



-27/17

	3
II	5
III	6
IV		
75.		
76.	11
77.	
V	15
VI	O	
	25
VII	29
VIII	52
IX	53

K

, oj -27/17

J

29,

: www.gsp.co.rs

39. 5.
68/15) -

(

124/12,14/15

29,

-27/17

: 50413200 -
)

(. 75.)

(. 76.)

(

+

e

e+

),

27 19.04.2017.

29, 11000

www.gsp.co.rs.

a

(

.),

5 ()

011/366-4087

27/17",
: ,
29, 11000
e-mail milena.martinovic@gsp.co.rs,

07 15

7-16

3 ()

«

: 04.05.2017.

09,00

-27/17».

e-mail).

04.05.2017.

29, 11000

08,30

K

oj -27/17

04.05.2017.

09,00

29, 11000

/

(

...)

/

(

).

10

40

||

1.

: " " :
: , 29,
: www.gsp.co.rs
: SR100049398
: 07022662
: 4931

2.

39.

3.

:

4.

5.

6. : milena.martinovic@gsp.co.rs,

III

-27/17

1.	(2)	4	" "	" "	.1 .1 .14 .29 .32	

" . 87/93) 71. 72. (, " . 111/2009 20/15) 44. ("

1.

1.1.

" "

1.1.		
a	Inim smart line 036-4	1
	" Iskra, Del evo, DDJ"	7
	"Coffem, Horing, Telefire, Zeta"	63
	"Coffem, Horing, Telefire, Zeta"	196
	"RJP-10"	33
		59
a	"Horing"	7
		2

1.2.

"

1.2.		
a	BC-216 Labor Strauss	2
	"Slavijaelektro SV-1, JD-1V"	280
	"Horing -0311-3, Sentec SD 119-AL"	87
	"Sentec HD 119-AL, TD-OI, DI-2V"	13
		5
		85
		101
a	"Horing"	26
		24

1.3.

"

1.3.		
	BC-216 Labor Strauss	1
	"Horing -0311-3"	59
	"Svetlost R-10"	22
	"AJUT/24.1"	19
a	"GT-24"	2

1.4.

"

1.4.		
a	BC-216 Labor Strauss	2
	"Sentec SD 119-2L, S1000, Hekatron 521-SSD, Horing -0311-3"	74
	"Horing, JPR-20"	24
	"Beam Master 3"	2
	"PA-48-1"	32
a	"Horing, DS-48-1"	4

1.5.

"

"

1.5.		
a	"Minisid"	1
	"Nitan NID 48F"	6
	"Cerberus"	8
a		1

1 (1.1. 1.5) 2

2.

- ; ; ; ; ; ; ;
 - () .
 - () .
 - () .
 - () .
 - () .

2.1.

2.1.		"
a	Inim smart line 036-4	1
		21
		13
a		6
		2

2.2.

2.2.	"	"
a	BC-216 Labor Strauss	2
		40
		15
a		26
		24

2.3.

2.3.	"	"
	BC-216 Labor Strauss	1
		9
		7
a		2

2.4.

2.4.	"	"
a	BC-216 Labor Strauss	2
		21
		10
a		4

2.5.

2.5.	"	"
a	"Minisid"	1
		2
		2
a		1

2 (2.1. 2.5) 4

3.

.		:
1.	-	24 V
2.		System senzor/200 protokol
3.		System senzor/200 protokol
4.	-	24 V
5.		System senzor/200 protokol
6.	-	24 V
7.		System senzor/200 protokol
8.		System senzor/200 protokol
9.	-	24 V
10.		System senzor/200 protokol

11.	-
12.	
13.	- 24 V
14.	a
15.	
16.	12V/18Ah
17.	- Conventional Detector Interface GIF8-1
18.	BC-216 Labor Strauss
19.	- Loop Interface LIF128-1
20.	- Loop Gateway 3LG
21.	- NIF-1
22.	BC-216 Labor Strauss
23.	200AP M210E-CZR
24.	- 2xSurv.In 1xRel.Out/200AP M221E
25.	NG58-1
26.	500/200 ISM1-2
27.	Smartline 8Z
28.	Inim IPS24160G
29.	, Inim Smartline 036-4
30.	Inim Smartline 036-4
31.	24V
32.	
33.	(St)H 2 2 08
34.	NHXHX 7x1,5
35.	16x16x2000mm
36.	20x16x2000mm
37.	
38.	
39.	
40.	(, ...)
41.	36
42.	Labor Strauss BC-216-2 ()

20

10

48

•

•

•

•

•

•

•

•

).
(

48

10

IV

75. 76.

