



а о о а а 39. 54. а о а о а а а (" . а ", .47/03 34/06), а а а а е а: ај , Је е о а , . о , Је е а (" . о е а а " .-----) 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 30.04. 2008. о е, о е а је:

# ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ "ВРТИЋ - ТРИАНГЛ" У ШАПЦУ

## Е А ЕО А А А. О

### 1. А А О О

- а о о а 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 а ја (" . а ", .12/04),
- а о е а а (" . о е а а " .8/02 24/04),
- , (" . о е а а " .-----),
- (" . ", .50/94 6/96),
- о а а о а а " - ", Ј " а " – а а , 2008.,
- О а о а а а а е а е е а је " - " а (" . ", .8/08)
- " - " (" . ", .8/08).

### 2. О О А Е А А

е е а а о а а е а ај а е е е е о е е о о о е о а о оје а « а II» ој је е а а а а о о а је о е а о е а е а ја е е а о о а о е е а е .

а оје о е ја о е а е а е е а е е е ја ој о е : а е а е је а, а о а е о о е а е ао а ај е е е о е. о е о е о а а е а е о - о о ао је а а а о е е о је а а о о е.

О о а а а е је а а ја е е, е е е о е , а о а е о о а о а о о о е е е а а о је а а.



### 3. O A A A

a a o je o a e a a . . . 1832/11 e o a . . . 1832/1  
1833/12 O a a , o e 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 je a a o a a a e a je a  
o e jo o a o a e o a a, a ja o e a o  
e a o e o ja 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 ja 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 a o a a j a o a o j a je a a a a o o  
a o a o o e e ,  
- o e e  
- a e a a e e a a e je a.

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

#### 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 . . . : 1832/1 ,
- b) a : . . . 1832/11 . . . 1832/1 O a a .

aj 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 je ja o a".

aj 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

a e o e e	a e a	o a / a/
Ja o a e o e e	ao a aj e o e	0.03.74 a
	e e	0.07.75 a
		0.33.51 a



<b>o:</b>		<b>0.45.00 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 e o o e o e.  
 o e e a aj a a e e e e a e o a a e a  
 a o o o a e o .

O o a o e a je e e a:

1. o a
2. o a .

**3. A O AJA E O E JA EO JE E**

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

e a ja a o e a e e o o a je e a e o  
 a a o a e e a a a . O a o e e a  
 e a ja e e a.

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

**3.2. o o o**

a e a e o o o e a o a a e e a o o je e o o o o a o a o  
 150 o e a a a e o a J „ o o o - a a “,  
 - 46/08 o 13.02.2008. o e, oj a a e o o e a je o o  
 a o o je a. o e o a , a a o o „ a  
 o o o a a a a je“.

**3.2. a a a ja**

a e e a a o- e a e a o e e o e o e a e e a a e  
 a a a o o o e o o e e a, o a ø600 o e  
 a a a e o a J „ o o o - a a “, - 46/08 o  
 13.02.2008. o e, oj a a e o o e a je o o a o o je a.  
 o e o a , a a o o „ a o o o a a a a je“.

**3.3. E e oe e e a e a**

a e o o a e . e e je a a o je a ( a je o a o o  
 a e o ) a e o o a e a o o e o je a o o a aj e  
 e e oe e e e o je e e o e .

a o o e o a o J. “E e o ja“- a a a a e  
 o a a e a o e a- a a a OO-A 4x150 mm<sup>2</sup> o o je e a o- a e  
 20/0.4 kV “ a 1“ o a o o o o a a (E -2) a a o  
 o e o je a oj 4. o e e o- a o e a o e o a e a o  
 e 50 cm a a o 70 cm. o a a e e o a o a o a e a je  
 o e a o e e o e a, o o a aj a a a a . e a



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

o oje ao o- e o ( - ) o- a o e e e e a  
o a j - . a a o e o- a o o o a a ( O) o a o e  
o- a o a a PPOO 2x10 mm<sup>2</sup> a a e a e e e o e e jo  
e o e a e e. aje o a a o o e a e e o a  
o o a a a e e e e a o a. e e o e a e e  
o a a e a e o a e 3.0m-5.0m.

