

: ROP-ADA-11026 -LOC-1/2016
: 353 -18/2016-05
: 14.06.2016.

(:
:)
ROP-ADA-11026-LOC-1/2016 , 52, 27.05.2016.
() , 353-18/2016-05
, .75 . 4671 . .
, (,, ” .
53 ,54,55,56 57 , 24/2011, 121/2012 42/2013-
72/2009 81/2009 - . 64/2010- 132/2014 145/2014)
50/2013- , 98/2013 , 12/2009),
 (“ , “, 13/2016), 11.
 (“ (“ ”, 36/12),
 (“ (“ ”, 22/2015),
 (“ (“ ”, 22/2015), :

, .75 . 4671 . . ,
1. _____
1.1. _____
- .75 . 4671
- . . 632 m².
- 27
- : , ,
- - - : , ,
- - : , , ,

- : , , , (,),

- (, , , , ,) ,

- (500 t),

/ ,

-

- : () . ,

1.2. ---

- , . 3,0-5,0m

(50%).

- . 5,0 m , ,

- () .

- e , (,),

1,0 m 3,0 m (,) ,

()

- , 1,0 m

-

1,80 m, 0,8 m2. , ,

1.3. _____

- :
- 300,0 m²; 12,0 m,

1.4. _____

- 50%.
- 4671 . . .
26,29%.
- 30%

1.5. _____

- :
- , +1+ , - 12,0 m;
- (), 4,0 .
- ;
- 1,2 m
- ;

1.6. _____

- 4,0 m () ,
- ()
- ,
- ,
- 0,9 m ()
2,0,
- ,
- 2,0 m ,

1.7. _____

- , (,). - ,
m. . 2,5
- .
- , :
- , , - .

1.8. _____

- , , , , ,
- , . , ,
- , .
- / , (.
-) . 25°-40° ,
- , (.
-) .

1.9. _____

- 1,2 m 1,6 m,
3,0 m ,
- 0,9 m,
0,9 m .
- () (,
) .

- ,
.
- , ,
1,5%.
.

1.10. _____

- :
•
- , 111011
-
- a.
- : $6,52 * 4,65 + 13,80 * 9,20 + 2,40 * 3,70$
- : $166,16^2$
- -
-
-
- ,
- 8° .
- , ,
- ,

1.11. _____

-
- ” ” ,
-

1.12. _____

-
- .
- .

1.13. _____

1.

2.

3.

4.

5.

4669

1.14. _____

1.

81/2009 - . 64/2010- , 24/2011, 121/2012 42/2013-
50/2013- , 98/2013 , 132/2014 145/2014) ” . 72/2009

2.

3.

4.

12

5.

1.15. _____ :

●

●

1.16. _____

_____ :

●

952-04-26/2016

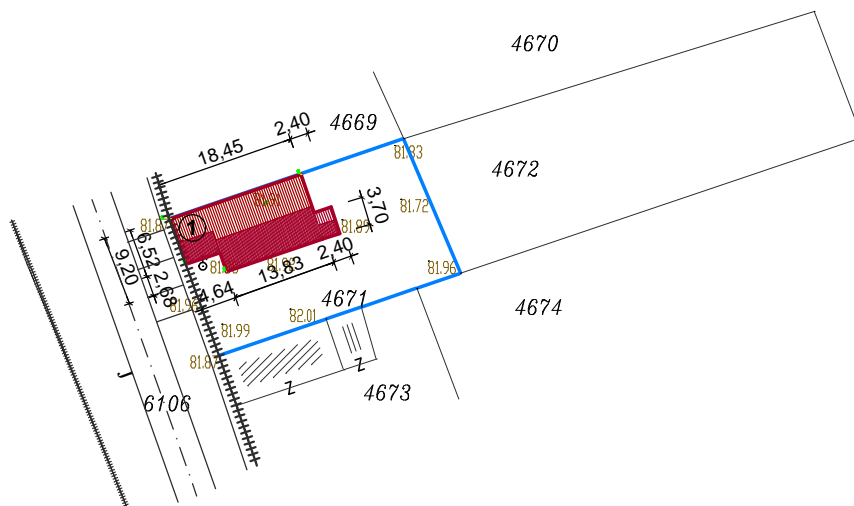
30.05.2016.

- 952-04-26/2016 30.05.2016.
- : 2157 , 952-04-26/2016
30.05.2016.

1.17. _____ :

- , 128/ -11/1
10.06.2016.
- 209851/2 02.06.2016.
“ ”
- 87.1.0.0.-D.07.09.-149253/16 01.06.2016.

:



Legenda:

① Planirana porodi na stambena zgrada - P

$\frac{+/-0,00}{82,35}$ Kota poda prizemlja

— Granica parcele

----- Regulaciona linija

SITUACIONI PLAN

R=1:1000