 92.

10.

10.1.

\* \_\_\_\_\_ 1 ( ) \_\_\_\_\_  
( ),

10%

- 
- 
- 

10.2. \_\_\_\_\_ ;

\* \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ 1 (j ) \_\_\_\_\_

10%

30 ( )

\* 10%

1 ( )

10%

5 ( )

10%

11.

: <http://www.poreskauprava.gov.rs>

: <http://www.mpzszs.gov.rs>

: <http://www.sepa.gov.rs>.

: <http://www.minrzs.gov.rs>.

12.

1)

2)

3)

14.

10/42

13.

5

3

. 20

1.3.24."

:"

8

. 20.

14.

( . 93. )

( )

( )

( )

15.

. 23. . 25. . 82. 3.

83.

ao

15%

, 1 ( ) ( )

), (

15%

30

15%

16.

5%

17.

18.

19.

a a a o e e a e a a, ao o o o o a o e a e a a  
e e a e o j e e a o o a .

20.

156.

2

7

. 108.

. 109.

10

151. 1. 6)  
156.

1)

(1)  
(2)

(3) 156.  
(4) : 840-30678845-06;  
(5) : 153 253;  
(6) :

(7) : ; ; a

(8) : ;  
(9) ;

(10)

2)

1.

3)

1, (1) (10),

( ) ;

4)

) 1, (

80.000

0,1% . . . . . 80.000 . . . . .

80.000 . . . . . 0,1% . . . . .

. 138. - 167. . . . .

21. . . . .

8 . . . . . 149. . . . .

. . . . . 112. . . . . 2. . . . . 5) . . . . .

22. . . . .

3 . . . . . 5 . . . . .

23. . . . .

. 106. . . . . : . . . . . ; . . . . .

1) . . . . . ; . . . . .

2) . . . . . ; . . . . .

3) . . . . . ; . . . . .

4) . . . . . ; . . . . .

5) . . . . . ; . . . . .

24. . . . .

. 75 . . 1. . . 1) . . . . .

. 75 . . 1. . . 1) 4) . . . . . :

. 75 . . 1 . . 2) . . . . .



		. 75.	. 76.
. 75. . 1.	1.		
	2.		
	3.		
	4.		
. 75. . 2.	5.		
. 76.	6.	3	(2012, 2013. 2014) 30
	7.	3	
	8.	20	( : 1 , 1 , 1 )
	9.	12	( )
		. 410	412 415 418 ( )



. 75. . 76.

. 75. 76. .

---

1. . 75. . 1. . 1. :

2. . 75. . 1. . 2. :

1.

2.

3.

---

3. . 75. . 1. . 3. :

1. ( )

2. ( )

( )

( )

( )

( )

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (

4. . 75. . 1. . 4. :

- 1. /
- 2.

\_\_\_\_\_  
\*  
\*

5. . 75. . 2. :

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

6. . 76. - \_\_\_\_\_: 3  
(2012, 2013. 2014) 30  
: \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )  
\_\_\_\_\_ 3 (2012, 2013. 2014)  
\_\_\_\_\_ 3 (2012, 2013. 2014).

3 (2012, 2013. 2014)

( ) ,

(2012, 2013. 2014).

3

7. . 76. - \_\_\_\_\_ :

3

20

: / , ' , ' : ( ) ( ) ,  
, , , , , /  
/ .

8. . 76. - \_\_\_\_\_ :

: 1 , 1 , 1

1

\*

:

)

(

\*

:

31.12.2014.

(

)

31.12.2014.

9. . 76. - \_\_\_\_\_ :

) 12 1  
. 410 412 415 418.

12

:

1

(

75. 1. . 1) 4) ,  
75. 2. .

75. 1. . 1) 4) ,  
75. 2. .





VI

5. 112. (" . . . ", 124/12 14/15),  
(« . . . », . 51/13 -  
) , II 1.5. 2.  
2015. (« . . . », . 109/14, 10/15 35/15),  
:

. 7. . 6  
: 06118496  
: 100619347  
: 840-29801845-75

( . . . )

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
:  
:  
:  
\_\_\_\_\_

( : )

. 03-5171 07.07.2015. , . 1.3.24.,  
. 03-5171/\* \*.2015. , . 108. (" . . .  
", . 124/12 14/15).