**3.4. e e o a je**

e e o a e e a a o o o o a „ e e o - ja“  
e o a, a a o o a e a e a o o .

**3.5.**

e e o a e e a a o o o o a „ e e o - ja“  
e o a, a a o o a e a e a o o .

**3.6. a a ja**

a a e e a a o o o e o a J " o a a - a a "  
.01-121/08 o 22.02.2008. ., a a o o a e a e a o o .

**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 EEEA E**

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

o je o a a a a e a e e a je e a a, a a o a o e  
e e o je , a e e e a  
a a e a ( ).

a o o e a O e e a a e j e o a o a e e o o e, .  
501-4-21/2008-08 o 13.03.2008. ., o e a je  
" - "

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

a a , , je o o e a a  
o o a a, .217-53/08 o 27.02.2008. o e.  
- . 2 730/84 . 2  
751/86,



-  
-  
-  
-  
-  
-  
-  
-  
-  
-

**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**

..

**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>.

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

**7.1. oe o o a a a a**

**7.1.1. 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 eo a e o a o ..... 0,45 a
  2. e e o a a a ..... 0,05 a
  3. e a e o ..... 11 %

- b) a a a e
1. o a je a o a o je a a ..... 0,2 a
  2. e a e o ..... 0.44
  3. aj a a o o je a ..... +2+



**7.1.2. E o o a a a a**

**7.2.2.1.**

a ja o a o je a a a a a a e e

**a .1 AO A AJ**

a e a	m <sup>2</sup>	€m <sup>2</sup>	o
o o o a	265	40	10.600
o oa	290	25	7.250
<b>o:</b>			<b>17.850</b>

O a o o eo oe a a o a a a ae o je a a o o e, a e  
e a o oe ae a eo je a.

**. 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 oo  
" a a e a je ja o a a a a a e a je o a o a e o  
e a".

a o e e a e a je e a ,

1. 1832/1 1 ( 1 ( 1832/11 . . . . )

2. 1 - 1 ,

**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 o a a o je a a**

	,
	:
	"
	"
	,
	,



<b>A O</b>	<p>o e e e o a ea e a e a a a a e a e e 4,2 . a a a o a ea e a e o j e e ( a a o a e j e o 1,2 o o e e e a + 3,0 a e e, a a o o a e 4,0 o o e e a o j a j e a + 0.15 o o e e e a).</p> <p>o a o e o a ea a a e a a a a e a e e 3,0 .</p> <p>a a e a e e a o o o e e e a e e a e, o e e a a a 10%.</p> <p>o o o e e o a ea o o a e a a, a a o o e a o a a e e e a e a a a e a a a e e , e a a a o a e e a e o e e a o 4,5 o o e o a o o a o o o e e o a e a o e a, a a e a e e 3,8 , j e j e a o o a e e o o a a e 1,5 . a a e o e o a a e a a e a o a a o a o o, a a o a a o 10<sup>0</sup>, e o e o e. o o e o a a o o e o j e a a e o o e e e a e a a e o a e o , o j a a a o a e o o j e a e e a a a . j e e a a o o a a o a a a a e e e a e a e e a e. j e o o e a e a a j e o o j e o o a o e o a a.</p>				
<b>A A E O E E E A</b>	<table border="1"> <tr> <td>+1+</td> <td>11.70</td> </tr> <tr> <td>+2+</td> <td>14.70</td> </tr> </table>	+1+	11.70	+2+	14.70
+1+	11.70				
+2+	14.70				
<b>O JE</b>	<p>j e o o e o , o o e e e a a ( o o e e e o o a e a o a o e a e a a j ).</p>				
<b>O O A E A A E</b>	<p>o e e o e e o a a a j e o 1/4 o e e a a e, o a e e a a e o o j e a a a e e 4 .</p> <p>a e e e a e o o e e a o j a a .</p> <p>a o j e e o 800 2, j e o o e a e a e o e e o o o o a a a e o o j e ( e o o e a o o e o o o o j a e e a).</p> <p>o o a a a o j a a o a j a e o o a o j .</p> <p>o o e a o a a e o o j e a a o e a a e, a o a o a o j j e o a o o j e a , o o a o a a e o o a j a a a a a ( a , e a ...).</p> <p>o j e o j o e a j o a e a a o j a a e o j e a o j a e o e o o e a, a e a .</p>				

