

” DN 80mm, DN 100mm DN 200mm ”

:966-7-1-824-3-61/16

, 15.09.2016.

- SRPS EN 1074-5:2009
- SRPS EN 558:2012
- SRPS EN 1092-2:2005
-

-
-
-
-
-
-
-

SRPS EN 12266-1:2013

_____:

-

50 DIN ,

SRPS EN 1563:2011

GGG – 40 ili GGG –

-

EPDM (-)

-

_____:

-

EPDM (-)

-

.

24

(,) .

7.

: a, „DDP Banja Luka“

3 () .

III

), : 45. 1.))
) ;
) , 46. ;
) , 47. ;
) , 50. .

1.)) : **. 45.**

)
 , ;
) ,
))
 30 .
 ,
 .
 :
) ,
) / .
 , , - , / ,
 , , .

5 , .

45. .

/

(.), (

(.), (

).

8.

8.) (46.) ,

- ()

6 () () .

8.) 47.)

- : , 47. ,

- 2015- ;

2015. ;

5 , ,

,

8.) (49.)

,

8. .1).- ()

(9001: 2008;

:

(9001: 2008; (),

8. .2.)- ,

1:2013, SRPS EN 12266—
SRPS ISO/IEC 17025

;

:

12266—1:2013, SRPS EN
ISO/IEC 17025. (SRPS

2 ()

8. .3.) - ();

:(SRPS ISO/IEC 17025:2006;

4 ()

8.) ,

(), ,

8.) 24

:

24 .

(,).

8. .)

;

IV

9.

a)

— - 1;

b)

c)

— 2;

d)

45. (1)))

e)

47.

f)

52.

g)

10.

22. .2., 78 000

:” DN 80 mm, DN 100mm i DN 200mm ”,

”

“

/

11.

12.

-2.

0.

13.

e

14.

15.

16.

17.

60 .

60. (1) .

V

18. ,

10. :

: „
: 22. ” . .
: 1 - 2., 78 000
: 23.09.2016.

: 12⁰⁰ .

19. ,

: „
: 22. ” . .
: 29 () 2., 78 000
: 23.09.2016.

12³⁰ .

20.

VI

21.

7

7

22.

15 ()

VII

23.

22.09.2016.

15

10.

24.

/

26.

7

26.

5

3

25.

- a)
- b)
- c)

26.

10.

22 2., 78 000

DN 80mm, DN 100mm i DN 200mm "

90/14)

27.

28.

67.

	2016.)	(15%
	50%	,	,
:		-	,
29.		,	5
()		(„	„
39/14).			
:			
I		-	
II			
III		-	
IV	45,		
V	47,	,	
VI		52.	,
VII			

—
:966-7-1-824-3-61/16 16.09.2016.

„ „ . .

— : _____

: _____

— : _____

()

-	

:966-7-1- 824-3-61/16 16.09.2016.

1. ,

2. ,

3. - : _____ .

5. _____ , .

6.) , , :
5 ,
„
:
[.....]
: [.....]
: [.....]
/ : . .

- 2.

:966-7-1-824-3-61/16 16.09.2016.

: _____

: _____

№	DN(mm)				-	-
1	() DN 80mm, PN 10			3		
2	() DN 100mm, PN 10			1		
3	() DN 200mm, PN 10			1		
					- :	
					%:	
					- :	

: _____

: 3 ()

: 15 ()

:

- 1.
- 2.

3. ,
4. ,
5. .

45. (1)))
(,, ,, 39/14)

, _____(_____),
:_____ _____,

:_____ , _____

824-3-61/16 16.09.2016. , : " :966-7-1-
80mm, DN 100mm i DN 200mm ", " " . . . , DN
45. (1) (4)

_____ ,
, :
)
)

45. (2)))
72. 3.).

10.000,00 () 200,00 2.000,00 ,
45.
1.000,00

45. (6)

:

.

:

:

:

..

47. (1)) (4)
(„ „ 39/14)

, _____(_____),
: _____ , _____,

_____ , _____
: _____ , _____

7-1-824-3-61/16, _____ : " _____ : 966-
DN 200mm " „ „ „ „ DN 80mm, DN 100mm i
(1) (4) „ „ „ „ 47.

47. (1)) _____ / _____ ,

47. (1)) _____ /
72. (3)) _____ .

10.000,00 _____ (_____) 200,00 2.000,00
45.
1.000,00

:

:

: . .

(, 52. 2. ,, 39/14)

, _____(_____),
: _____ , _____ ,

_____ , _____

824-3-61/16 16.09.2016. , _____ :966-7-1-
: " DN 80mm, DN 100mm i DN 200mm " ,
52. 2. ,
:

1. _____ ,

2. _____ ,
_____ ,
_____ ,

_____ , _____ ,
_____ , _____ ,

3. _____ ,
_____ ,
_____ ,

_____ , _____ , _____ .

4. _____ .

5. _____ .

_____ ,
_____ .

:

.

:

:

:

::

« _____ » . . . :
 « _____ » . . . , .22. .2 (_____ : _____)
 _____ , _____ „
 « _____ » _____ , _____ (_____ : _____)
 _____), _____ , _____ ,
 _____ , _____ ,

200mm,
 88. _____ a _____ DN 80mm, DN 100mm i DN
 _____ (« _____ » , _____ 39/14).
 2. _____

_____ : _____
 _____ .2016. _____ , _____

3. _____ DN 80mm, DN 100mm DN 200mm ,
 _____ : _____ .2016.
 _____ , _____ " DDP" _____ .

4. _____
 _____ 3 (_____)

5. _____ , _____ , _____ .
 _____ 3 _____ , _____

6. _____ 15 (_____) _____ .
 7. _____ .

8. _____ , _____ , _____ .

9.

, ,

.

10.

,

2() 4()

:

:

:

.

