

0

# ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ "БЛОК X" У ШАПЦУ

	( )	
J " A "		: _____ a a e e , . .a .
J " A "		O O O A A: _____ a a e e , . .a .
O		E E : _____ a a o a e

E O :

A A E A O A A:



J A A A E A E  
E E

:

, . . ao .  
 , .e . .  
 , . . a .  
 o o a o , .eo .  
 a a e e , . ,a .

E A O A A:

Je e a aj , a . e .  
 a e o , eo .  
 o a o e , a . e .

O O O A A:

J " A " :

---

A A E E , . .a .

---

A A E E , . .a .

:

1:

1.

2.

**A.**

1.	.....	1
2.	.....	1
3.	.....	2

.

1.	.....	2
1.1.	.....	2
1.2.	.....	2
1.3.	.....	3
2.	.....	3
3.	.....	3
3.1.	.....	3
3.2.	.....	4
3.3.	.....	5
3.4.	.....	5
3.5.	.....	6
4.	.....	6
5.	.....	6
5.1.	.....	6
5.2.	.....	6
5.3.	.....	7
5.4.	.....	7
6.	.....	7
7.	.....	7
7.1.	.....	7
7.2.	.....	7

.

1.	.....	10
2.	.....	10
2.1.	.....	10
2.2.	.....	12
2.3.	.....	12
2.4.	.....	12
2.5.	.....	13

2.6.	.....	13
2.7.		
	.....	13
3.	.....	13
3.1.	.....	13
3.2.	.....	13
3.2.	.....	13

.

1.	a a e e ja o a o a .....	1:500
2.	a a a a a a o ja o o a o e a .....	1:500
3.	a ao a aja, e a je e a je.....	1:500
4.	a a .ja o a a a a a .o a o e a .....	1:500
5.	a o o o a a a a je.....	1:500
6.	a e e o .....	1:500

.

1. E J "E e o ja"- a e o, E e o ja- a a
2. J " - ",
3. a a , O e a a a a a e, a a
4. ,
- 5.





а о о а а 39. 54. а о а о а а а (" . а ", . 47/03), е е а а а е а а а а а е а: ај , Је е о а , . о , Је е а (" . о е а а " .18/03, 5/04, 10/04, 18/04 35/04) а о а 26. 77. а а о е а а (" . о е а а " . 8/02 24/04), а о е а а , а ојој е о а ој а а 20.03. 2008. о е, о е а је:

# ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ "БЛОК X" У ШАПЦУ

## Е А ЕО А А А. О

### 1. А А О О

- а о о а а а (« . а », 47/03 34/06),
- а о а , а а е, а е а е о о е а о а а, ао о а а а а а а а ја (" . а ", .12/04),
- а о е а а (" . о е а а " .8/02 24/04),
- е е а а а а е а а а а а е а: ај , Је е о а , . о , Је е а (" . о е а а " . 10/05, 35/05 25/06),
- " " (« . о е а а », . 10/91 4/95 О а о о е а е о а « » ој е о е а о о о е а о о а о а а, « . о е а а » .18/03),
- о а а о а а " ,J " а " – а а , 2007.,
- О а о а а а а е а е е а је " "
- а (" . " , .25/07)
- " " (" . " , . 25/07).

### 2. О О А Е А А

а о о о је је е о о о е е а а а " о " (" . о е а а , . 10/91 4/95) а о о оје је а о е а е а а ја а е о је а а о . а а а о о о а а а о е а је О а о о е а е о а -а " о " ој е о е а о о о е а о о а о а а (" . о е а а " , .18/03).

о е о о е а а а о о о а а е е , е о о а је е а о е ја о а ја о о а о е а. а о о о а о а а о а е а је а е а о о оје о а е е оја је е а а а о е а е е а је " о 3" (" . о е а а " , .15/03, 22/05 25/06).



**3. O A A A**

a a o a a a o a a « o » o a a o o o o 1,25 a.

a a o a a a o a a o a a o e a: e a  
a a a, Ja a e e o a o e a a a o a.

**. A A E E A**

**1. A E A A O E A E A**

**O a a e a e a o a a**

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

O o a o e a o a e e o o a e a e a e a j a o a e o  
e a a e a o a o a e o e a.

Ja o a e o e e o a e , e:

- a o a a j e o e o j e a a e e e a o a
- a a a a e a a a e o j e o a e o a a o j e a a,
- Ja e e e e o e o j e e o e o a o a a,
- a e a a e e a o a " a o ".

a o a o a e o e j e e a a e e a a e a:

- a e a e o o o o j e .