1.

" ' " "  
\_\_\_\_\_.2015. , -

2.

1.

( ) :  
) ;  
) , :  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

) :  
\* \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_%  
\* \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_%  
\* \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_%  
\_\_\_\_\_

3.

( : \_\_\_\_\_ )  
\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_%, :  
\_\_\_\_\_) ,  
\_\_\_\_\_ 2015.  
\_\_\_\_\_ 1.

4.

5.

\_\_\_\_\_ e 45 \_\_\_\_\_ 5-  
5 ( )

10%

17.

30

6.

1.

( " . . . 72/09, 81/09, 64/10 24/11),

. 153

7.

10%

3

8.

80%

10%

. 16.

5%

9.

10%

a

10%





12.

( )

13.

5

14.

0,5%

5%

15.

16.

), 1 (j ) ( )  
( ) ,

10%

30 ( )

10%

17.

( ) , 1 ( )  
( ) ,

10%

5 ( )

10%

1.

. 16. . 1.

10%

1

18.

15

. 16.

19.

10

20.

21.

17.

22.

15

. 10.

. 16.

. 17.

23.

24.

25.

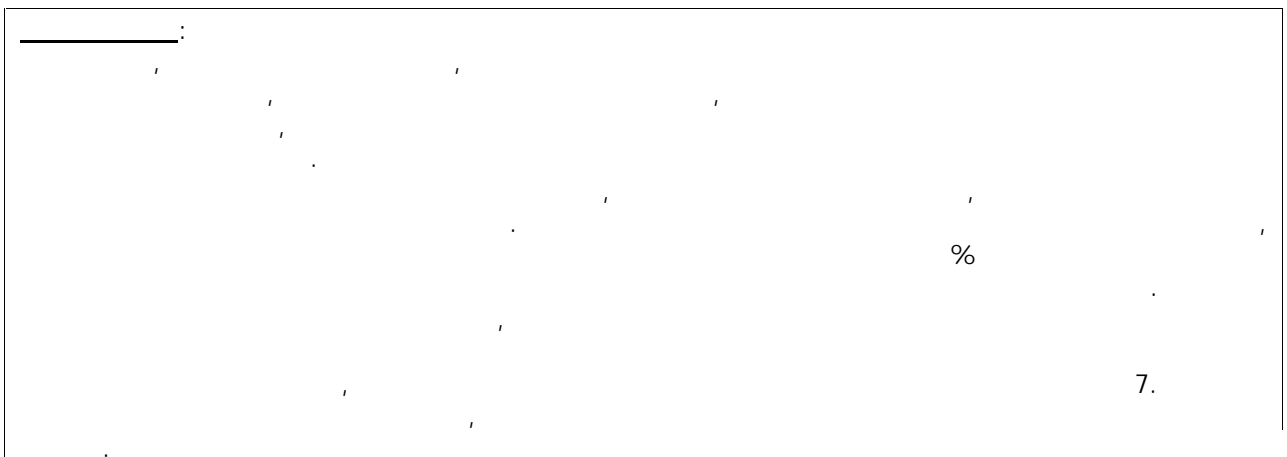
26.

( ) , 2 ( )<sup>6</sup> ( )

4

( )

( )



%

7.

