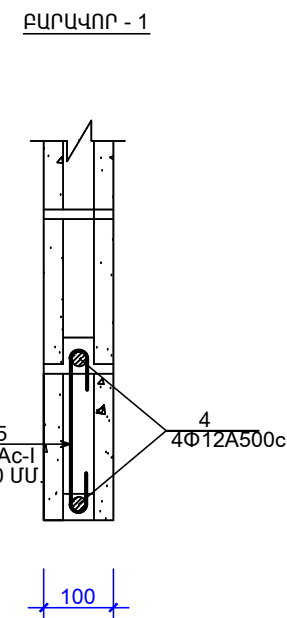
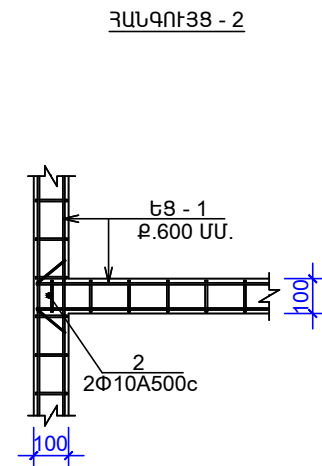
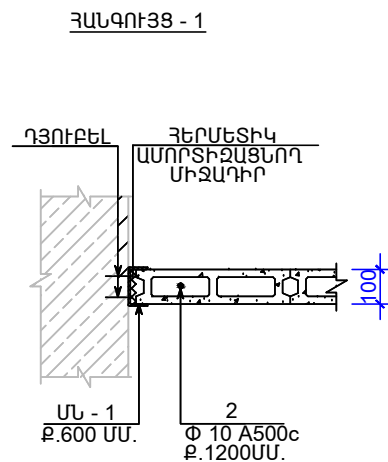
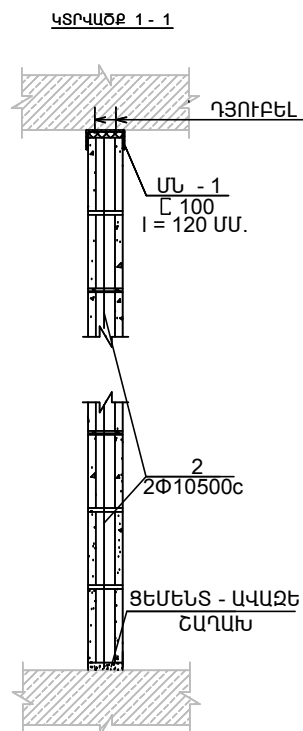
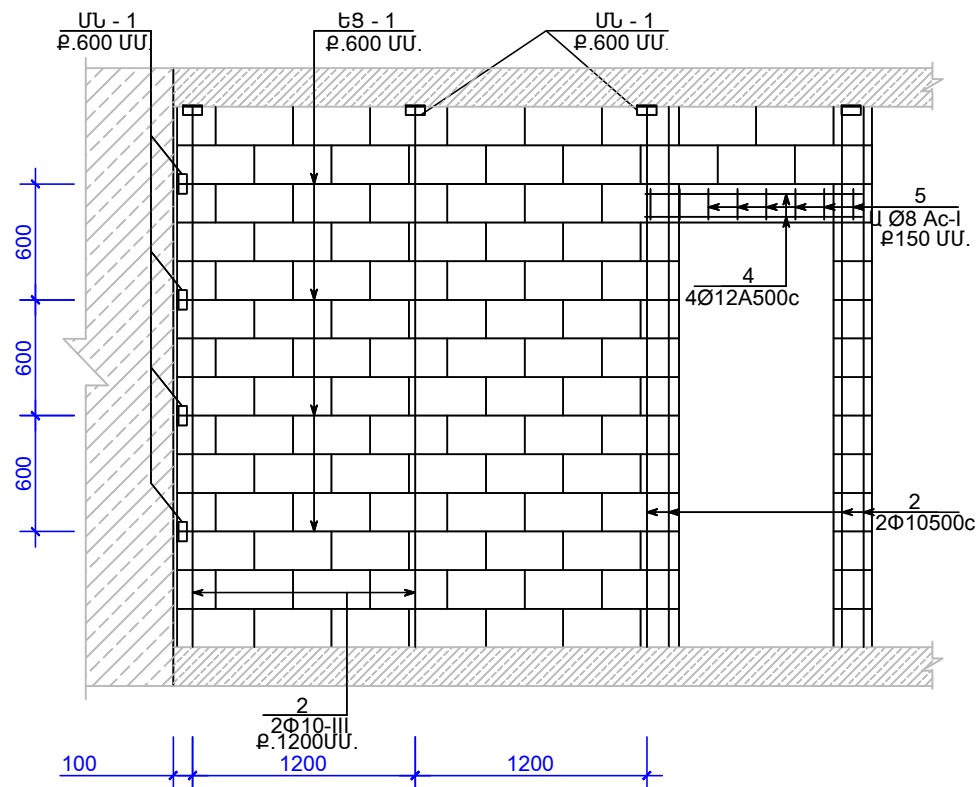
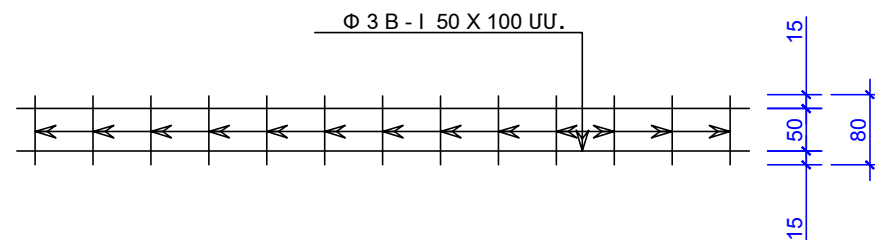