**1.2. o a a a a e a a j a e a e e**

a a a e a e e o j e e e e o a e o a e j a o a  
:

- a) a : e a . . . : 617/1, 619/1, 621/2, 624, 625, 626, 629, 630/2, 631/1, 652/1, 618, 593/1 633 ,
- b) a : . . . 622 632 e a . . . : 619/1, 621/2, 624, 625, 626, 629, 630/2, 631/1 633 O a a .

a j e a a e o e a o a o e a, a e a e e a e  
a o o " a a e a j e j a o a".

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



**1.3. a e a a a o a**

<b>a e o e e</b>	<b>a e a</b>	<b>o a / a/</b>
Ja o a e o e e	ao a aj e o e e e e o e	0.42.79 a
	o a e	0.37.56 a
O a o a e o e	a e a e o o o o je	0.22.37 a
<b>o:</b>		<b>1.24.90 a</b>

**2. A A E E E E O E**

o je o a a o a a a o a a je o e e o a o o e o e.  
 o e e a aj a a e e e e a e a o a a e  
 a a o o o a e o .

O o a o e a je e e a:

1. ,
- 2.
- 3.

**3. A O A J A E O E J A E O J E E**

**3.1. Ja e ao a aj e o e**

O o o e o j o a o e a e je a e o o o e a e e  
 a e a o a o ja je o aja ea o a a a e o o o o  
 ao a aj a.

O o a e a a e a o a,, e o a a a“, a o je e e o  
 o e a e a o e a a a a e o e o o o je o a e a a a o je  
 a a o a o o ,, a “. O a a e o e  
 e o o a a e o a o a ja o a o o a.

a a o o o je o a e e o ja je a e a a e o a  
 a o je o a a o o o e e a, a o e o e o a  
 e a a e o o o a a o a j .

o o ja o a a a je a o o e a e  
 a o a a o a e e a e o a a o e a Ja a e e o a  
 a o 22 a e a e ja 2.5x5.0 a a o a a e  
 o a.

o o je e o o o je o a a ao a aj a a a e a o o  
 e a e o a a a e e o o a a a e a o o o aj  
 o a a e e a.





o e a o o o a a j a o o 2,50% a  
a a o o o a, a o o a a 2,00% o e a o e je a o o o o o o  
a o o .

o o o a o o e e a o o a e a e a e e e e  
o e o a o o o a a o j e e a a e a a a  
e a e a a.

### 3.2. o o o

o a a a e a a e a a o o a o a a a o a a e e  
o o j e a a, e o o o j e a a o j - o o o j e o a a, a  
o o o e , o a  $\emptyset$  100 o:

- a e 92.25 e a a a V2 V3 o e a a o o j e  
o o o o e a a a a.

- . a o a o o o j e o o o e o a  
 $\emptyset$ 100 e 16.45 o a a a o o o o .  
o o o j e o a a ( a e V1 V2) e e o a a e a a o o o a  
e a a e e o a j .

a a e e o o o e e e . o o o j e o a a, e a a j e  
e o e o o a a a e e a a a o j e a a e o a o o a  
" a o o o a a a a j e".

o e o j e o a a a e e o o o e e e a a, e a o j e  
J " o o o - a a " a a o - 244/07 o 16.07.2007., o j a j e a a e o  
o e a j e o o a a.

### 3.2. a a a j a

e a j e e a a j e a a o - e a a o e o a o a  
a a e a a a a a o o e o a o e e a, o:

- o o o j e o a o j, a e o o e e e o j a 1- 3, a  
a a a o o e o o e e a a o o a  $\emptyset$  300 , e  
107.00 a a J=0.005,

- . a o a a a a a o o e o o e e a  
( 5- 8), o a  $\emptyset$ 300 , e e 94.16 , a a J=0.005 o e a a  
o o j e o a a a o o e o a 8.

a a e a a a o e e e o e e a . o o o j e o a a . .  
a o a, e a a j e e o e o o a a a e e a a a, o j e  
a a e o a o o a " a o o o a a a a j e".

o e o j e o a a a e a a a o e e e a a, e a o j e  
J " o o o - a a " a a o - 244/07 o 16.07.2007., o j a j e a a e o  
o e a j e o o a a.