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

**1. O J E A A**



- o a e o o a e e je o je a 30,0 x 15,0 , o o  
a e o je a o a e ja e a a e  
oo ,
- a a e je e eo oe a (12 e a), o o a a e a  
oe e a o e o j a e ,
- a a a a o o je a je ( o ) +2+ ,
- o je a o a a ,
- a a o o o e e a e o je 30% ( a o a o e a  
a),
- a a o o o e e a e o je 1.2,
- eo je e o a o a o ja, a a o a a o 40°,
- o o e o e a a a a a o 180 ,
- o o a a e a o e o a e e o e eo e a e a,
- o a e o je o a ee o o o e a o o  
oo 30% a eo a ee,
- ae ae o je ao a a a o a a ao  
o je a a a oe o o a o e e e e e a a a a oe  
o e a a,
- a e a e o eo a o a o a a e e 220 ,
- a a a a jo a ao o a a o e a a a  
o a a e e a o a o a a e (" . a " , . 50/94 6/96)  
o je a je o oa e j o je a a e o 1 o 7 o a,
- a o a a o a a e eo 1-7 o a e a a a o o aj a e 50  
2, e a o a o 2.8 o 3.6 a e e o e e o 10 3,
- oo o a a o a a e e e a a o je a aj j o o ,
- o o je a e eo o 4 o e a o 15 ee ja a a; a e  
o e e oo o o a e a a a o je a,
- a a o a o , o ee je o e o o e e aj a e 10 2  
o o e o o o a.

- a e e o je o o e e o o e e e:
- E 5211 - o a a a o e e ja a o a a a ,  
e e o a e, a a a ( e j a o a a je o o e a  
o a j a o o a a a a )
  - 5551 - a e, a e o a o o a a e a o e a a  
o a o e e a o e o a o o e e a o  
o je a
  - 851 - a e a a a a o a
  - 853 - o ja a a a

## 2. O A O O E E A

e e a e e o 7-14 o a je a e . o e e a o e e o o - e a  
ao a aj ( a o e e o a). eo a o e  
ao e e ja o . O o e e a e e o j o je o o e o o a a  
a o ja - e, o e a o a e ).

### 2.3. o e a a o a a

e o o je a a e a e a o o je a, a o je a e  
o e a e e o je a a a o a a a a a o  
103. a o a o a a a . a e o e a a a a eo  
a o o je a.





**2.4. O a a e a e a**

a e e o a o a o a o o a a e eo 220 . O a e e a  
ja o a a o a e o o e.

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

O a e o je o a e e e o a a a o 30% o e o o  
o e a . o e e a a e o e e e o e  
o a o.

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

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

a o e e a e a j e e a

(" . ", .50/94 6/96).

**A EO A A**

- a a eo a a e a e e a j e e e a o :
1. a a e e j a o a o a .....1:500
  2. a a a a a a o j a o o a o e a .....1:500
  3. a a o a a j a, e a j e e a j e .....1:500
  4. a a . j a o a ..... 1:500
  5. a o o o a a a a j e .....1:500
  6. a e e o .....1:500

**A E O E E**

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

A O E A A

oj: \_\_\_\_\_

E E  
EO E A A



---

a a o a e