VII

'

"

				( )	(4x5) ( )
1	2	3	4	5	6
1	80cm				
	Ø 5 - 10cm		10		
	Ø 10 - 20cm		10		
	Ø 20 - 40cm		2		
2					
	I.1.				
	20cm				
	Ø 15cm		10		
	Ø 15 - 25cm		10		
	Ø 25 - 50cm		2		
3					
	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	3.780,00		



3					
	MS=25MP 30cm, min m <sup>2</sup> m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	3.600,00		
4					
	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	2.100,00		
					- II:
III					
1	( )				
	25cm. MS=50MPa. 250 <sup>2</sup> . 4m. ±1cm m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	855,00		
2					
	18/24/80. 15. 1,2cm m <sup>1</sup>	m <sup>1</sup>	250,00		



3	( )				
	<p>0÷31,5mm</p> <p>10cm.</p> <p>MS=80MPa.</p> <p>250m2.</p> <p>±1cm</p> <p>4m.</p> <p>m<sup>3</sup></p>	m <sup>3</sup>	340,00		
4					
	<p>32</p> <p>8cm.</p> <p>4m,</p> <p>±8mm.</p> <p>m<sup>2</sup></p>	m <sup>2</sup>	3.250,00		
5					
	<p>11</p> <p>4 cm.</p> <p>4m,</p> <p>±4mm.</p> <p>m<sup>2</sup></p>	m <sup>2</sup>	2.600,00		
					- III:
IV					
1					
	<p>400mm,</p> <p>1m,</p> <p>MB30</p> <p>10cm.</p> <p>min 10cm.</p> <p>PVC</p> <p>160mm</p> <p>90mm.</p>				

	6m.	:			
2				6	
	30, Q188.	2,0%.	600mm,	3	
					- IV:

- I \_\_\_\_\_ .
- II \_\_\_\_\_ .
- III \_\_\_\_\_ .
- IV \_\_\_\_\_ .

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ % : \_\_\_\_\_ .

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ :

: \_\_\_\_\_. \_\_\_\_\_. 2015.

\_\_\_\_\_ )

# VIII

. 1.3.24. -

" ' "

( )	_____
	_____ %
	_____
( )	_____

			( )	
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
6.				
7.				
8.				
9.				
10.				
11.				
12.				
13.				
14.				
15.				

1.	/	
2.		
3.		
4.		
5.		
6.		

		( )	
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			

: \_\_\_\_\_. 2015.

\_\_\_\_\_  
( )

I X

. 1.3.24. -

" ' "

88. 1. \_\_\_\_\_

" ' . 1.3.24. :


: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_. 2015.

( \_\_\_\_\_ )

_____:
--------

×

26. " . 124/12 14/15),

75. 2. ( " .

. 1.3.24:

-

-

: \_\_\_\_\_. \_\_\_\_\_. 2015.

( )

14/15) 26. \_\_\_\_\_ ( " . " . 124/12

" " ' . 1.3.24,

124/12 14/15), 75. 2. \_\_\_\_\_ ( " . " .

- 1. \_\_\_\_\_
- 2. \_\_\_\_\_
- 3. \_\_\_\_\_

" " ' . 1.3.24,

\_\_\_\_\_. 2015.

... \_\_\_\_\_  
( )

... \_\_\_\_\_  
( )

... \_\_\_\_\_  
( )

... \_\_\_\_\_  
( )

--	--

. 124/12 14/15), 26. 75. 2. : (" . "

- 1. \_\_\_\_\_
- 2. \_\_\_\_\_
- 3. \_\_\_\_\_

" " ' . 1.3.24:

-

-

\_\_\_\_.\_\_\_\_. 2015.

.. \_\_\_\_\_  
( )

.. \_\_\_\_\_  
( )

.. \_\_\_\_\_  
( )



III

\_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )

\_\_\_\_\_

" " , . 03-5171 07.07.2015. ,

. 1.3.24.

: \_\_\_\_\_. \_\_\_\_\_. 2015.

\_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )

\_\_\_\_\_

I V M

( " . 43/04, 62/06, 111/09 31/11)

\_\_\_\_\_ ( ) \_\_\_\_\_ ( ) \_\_\_\_\_ ( )

\_\_\_\_\_ ( ) \_\_\_\_\_ ( ) \_\_\_\_\_ ( )

:

-

: J

840-29801845-75

. 03-5171 07.07.2015. , " " . 1.3.24, 1 ( )

( ) , :

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ .2015. \_\_\_\_\_ 10%

-

- 
- ;
- 
- ;
- 

a

-

\_\_\_\_\_ :

( )