### 3.3. E e o e e e a e a

a e o o a e . e e j e a a o j e a o o o- a e o  
" o " a e o o a e a o , o e o j e a o o a a j e  
e e o e e e e o j e e e o e .

a o o e o a o j 03-1800 o 24.08.2007. o e a a e  
e o j a o o j e e a o- a e 10/0,4 kV « a a a a- a« a a o-  
a 20/0,4 kV « a a o «. a o- a a a a a o a a e a  
2x1000 kVA a a o a a o a o a o 630 kVA o j a a e.

a e a e e . e e j o e o a e a o- a e a a o 20 kV e  
a o a o o j e e o e o a a 20kV o 20/0,4 kV « -2« o 20/0,4  
kV« -4« (» - a «). o e o e a 20kV a e o » a -  
a « o o o 20/0,4 kV « a a o «.

e o e o a e a e o o a a e . e e j o o j e a a a o « «  
a o a a e a o e a o- a o a a a a Oo-A 4x150 <sup>2</sup> o  
a o. a e 20/0,4 kV « a a o « o a o o- a o o a a  
a E -2 ( a o ).

Je o e o- a o a o o e a a o-  
a o o a (E -2).

o- a o e a o e o a e a o e 0,5 a a o  
0,8 . o a a a o a o a e a j e o e a o e e o e a, o o a a j e  
a e a a .

o o j e j a e a e e ( -2) e a a a a e e a a o  
o a o a j -2.

o o o j e o a o j a j a a e a e a o a a o  
e a a a a a e a e e e . e e j o a a o e o a a  
a e e . . a a a . o a a a a j a e a e e o a e o a o a  
o o a a a e e e e a o a a e e .

e a a a a o a a o e o a a a a o a o a e a e o a a e o e  
a o a j e e o e o e o a o - a a , a o e a  
e a a a a o e a a j a .

### 3.4.

J. e o a a e e a e e a o o e e a a a a o o  
o o a a o a e e o e e a a j e a o o a a o o o  
e a ( ).

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

a o o o a e a j e o , a j e o o o e a e a  
a o o a a o a a o j e a e e o a a a a o a e o



o a e e e o e e e e e a 40 a o a e e o o a  
a o o o e a.

o e e e e a o a a e o o a a o o o e a  
o a e e a e a a o o a e a o a oja o o o 40 .

**3.5.**

O o e e e e o e o e a je o je a a o oja 4 o oja 8 o o  
e e a 50 o a oj 4 o o e e e e o e o e a je  
o je a a o oja 9 o oja 14 o a oj 3 o o a o e e  
e a 50 .

**4. A JE A E E E**

e e e a e e a a e je a je a o o  
o oje o je oj aj e a e.

**5. A EO E OE EEA E**

**5.1. a e e e a a o e e e**

o je o a a a a e e a je e a a, a a o a o e  
e e je o a o o je, a e e e a a a e a oj a e o e a e  
ao a aj e a a e e.

aj e o e o e j e o e a o a o e  
oj e o a a a . o e o a e o e a ao  
je e o e a e o a e, a o je a o a o o e a a o  
a a e e .

o o o o o- a e o je a a e o e o ja  
e a o oje o o e , , a o e o oje e e e aje a  
o o .

**5.2. a e e e a a o o a a**

a a , , je o o e a a  
o o a a, . 217-657/07 o 28.09.2007. o e.

- , .11 ,  
- , ,  
- ,  
- , 100  
- ,  
- ,



**5.3. a e e e a a o e e e a e o o a**

o a a e a je ao a aj a, a e ja o a a  
a o je a a, o e e e o o o o o o aj a a a a  
o je a a.

o o je o aj oje o e e e a o a e e  
a o a e o o a a a ja a.

**5.4. a e e e a a o a a**

O o a e a e a e oja e o a a a a e a e e a je  
je e e a a a a a o a. O e a a a o o je o e o  
o e e o o o a a a e, o o o a o e e a e  
o o o a e, o o o o o o je a oj o e a o  
o a e. o o o o e e a o o a a a jo  
o oje o o o ja oje a aj a e o j a o a, o a a e  
30 – 50 kPa a a o a o e e a o o a o e e o a  
e a o o a a a e o 50 a ( e o a o a e  
a e o je e, " . oj " . 13 o 30.06.1998. ., a a 5, a 4.). a e e  
a o o e a a ao o a e ( e, a e je, o o ,  
o o e o o je .) oj e o o a je a e a aj  
e o e e a e o a o , a a e e e a e e e a  
o aj e o a o o o o . o a a a o o  
o o a e e a a a e e o e o a a o a  
e a e o je e.

