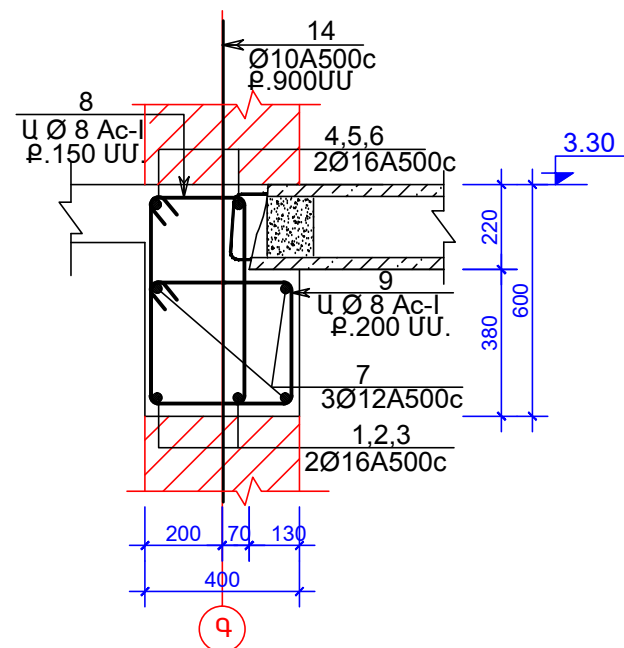
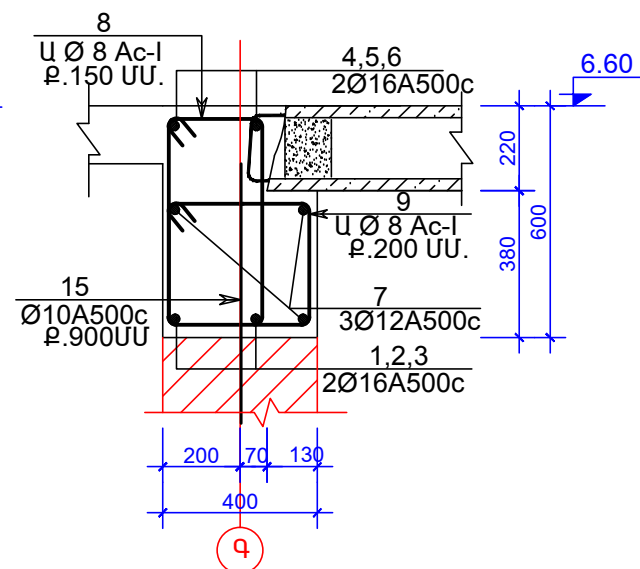