77.

75.)

(.

75.

1.

/

/

2.

/

/

e,

3.

/

/

(

/

/

)

•

(. 1-3).

1-3: (

75. 76. - 7)

(" 111/2009 20/15) :

4.

5.

" (").

76.)

(.

76.

1.

), (

: () :
(2014., 2015. 2016.).

(.1.).

76.

•

1. (_____
75. 76. - 7)

2. _____

/ _____
" (_____
").

3. _____
2 (_____
)

• _____
2 (_____
)

a. _____
2 _____

4. _____
• _____
" (532-01-00428/2014-01 532-01-00427/2014-01).

5% (8)

3

(

)

3

(

)

18.2.

V

1.

1.1.

(. 75. 76.),

1.2.

5

75. 76.

1.3.

. 79. . 3.

1.4.

1.5.

1.6.

1.7.

. 77.

1.8.

()

1.

50%,

1.9.

1.10.

75. (1, 2 4).

1.11.

77.

1.

(1, 2 4).

1.12.

10 %

75.

1.

5.

1.13.

1.14.

1.15.

(

1

75.

1.

).

1., 2. 4.

(

)

1.16.

1)

2)

1.17.

1.18.

1.19.

1.20.

2.

2.1.

2.2.

2.3.

63. 2.

4087 «
milena.martinovic@gsp.co.rs

5 ()
29, 11000
-27/17»,

+381 11 366
e-mail

2.4.

2.5.

2.6.

3.

3.1.

3.2.

()
)

(7
)

3.3.

()

15)

3.4.

4.

4.1.

4.2.

4.3.

4.4.

(. 4.3), 87. 5.

4.5.

-27/17".

-27/17".

4.6.

().

5.

5.1.

5.2.

5

6.

6.1.

(

).

7.

7.1.

7.2.

7.3.

8.

8.1.

93. 1. ()

8.2.

8.3.

8.4.

8.5.

9.

9.1.

92. 1.

9.3. 92. 3. 5
9.4.
10.
10.1. (+ e e+
),
27 19.04.2017.

I. 2
):

II.

11.
11.1. (1)
(2)
(3)
(4)
(5)

11.2.

11.3. (6) _____ ()
(7) _____ ()
(8)
(9)
(10)

11.4.

11.5.

11.6.

12.
12.1.

12.2.

15.

13.
13.1.

().

13.2.

13.3.

63. 2.

13.4.

13.5.

od
40

13.6.

149. 3. 4.

13.7.

13.8.

13.9.

36. 1. 3)

13.10.

13.11.

11.9.

13.12.

151.

13.13.

151.

1..

13.14.

151. 2.

13.15.

156.

: 840-30678845-06

60.000,00

: 153

253;

: -27/17;

: -27/17;

13.16.

<http://www.kjn.gov.rs/ci/uputstvo-o-uplati-republicke-administrativne-takse.html>.

14.

14.1.

5%

a

86. 3.

14.2.

15.

15.1.

15.2.

()

« ».

15.3.

15.4.

15.5.

15.6.

15.7.

15.8.

15.9.

15.10.

16.

16.1.

16.2.

()

16.3.

(), a

(4 6

).

16.4.

17.

17.1.

17.2.

17.3.

/

(

...)

17.4.

/

17.5.

(

18.

18.1.

18.2.

18.3.

36. 1. . 3)

39. 6.

18.4.

112.

2.

18.5.

18.2.,

18.6.

18.2.,

19.

19.1.

19.2.

19.3.

19.4.

3

5%

(- /)

19.5.

20.

20.1.

21.

21.1.

82.

1)

2)

3)

4)

21.2.

23. 25.

1)

2)

3)

4)

5)

6)

7)

21.3.

(

21.2. 2. 1)

)

22.

22.1.