**6. E E O- EO O O**

a o j o a a a e a e e o- eo o a a a a.  
e e e a o a a o VII<sup>0</sup> S.

**7. O O E E A A**

**7.1. O o**

o a e a a e a e e a je e o o o e  
" a o o o je e aje a a ,  
-3"

o o e a a a oj a e e e o je e o a o a a  
a o o e o o o a a a.

e a e a e e oje a o a ja o e o a o e a  
o e a a e o a.

a o e e a e a je e a e a je e a, a a a a  
a e a je oja e a a -o, a e e o e a oje



a a a o 61. a o a o a a a . a a a e a j e o a o  
 a e o e a, oja e a a a a o o o a e j a  
 e o a o e o j a. O o a e e o e a e a a o o  
 o e a, o a e o j e o o a o a a a a e a a e a a  
 a o a aj a o o a e o e a a a e a j e.

a a e a a e e a a j e a a a j e -o e e o  
 aja e e o a ja o e a, a a e a e e o a a, o  
 a a a o 64. a o a o a a a .

**7.2. o e o o a a a a**

**7.2.1. O o a o a a a e**

a o o a e e o , o a a e e e :

**a) a o a**

1. e e o a e o a o ..... 1,25 a
2. e e o a a a ..... 0,22 a
3. e a e o ..... 17,6 %

**b) a a a e**

1. o a j e a o a o j e a a ..... 1,90 a
2. e a e o ..... 1,52
3. aj a a o o j e a ..... +12

**7.2.2. E o o a a a a**

**7.2.2.1.**

a e o a a a a e e  
 a ja o a o j e a a

**a . 1 AO A AJ**

a e a	2	€ 2	o
o o o a	1375	40	55 000
o oa	710	25	17 750
<b>o:</b>			<b>72.750</b>

**a . 2 O O O**

a e a	a	a a ja o o o a	
a	o e	a ( )	e a o o o
	( )		e (€ ) (€)
o o oje o a a	100	92.25	50,00 4.612
. a o a	100	16.45	50,00 822
<b>o:</b>	-	-	- <b>5.435</b>



**a .3 A A A JA**

<b>a</b>	<b>a e a</b>	<b>a</b>	<b>a a ja a a a je</b>
<b>a</b>	<b>o e</b> <b>( )</b>	<b>a ( )</b>	<b>e a o o</b> <b>e (€ ) (€)</b>
o o oje o a a	300	107.00	80,00 8.560
.	300		7.533
a o a		94.16	80,00
<b>o:</b>			<b>16.093</b>

**a .4 EE E A O OJE A**

<b>a e a</b>	<b>1 o .</b>	<b>€ 1 € o</b>	<b>o</b>
a o o a -E -2	5	130	650
o e a o	400	30	12.000
ja a a e a	100	330	33.000
<b>o:</b>			<b>45.650</b>



# . A A A E A

## 1. A A A E A JE

e a e e o a e e a o -a, a o a a e ja e o e,  
 e a e oo a a a e a a a a a e a o o  
 " a a e a je ja o a a a a a e a je o a o a e o  
 e a".

. o o j o e e je o o o je a a a a e a,  
 o o o a a a a e a a e a a ja . a  
 o a e a a a a oje a.

a oje a e e a e a ja a a je a o e e  
 a a:

- a a o o j a e a e a ja o e a,
- a a o a o o o a a e
- 

## 2. A A A O A A E A , O O E O J O JE A A O O A A

### 2.1. o e o a a o je a a o o a a

#### O A O A A

a a e e a a o oje o je a o a a. O a e" a o " a  
 o o 1600<sup>2</sup>. o je je o a o a e o e o a a 52 e e (3 e), a  
 " a o " o a a 100 e e, a o e e 4 e.

a o o j a e je o a o a a o je a a o j o o a a o o  
 a e o , a o e ja o a a a. o je a a e o: a o a e  
 ( e a a a je a a o a e) o o a e.

a a a a o o je a a je ( o ) +2+ o a e o o a a e o a. je  
 o o e a o a a o je a o o a o a a o o a e o a a  
 o o o a o o ..

o e je o e o a a o e o e e e o a  
 a a. o e e a o e a o e o je e e o e o j  
 o e e j e e a o e a e e e.

o o o a e o o , a a o a o aj e 40°. o o a o  
 a a a o aj e 1,80 .



a e a o a a e a a ja o a e e 4,5 .  
a o a e e o e o a a a e o a.

