

РБСН Б15
Г.А.А.А.

Technical drawing of a reinforced concrete slab cross-section. The drawing shows a central slab with a width of 3600 mm and a total height of 1800 mm. The slab is supported by two columns, each with a width of 600 mm. The slab is reinforced with vertical bars (10) and horizontal bars (11). The top reinforcement is labeled 124 and 120. The bottom reinforcement is labeled 13 and 9. The slab is shown with a cross-section of 150 mm. The drawing is labeled "ԲԵՏՈՆ B15" and "ԴԱՍԻ".

50

1000

100

200

2

1

4

5

7

ՍԱՆՏԱԳԻՐ

Գոյություն ունեցող
հենապատ

Technical drawing of a reinforced concrete slab (B15) showing dimensions and reinforcement details. The drawing includes a cross-section and a plan view. Key dimensions and details are as follows:

- Dimensions:**
 - Top slab thickness: 150
 - Central section width: 1200
 - Side section width: 2300
 - Bottom slab thickness: 150
 - Reinforcement spacing: 130
 - Reinforcement diameter: 40
 - Reinforcement diameter: 60
- Reinforcement Details:**
 - Reinforcement bars are shown in a grid pattern.
 - Reinforcement bars are labeled with numbers 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9.
 - Reinforcement bars are labeled with diameters 40 and 60.
 - Reinforcement bars are labeled with spacing 130.
- Label:** B15

Technical drawing of a three-bay industrial building section. The drawing shows a cross-section with three bays, each 2300 units wide. The total width is 6900 units. The height is divided into several sections: 100 units for the roof structure, 600 units for the main wall, and 200 units for the foundation. The roof is supported by columns. The drawing includes dimensions for the roof structure, columns, and walls. Labels 1 through 7 indicate specific components: 1. Roof structure, 2. Wall, 3. Column, 4. Roof structure, 5. Wall, 6. Column, 7. Foundation.





Technical drawing of a metal fence section (B15) showing a cross-section with dimensions and components. The drawing includes a grid pattern on the left side, likely representing a mesh or screen. Key dimensions and components are labeled:

- Dimensions:**
 - Top horizontal dimensions: 120, 1180, 120, 3380, 120.
 - Right vertical dimensions: 1800, 120.
 - Bottom horizontal dimensions: 600, 1300, 600, 3500, 600.
 - Bottom vertical dimensions: 500, 100, 600.
- Components and Labels:**
 - 8:** Vertical post or rail.
 - 9:** Horizontal rail or post.
 - 10:** Horizontal rail or post.
 - 11:** Horizontal rail or post.
 - 12:** Horizontal rail or post.
 - 13:** Vertical post or rail.
 - 7:** Foundation or base.

Legend:

- БЕСНОВ B15
- ГЛАВ

1. ԽՐԱՄՈՂՈՒ ՓՈՐՈՒՄ (ՑԱՆԿԱՊԱՏ 2-Ի ՀԱՄԱՐ) III ԿԱՐԳԻ ԳՐՈՒՆՏՈՒՄ - 21.6մ³
2. ԿԵՏԱՅԻՆ ՀԻՄՔԵՐԻ ՓՈՐՈՒՄ ՁԵՌՔՈՎ (ՑԱՆԿԱՊԱՏ 1-Ի ՀԱՄԱՐ) III ԿԱՐԳԻ ԳՐՈՒՆՏՈՒՄ - 5.0մ³
3. ԽԱՄՔԱՐԲԵՏՈՆԵ ՀԻՄՔ B10 ՂԱՍԻ - 24.5մ³
4. ԿԵՏԱՅԻՆ ՀԻՄՔԵՐ B15 ՂԱՍԻ ԲԵՏՈՆԻՑ - 6.5մ³
5. ԱՆՑՔԵՐԻ ՀԱՂԱՓՈՒՄ ԲԵՏՈՆԵ ՀԵՆԱՊԱՏԻ ՄԵԶ Ø16 - 12հաւտ
6. ԱՆՑՔԵՐԻ ԼՑԱՓԱԿՈՒՄ ՊՈԼԻՄԵՐՑԵՄԵՆՏԱՅԻՆ ՀԱՂԱՍԻՎ - 0.5դմ³
7. ԱԿԵԼՈՐԴ ԳՐՈՒՆՏԻ ՏԵՂԱՓՈՒՆՈՒՄ - 26.6մ³
8. ԳՈՅՈՒԹՅՈՒՆ ՈՒՆԵՑՈՂ ՄԵՏԱՂԵ ՑԱՆԿԱՊԱՏԻ(ՄԱՔՐՈՒՄ - 68.0գծմ) ԵՎ ՆՈՐ ԿԱՌՈՆՑՎՈՂ ՑԱՆԿԱՊԱՏԻ ԵՎ ՂԱՐՊԱՍՆԵՐԻ ՆԵՐԿՈՒՄ ՀԱԿԱԿՈՌՁԻՈՆ ՆԵՐԿՈՎ 2 ԱՆԳԱՄ - 312.5գծ.մ

ՏՆՕՐԵՆ	Մ.ՀՈՒՄՆՅԱՆ		TQG - 06 ՃԱՍԹԱՐԱԿԻ ԹԻՎ 3 ՄԱՆԿԱՊԱՐՏԵԶԻ ՎԵՐԱԿԱՌՈՒՅՈՒՄ			
ՆԳՃ	Ն.ՍՏԵՓԱՆՅԱՆ		ՃԱՐՏԱՐԱՊԵՏԱՇՆՆԱՐԱՐԱԿԱՆ ՄԱՍ	ՓՈՒԼ	ԹԵՐԹ	ԹԵՐԹԵՐ
ՆԱԽԱԳԾԵՑ	Ն. ՆՇԼՆՅԱՆ			ԱՆ	ՃՇ-4	49
ԱՏՈՒԳԵՑ	Ն.ՍՏԵՓԱՆՅԱՆ		ՑԱՆԿԱՊԱՐՏԻ ՀԱՍՎԱԾ: ՄԱՆԱԳԻՐ:	«ՄԱՌԱ ԵՎ ԴՈՍՏՐԵՐ» ՍՊԸ		