ՄԻՋՆՈՐՄՆԵՐԻ ԱՄՐԱՆԱԿՈՐՄԱՆ և ԱՄՐԱՑՄԱՆ ԴՐՎԱԳ



ԵՆԱԿՑԱԾՑԱՆՑ ԷՑ - 1  
(ՔԱՇՇ 1ԳԾ.Մ. G=0.25 ԿԳ)



ՆՅՈՒԹԵՐԻ ԾԱԽՍԻ ՄԱՍՆԱԳԻՐ

ԴԻՐՔ	ՆՇԱՆԱԿՈՒՄ	ԱՆՎԱՆՈՒՄ	ՔԱՆԱԿ ՀԱՏ	ԷԼԵՄԵՆՏԻ ՔԱՇՇ	ԷԼԵՄ.ՔԱՇՇ ԿԳ
	Կ - 37	ՄԻՋՆՈՐՄՆԵՐ(b=100 ՄՄ $\Sigma$ L=90ԳԾ.Մ)			
1	ՄՆ - 1	Լ 100 L=100 ՄՄ.	300	0.50ԿԳ.	150
2		Փ 10A 500c L = 480 ԳԾ.Մ.			300
3	ԷՑ - 1 /440.0ԳԾ.Մ /	Փ 4 B - I $\Sigma$ L = 2700 ՄՄ.		0.25ԿԳ.	154
4		Փ 12A500c L = 1700 ՄՄ.	180	1.50ԿԳ.	270
5		Փ 6 Ac - I L = 750ՄՄ.	340	0.20ԿԳ.	68
					A500c 570.00 , Ac-I 168.00 ԴՊՈԼ. 150.00 , B - I 154.0

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ

- ՀԵՐՄԵՏԻԿ ԱՍՈՐՏԻՋԱՑՆՈՂ ՄԻՋԱԴԻՐՆԵՐԸ ՀԱԿԱՍԵՅՄՄԻԿ ԿԱՐԵՐԻ ԱՄԲՈՂՋ ԵՐԿԱՐՈՒԹՅԱՄԲ և ԲԱՐՁՐՈՒԹՅԱՄԲ ԻՐԱԿԱՆԱՑՆԵԼ ՀԵՐՄԵՏԻԿ ԱՌԱՆՉԱԿԱՆ ՆՅՈՒԹԵՐԻՑ :
- ՄԻՋՆՈՐՄՆԵՐԻ ԱՄՐԱՆԱԿՈՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿ ԱՊԱՀՈՎԵԼ ՀՈՐԻՋՈՆԱԿԱՆ և ՈՒՂԱԴԱՅԱՑ ԱՄՐԱՆՆԵՐԻ ԱՆԸՆԴՀԱՏՈՒԹՅՈՒՆԸ :
- ԽՍՏԻՎ ԱՐԳԵԼՎՈՒՄ Է ՀԵՐՄԵՏԻԿ ԱՍՈՐՏԻՋԱՑՆՈՂ ՄԻՋԱԴԻՐՆԵՐԻ ՓՈԽԱՐԵՆ ՕԳՏԱԳՈՐԾԵԼ ՇԻՆԱՐԱՐԱԿԱՆ ՆՅՈՒԹԵՐ :

				ՊԱՏՎԵՐ 04-15	ԱԼԲՈՄ 2	ՄԱՍ Կ
	ԿՈՆՍՐ.	ԿԱՐԱՊԵՏՅԱՆ Հ.		ՀՀ ՇԻՐԱԿԻ ՄԱՐԶԻ ԿԱՐԴԱՔԱՐԻ 100 ՏԵՂԱՆՈՑ ԴՊՐՈՑԻ ԿԱՌՈՒՑՄԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔԱՅԻՆ ՆԱԽԱԳԻԾ		
	ՆԱԽԱԳԾ.	ԱՏԱԼՅԱՆՑ Ա.				
					ՓՈՒԼ	ԹԵՐԹ
					Ա.Ն.	33
	ԱՄՍԱԹԻՎ	ԳՈՒՅՔԱՀԱՄԱՐ	ԱՐԽԻՎ N %	ՄԻՋՆՈՐՄՆԵՐԻ ԱՄՐԱՆԱԿՈՐՈՒՄԸ		« ԵՐԱՆԳ » ՍՊԸ