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

**O A O J E A A O E O A O A A**

o e o a a o a a e o e . o j e a a o e o a o a a. a  
e e o j o a j a e a a a e o o o a o j e a a o +12 o j a  
j e o e o j e a. o o a e e o a a o e o j e a a.

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

o a e o e a e o j a a a a: a e a e, o j e e, a e a  
o a j e j e e o e a a e a a e a o e e a a.

**O A A E O O O O J E A A**

e o a o e o j e a a a a a a e o - o o  
o j e a a a o +1+ , a a e a a. a a e a  
o a, e e o j e : 1, 2, 3, 12 13.

O a a o e o a j e a a e a e o - o o  
o j e a a a a a a e o a a e a a e o o - a o o a a  
e e . a e a a o o j e a a e a a a j e o e e a e a j e  
a e e j e a a o j e a a. o e e e o e a a a  
e a, e e e e a e a o e e a o j e a a a o e a j a  
a, o a "o a o" e e o j e e a e a a o j e a a.

O o a a e a o j e a a o e a o o j e a a a e  
o j e a a, a o j e o o a o j e o a e a o a o a  
o o a . o o e e e a o o j e o o e o o e , ,  
a o e e e e a j e a o o .

a a a a o o o j e a a j e ( o ) +1+ ( o + e e + a a  
+ o o e ). o o j e e o o a a o a e a e  
a e e j e a. a e e j e o e e a a o a a o 1,0  
o o a e j a e a o j e a a ( a o e a e, o o o a  
e a a e o e o j a e ).

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





a a a o j a e j e a o o j e a a a o j j e a  
 o o o o o a e e o a a a, o o o a a o o e o :  
 a o , o a a a e o a, a a o a ( a o o 40 2 ( o ) e  
 o e o 30% e o j e a), a a o a a o a ( e  
 o a a o o j o a a a o a ), o o a e e o a o e e e a  
 o e o j a e .

e a e o e e e o a a a. o a a e o j e a a a:  
 a a e, o , e e a e, e a a o ., j e o o e o.

o o o a e o o , a a o a o a j e 33°. o o a o  
 a a a o a j e 1,60 o j o a a e a a o 50%  
 o a a e e a e a e a o a a a o o e . O o a a e  
 a o e o a a o j e a j e o o e o e o e e/ a e a. a a  
 a a o o a e o o e a a j e o o e a. o o o j e a a  
 o a j a o e e a o e o o .

e a e e a e e o a j a e a a j a o .  
 a a e o a e o a e a o a e e, o j e o a / a a o  
 e o o j e o j a e o j j e , o o o j e o a e o a a 70<sup>2</sup>  
 o o o o o a.

**2.2. o e a a o a a**

e o o j e a a a e a e a o o j e a, a e o j e a e  
 o e a e e o j e a a a o a a a a a a o  
 103. a o a o a a a . a e o e a a a a e o  
 a o o j e a.

o o o o a e a e e a a a e o- o o o o j e a (o  
 a e a 137, 138, 139/1 132/2) o e e  
 a o o a o j o a e e o a e e.

**2.3. O a a e a e a**

a a e o j e o

90

220 .

**2.4. e e e o o o a a a e**

e e e o o e o e



**2.5. o a o o e o j o j e a a**

o o o e e o je o j e a a o a j e o o a a a a e a  
oja e a a o a o a a a o o o j o j e o j e a a a .

**2.6. o a a e o o e e o o o a e**

o a e o j e a a e a o e a a a e e e a e j a e a a e e,  
o o e o a. j e o o e o o e a a a e a a a a a o j e a a  
e e a a j e a j a e j a j e a a o j e o j e e a a .  
A e o o o o a e o j e a a e a a e a e e o o e o j e e a o  
o o e a a e o e e o a o a o a o .

**2.7. o a e a e e e a a a a o e**  
**o e a a**

o e o je o o j e a e o a o a a j a, o j e a a  
e o o o a o a a o o o j e a a, o a e a e o a j e a o j  
e o e a e e a a o e e e e o e a o e e  
e e a a, a a, o e a a e o o a a a  
o e o e a a.

**3. E E A O O E E A A**

**3.1. a a e o e a j e**

o o e e a a e a e e a j e, o a a o o a a e a j e a e  
e j e " " " -3"

**3.2. a o a e**

e a e a e e o j e a o a j a o e o a o e a  
o e a a e o a.

**3.3. o a j e a a a a a**

O a e a j e a a a o o j e a a



