

Beton slab armat 10cm cu STNB Ø6-200x200

Folie de separatie

Polistiren extrudat 10cm

Balast 10cm

Umplutura bine compactata

30

Hidroizolatie

6 Ø12 BST500S ①

Dop de bitum

- 54

C 16/20

4 Ø8 BST500S ②

2 Ø8 BST500S ③

2 Ø10 BST500S ④

4 Ø12 BST500S ⑤

Egalizare C 8/10

12.5 35 12.5

60

- 10

10

5

10

40

19

- 54

46

- 100

40

10

- 150

25

⑪ Agr. Ø6/60 OB37 L=40

120

120

25

⑧ Etr. Ø8/25 BST500S L=280

⑥ Etr. Ø8/25 OB37 L=175

⑦ Etr. Ø6/25 OB37 L=105

Pentru turnare pe timp calduros se va folosi aditiv  
intarziator de priza+superplastifiant.  
Pentru turnare pe timp friguros (sub 5°C) se va folosi  
aditiv anti-inghet si accelerator de priza.

**Beton slab armat 10cm cu STNB Ø6-200x200**

Folie de separatie

Polistiren extrudat 10cm

Balast 10cm

Umplutura bine compactata

Hidroizolatie

6 Ø12 BST500S ①

C 16/20

4 Ø8 BST500S ②

2 Ø8 BST500S ③

2 Ø10 BST500S ④

4 Ø12 BST500S ⑤

Egalizare C 8/10

-10

-35

-54

10

5

10

19

46

-100

40

-150

10

12.5

35

12.5

60

30

25

20

25

20

25

120

120

25

⑥ Etr. Ø8/25 OB37 L=175

⑦ Etr. Ø6/25 OB37 L=105

⑧ Etr. Ø8/25 BST500S L=280

⑪ Agr. Ø6/60 OB37 L=40

CONFORM HG766/1997, CONSTRUCTIA SE INCADREAZA IN CATEGORIA DE IMPORTANTA "C".  
CONFORM P100-1/2019, ZONA SEISMICA ESTE CARACTERIZATA DE  $a_g = 0.20g$ ,  $T_c = 1.0$  sec.

Verificatori/Experti:	Nume	Semnatura	Cerinta	Referat / Expertiza	8r. / data
VERIFICATOR:			A1, A2, A3		
EXPERT TEHNIC:					

s.c. URBAN PLANNING ARCHITECTURE s.r.l.  
C.U.I. 39884638 J25/466/18.09.2018  
E-mail: - uparchitecture@yahoo.com

Proiect numar:  
68.24/UPA

Faza:  
P Th -D DE

Plansa numar: R-02
-----------------------

SOCIETATEA COMERCIALA  
URBAN  
PLANNING  
ARCHITECTURE  
S.R.L.  
39884638  
BTR SEVERIN-MH