(,) , /

29, 11000

+381 11 366-

4087.

23.

23.1.

5%

10.000.000,00

5.000.000,00

23.2.

23.3.

23.4.

24.

24.1.

()

10%
30

10 ()

10%

30

10 ()

()

(

)

10 %

7

24.2.

()
5%
30

a

30

5%

a

()

a

5 %

7

VI

O

1-9

1)

/ / /

1

1.

1

(

).

1

()
()

1
(1 -

() 1

1)

2)

2)

2

)

(

(

..)

)

-a.

)

45

45

) o

20

10

48

) () 40 ()
)

3) - 3 () 3) 12.
 (. 86/15).

- () - ;
 () . ().

3.
 115. 2. ()).

(3,
 115. 2. (3,
))
 1,
 2,
 1,
 / ...).
 3,
 () - 4,
 () - 5,
 7,
 8,
 3
 3
 3

4)

K

oj -27/17

5)

5

5,

5

6)

6

6.

7)

75. 76.

7

75. 76.

1.

/

/

2.

/

/

3.

/

/

7

(" . 111/2009 20/15) :

4.

5.

" (").

5.

4

1.

je

7

2.

•

/

•

(

"

).

2,

3.

2

()

•
•
a.

(2)

3,

4.

" (532-01-00428/2014-01 532-01-00427/2014-01).

4,

/

7

8)

8

) - (8.

() ())

3

5%

9)

B

9

(1)

(5)

8 -

8),
B

().

VII

/ / 1

()		
(, ,)		
(/)		
(- ...)		
((, , , ...), .		
(; ; ; ;) -		
()		
(;) ,		
(1)		

1.

).

(

1.1.					
	Inim smart line 036-4		1		
	„Iskra, Del evo, DDJ“		7		
	„Coffem, Horing, Telefire, Zeta“		63		
	„Coffem, Horing, Telefire, Zeta“		196		
	„RJP-10“		33		
			59		
	„Horing“		7		
			2		
1.1.					
1.2.					
	BC-216 Labor Strauss		2		
	„Slavijaelektra SV-1, JD-1V“		280		
	„Horing - 0311-3, Sentec SD 119-AL“		87		
	„Sentec HD 119-AL, TD-OI, DI-2V“		13		
			5		
			85		
			101		
	„Horing“		26		
			24		
1.2.					
1.3.					
	BC-216 Labor Strauss		1		
	„Horing - 0311-3“		59		
	„Svetlost R-10“		22		
	„AJUT/24.1“		19		
a	„ GT-24“		2		
1.3.					

	2 2/6
--	----------

1.4.					
	BC-216 Labor Strauss		2		
	„Sentec SD 119- 2L, S1000, Hekatron 521-SSD, Horing 0311-3“		74		
	„Horing, JPR-20“		24		
	„Beam Master 3“		2		
	„PA-48-1“		32		
	„Horing, DS-48-1“		4		
1.4.					

1.5.					
	„Minisid“		1		
	„Nitan NID 48F“		6		
	„Cerberus“		8		
			1		
1.5.					
1. (1.1. 1.5)					

1.		(2)	
) (1.1. 1.5) 2		

2.

()					
	Inim smart line 036-4		1		
			21		
			13		
			6		
			2		
2.1.					

2.2.					
	BC-216 Labor Strauss		2		
			40		
			15		
			26		
			24		
2.2.					
2.3.					
	BC-216 Labor Strauss		1		
			9		
			7		
			2		
2.3.					
2.4.					
	BC-216 Labor Strauss		2		
			21		
			10		
			4		
2.4.					
2.5.					
	„Minisid“		1		
			2		
			2		
			1		
2.5.					
2. (2.1. 2.5)					
2.	(4) (2.1. 2.5)	4	E	E	

3.