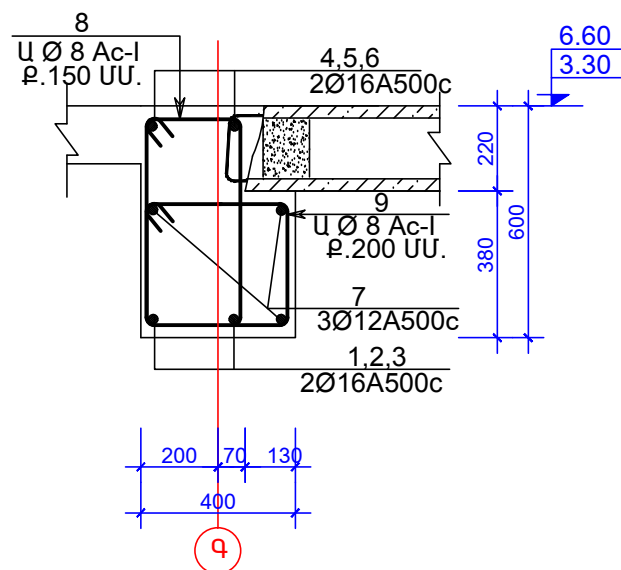
ՀԱՏՈՒՅԹ 1 - 1



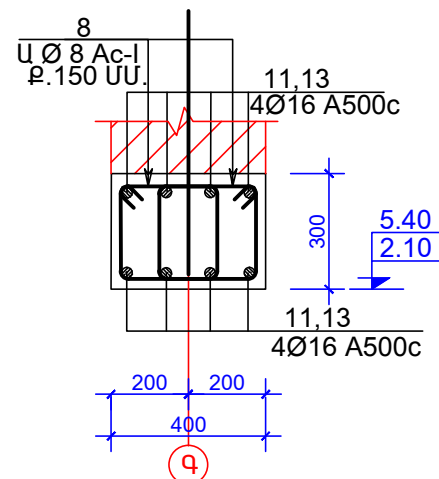
ՀԱՏՈՒՅԹ 2 - 2



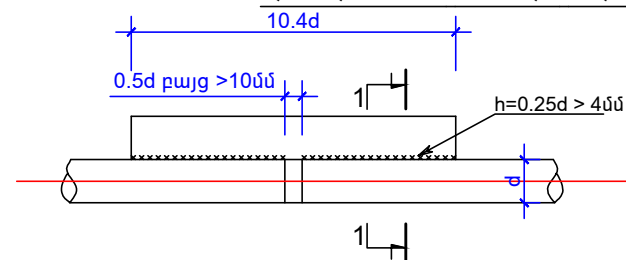
ՀԱՏՈՒՅԹ 3 - 3



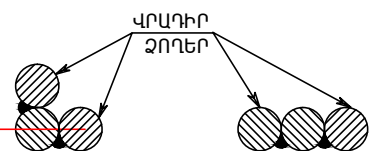
ԿՏՐՎԱԾՔ 4 - 4



ԱՄՐԱՆՆԵՐԻ ԿՑՄԱՆ ՀԱՆԳՈՒՅՑ



ԸՍՏ 1-1



Դիրք	ԷԼԵԿՏ
1	300 4600
4	300 7600
8	320 650 220 550
9	430 450 330 350
12	350 350 250

ՆՅՈՒԹԵՐԻ ԾԱԽՍԻ ՄԱՍՆԱԳԻՐ

Դիրք	ՆՇԱՆԱԿՈՒՄ	ԱՆՎԱՆՈՒՄ	ՔԱՆԱԿ ՀԱՏ	ԷԼԵՄԵՆՏԻ ՔԱՇՈՐ	ԷԼԵՄ.ՔԱՇՈՐ ԿԳ
ՀՐԶԱՆԱԿ «Գ» ԱՌԱՆՔՈՎ					
ՊԱՐԶՈՒՆԱԿ					
1		Ø 16A500C L = 4900 ՄՄ.	8	8.00ԿԳ.	64
2		Ø16A500C L = 4500 ՄՄ.	16	7.00ԿԳ.	112
3		Ø 16A500C L = 2900 ՄՄ.	8	4.50ԿԳ.	36
4		Ø 16A500C L = 7900 ՄՄ.	8	12.50ԿԳ.	100
5		Ø 16A500C L = 5900 ՄՄ.	8	9.50ԿԳ.	76
6		Ø 16A500C L = 6000 ՄՄ.	4	9.50ԿԳ.	36
7		Ø 12A500C ΣL = 220 ԳԾ.Մ.	-	-	196
8		Ø 8 Ac - I L = 1740 ՄՄ.	410	0.70ԿԳ.	287
9		Ø 8 Ac - I L = 1560 ՄՄ.	310	0.65ԿԳ.	202
		ԲԵՏՈՆ B 20 V =12.5 Մ³			
ՆԵՐԴԻՐ ԷԼԵՄԵՆՏՆԵՐ					
10		Ø 16A500C L = 200 ՄՄ.	88	0.35ԿԳ.	31
ԲԱՐԱՎՈՐՆԵՐ					
11		Ø 16A500C L = 1600 ՄՄ.	72	2.50ԿԳ.	180
12		Ø 8 Ac - I L = 1200 ՄՄ.	240	0.50ԿԳ.	120
13		Ø 16A500C L = 3100 ՄՄ.	8	5.00ԿԳ.	40
		ԲԵՏՈՆ B 20 V =2.0 Մ³			
ՊԱՏԵՐԻ ԱՄՐԱՆԱԿՈՐՈՒՄԸ					
14		Ø 10A500C L = 1800 ՄՄ.	26	0.90ԿԳ.	23
15		Ø 10A500C L =900 ՄՄ.	26	0.40ԿԳ.	11
	ԵՌԱԿՑԱ ՑԱՆՑ՝ ԵՑ - 2	Ø 5 Br-I ΣL=470ԳԾ.Մ	-	1.20ԿԳ.	564

	ՊԱՏՎԵՐ 04 - 15	ԱԼԲՈՄ 2	ՄԱՍ Կ
	ԿՈՆՍՐ.	ԿԱՐԱՊԵՏՅԱՆ Հ. Զյան	
	ՆԱԽԱԳԾԵՑ	ԱՏԱԼՅԱՆՑ Ա.	
	ԱՄՍԱԹԻՎ	ԳՈՒՅՔԱՀԱՄԱՐ	ԱՐԽԻՎ N %
ՀԱՏՈՒՅԹ 1 - 1 - ՀԱՏՈՒՅԹ 4 - 4 ՆՅՈՒԹԵՐԻ ԾԱԽՍԻ ՄԱՍՆԱԳԻՐ			ՓՈՒԼ ԹԵՐԹ ԹԵՐԹԵՐ
			Ա.Ն. 26 34
			ՍՊԸ « ԵՐԱՆԳ »