		J.M.		
1.	- 24 V	kom	1	
2.	System senzor/200 protokol	kom	1	
3.	System senzor/200 protokol	kom	1	
4.	- 24 V	kom	1	
5.	System senzor/200 protokol	kom	1	
6.	- 24 V	kom	1	
7.	System senzor/200 protokol	kom	1	
8.	System senzor/200 protokol	kom	1	
9.	- 24 V	kom	1	
10.	System senzor/200 protokol	kom	1	
11.	-	kom	1	
12.	-	kom	1	
13.	- 24 V	kom	1	
14.	-	kom	1	
15.	-	kom	1	
16.	12V/18Ah	kom	1	
17.	- Conventional Detector Interface GIF8-1	kom	1	
18.	BC-216 Labor Strauss	kom	1	
19.	- Loop Interface LIF128-1	kom	1	
20.	- Loop Gateway 3LG	kom	1	
21.	- NIF-1	kom	1	
22.	BC-216 Labor Strauss	kom	1	
23.	200AP M210E-CZR	kom	1	
24.	- 2xSurv.In 1xRel.Out/200AP M221E	kom	1	
25.	NG58-1	kom	1	
26.	500/200 ISM1-2	kom	1	
27.	Smartline 8Z	kom	1	
28.	Inim IPS24160G	kom	1	
29.	Inim Smartline 036-4	kom	1	
30.	Inim Smartline 036-4	kom	1	
31.	24V	kom	1	
32.	-	kom	1	
33.	(St)H 2 2 08	kom	1	
34.	NHXHX 7x1,5	kom	1	
35.	16x16x2000mm	kom	1	
36.	20x16x2000mm	kom	1	
37.	-	kom	1	

()

3.

.		J.M.	.	-
38.		kom	1	
39.		kom	1	
40.	(...)	kom	1	
41.	36	kom	1	
42.	Labor Strauss BC-216-2 ()	kom	1	

3.

()

$ \begin{array}{ccccccc} & & & & 1+2+3 & & \\ & & & & + & & \\ (& e & e+ & , &) - & & \end{array} $	
$ \begin{array}{ccccccc} & & & & 1+2+3 & & \\ & & & & + & & \\ (& e & e+ & , &) - & & \end{array} $	

	2 6/6
--	----------

	—
--	---

():	—
---------	---

():	—
---------	---

:	—
---	---

	45
--	----

:	—
---	---

--	--

1.
2.
3.
4.
5.
6.
7.

	3
--	---

1	2	3		4	5	6	7	8			

115. 2. (

3 3).

	4
--	---

)

).

	5
--	---

	()	()
	(-):	
	(-):	

88.

 6

B

82. 1. 2.

75.	76.	7 1/2
-----	-----	----------

75. 76. (124/12, 14/15 68/15), :

1. / /

2. / /

3. / / ().

1.

2.

e,

3.

(/ /)

7

" 111/2009 20/15)

4.

5.

" (").

5.

4

75.	76.	7 2/2
-----	-----	----------

1.

1.

2.

- /
- (")).

3.

- ()
- () 2
- (2)
- b. ()

4.

" (532-01-00428/2014-01 532-01-00427/2014-01).

4,

K

oj -27/17

	8
--	---

57/89, " 104/46 18/58, " 16/65, 54/70
" 46/96) (. . 139/2014)

:	
:	
:	
:	

" " 29 ()

() 5%

27/17.

5%

29,

	9
--	---

B

1. _____, () / (), ()
_____ ()
: ()

..... ()
..... ()
..... ()

2. 29, ()
), (:
.

:
-27/17 19.04.2017. XIV-27/___
—.2017.

1.

2.

(),
_____(),

3.

- ; ; ().

- ; ; ;

- ; ; ; ; ; ; ().

().

4.

XIV-27 / _____. _____.2017.

1.1. "					
	Inim smart line 036-4		1		
	"Iskra, Del evo, DDJ"		7		
	"Coffem, Horing, Telefire, Zeta"		63		
	"Coffem, Horing, Telefire, Zeta"		196		
	"RJP-10"		33		
			59		
	"Horing"		7		
			2		
1.1.					

1.2. "					
	BC-216 Labor Strauss		2		
	"Slavijaelektron SV-1, JD-1V"		280		
	"Horing - 0311-3, Sentec SD 119-AL"		87		
	"Sentec HD 119-AL, TD-OI, DI-2V"		13		

			5		
			85		
			101		
	„Horing“		26		
			24		
				1.2.	

				-	
1.3.	„	“		-	
	BC-216 Labor Strauss		1		
	0311-3“ „Horing“		59		
	„Svetlost R-10“		22		
	„AJUT/24.1“		19		
a	„ GT-24“		2		
				1.3.	

				-	
1.4.	„	“		-	
	BC-216 Labor Strauss		2		
	0311-3“ „Sentec SD 119-2L, S1000, Hekatron 521-SSD, Horing“		74		
	„Horing, JPR-20“		24		
	„Beam Master 3“		2		
	„PA-48-1“		32		
	„Horing, DS-48-1“		4		
				1.4.	

				-	
1.5.	„	“		-	
	„Minisid“		1		
	48F“ „Nitan NID“		6		
	„Cerberus“		8		
			1		
				1.5.	
		1. (1.1.	1.5)	

				-	
2.1.	„	“		-	
	Inim smart line 036-4		1		
			21		
			13		
			6		
			2		
				2.1.	

2.2.					
	"		2		
	BC-216 Labor Strauss		40		
			15		
			26		
			24		
					2.2.

2.3.					
	"		1		
	BC-216 Labor Strauss		9		
			7		
			2		
					2.3.

2.4.					
	"		2		
	BC-216 Labor Strauss		21		
			10		
			4		
					2.4.

2.5.					
	"Minisid"		1		
			2		
			2		
			1		
					2.5.
2. (2.1. 2.5)					

1.	-	24 V	kom	1	
2.	senzor/200 protokol	System	kom	1	
3.	System senzor/200 protokol		kom	1	
4.	-	24 V	kom	1	
5.	senzor/200 protokol	System	kom	1	

6.	24 V		kom	1	
7.	System senzor/200 protokol		kom	1	
8.	senzor/200 protokol	System	kom	1	
9.	-	24 V	kom	1	
10.	senzor/200 protokol	System	kom	1	
11.	-		kom	1	
12.	-		kom	1	
13.	-	24 V	kom	1	
14.	-		kom	1	
15.	-		kom	1	
16.	12V/18Ah		kom	1	
17.	GIF8-1	- Conventional Detector Interface	kom	1	
18.	,	BC-216 Labor Strauss	kom	1	
19.	-	Loop Interface LIF128-1	kom	1	
20.	-	Loop Gateway 3LG	kom	1	
21.	-	NIF-1	kom	1	
22.	BC-216 Labor Strauss		kom	1	
23.	-	200AP M210E-CZR	kom	1	
24.	M221E	2xSurv.In 1xRel.Out/200AP	kom	1	
25.	NG58-1		kom	1	
26.	500/200 ISM1-2		kom	1	
27.	Smartline 8Z		kom	1	
28.	Inim IPS24160G		kom	1	
29.	,	Inim Smartline 036-4	kom	1	
30.	Inim Smartline 036-4		kom	1	
31.	24V		kom	1	
32.	-		kom	1	
33.	(St)H 2 2 08		kom	1	
34.	NHXHX 7x1,5		kom	1	
35.	16x16x2000mm		kom	1	
36.	20x16x2000mm		kom	1	
37.	-		kom	1	
38.	-		kom	1	
39.	-		kom	1	
40.	(...)		kom	1	
41.	36		kom	1	
42.)	Labor Strauss BC-216-2 (kom	1	

27 19.04.2017. ()

5.
3
5%
- (- /)
().

10

6.

7.

1 ()

(

).

1.

10%

()

4.
30

10 ()

30

10%

7. 4.

a

()

() .

10 %

7

8.

1 ()

1.

5%

()

4.
30

5 %

30

8. 4.

a

)

(

5 %

7

9.

45

3.

10.

1 %

2.

5%

11.

a

10

12.

5%

13.

14.

15.

16.

7 ()
5 ()

2 (),

VIII

57/89, " .46/96) (, . . . 104/46 18/58, " . . . 16/65, 54/70
" . . . 139/2014)

: _____
: _____
: _____
: _____
: _____

: JK
: . 29,
: " " "
: 07022662
: 100049398
: 105-500122-59

IX

57/89, " . 104/46 18/58, " . 16/65, 54/70
" . 46/96) (, " . 139/2014)

: _____
: _____
: _____
: _____
: _____

: JK
: 29,
: 07022662
: 100049398
: 105-500122-59