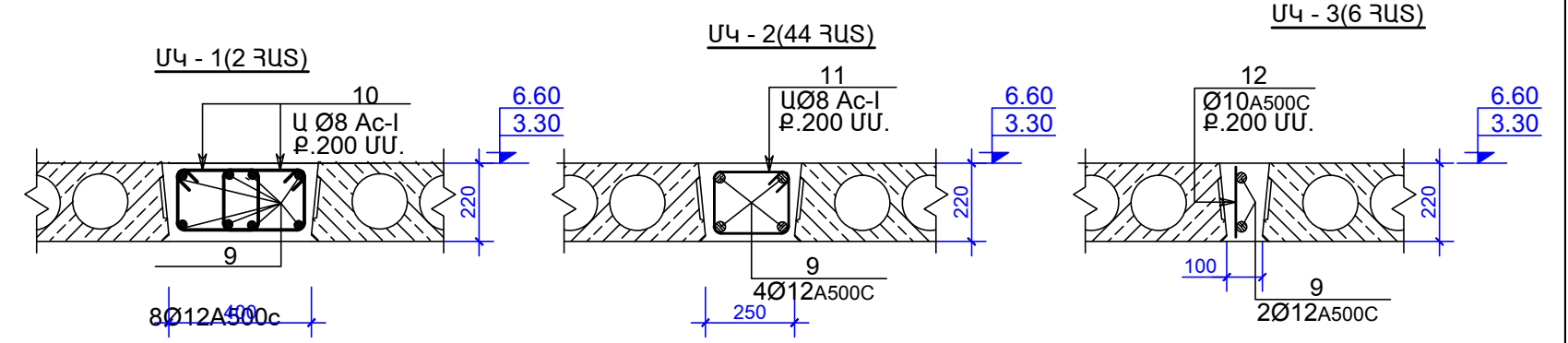


Դիրք	ՆՇԱՆԱԿՈՒՄ	ԱՆՎԱՆՈՒՄ	ՔԱՆԱԿ ՀԱՏ	ԷԼԵՄԵՆՏԻ ՔԱՇՈՐ	ԷԼԵՄ.ՔԱՇՈՐ ԿԳ
ՄԻԱՋՈՒՅԼ Ե/Ք ՍԱԼ -1					
ՀԵԾԱՆ					
1		Ø 20A500C ΣL = 100 ԳԾ.Մ.	-	-	247
2		Ø 8 Ac - I L = 1140 ՄՄ.	150	0.45ԿԳ.	68
ԲԵՏՈՆ B 20 V =1.50 Մ³					
ՍԱԼ					
3		Ø 10A500C L =1500ՄՄ.	80	0.95ԿԳ.	76
4		Ø 8 Ac - I ΣL = 270 ԳԾ.Մ.	-	-	110
5		Ø 8 Ac - I L = 270 ՄՄ.	40	0.15ԿԳ.	6
ԲԵՏՈՆ B 20 V =1.50 Մ³					
ՄԻԱՋՈՒՅԼ Ե/Ք ՍԱԼ -2					
5		Ø 8 Ac - I L = 270 ՄՄ.	200	0.15ԿԳ.	30
6		Ø 10A500C L =3000ՄՄ.	200	1.90ԿԳ.	380
7		Ø 8 Ac - I L =2900 ՄՄ.	200	1.15ԿԳ.	230.
8		Ø 8 Ac - I ΣL = 1050 ԳԾ.Մ.	-	-	415
ԲԵՏՈՆ B20 V=9.80*2=19.60Մ³					
ՄԻԱՋՈՒՅԼ Ե/Ք ԿԱՐԱՆ ՄԿ - 1(2 ՀԱՏ)					
9		Ø 12A500C L =6600ՄՄ.	8	6.00ԿԳ.	48
10		Ø 8 Ac - I L = 1050 ՄՄ.	80	0.45ԿԳ.	36
ԲԵՏՈՆ B 20 V =0.50x2=1.00 Մ³					
ՄԻԱՋՈՒՅԼ Ե/Ք ԿԱՐԱՆ ՄԿ - 2(44 ՀԱՏ)					
9		Ø 12A500C L =6600ՄՄ.	4	6.00ԿԳ.	24
11		Ø 8 Ac - I L = 950 ՄՄ.	40	0.40ԿԳ.	16
ԲԵՏՈՆ B 20 V =1.50 Մ³					
ՄԻԱՋՈՒՅԼ Ե/Ք ԿԱՐԱՆ ՄԿ - 3(6 ՀԱՏ)					
9		Ø 12A500C L =6600ՄՄ.	2	6.00ԿԳ.	12
12		Ø 8 Ac - I L = 200 ՄՄ.	40	0.10ԿԳ.	4
ԲԵՏՈՆ B 20 V =0.15x6=0.90 Մ³					



Դիրք	ԷՍՔԻՉ
2	
3	
5	
6	

Դիրք	ԷՍՔԻՉ
7	
9	
10	
11	

<div>YERANG LLC</div> <div>Architectural designing and construction</div>					ՊԱՏՎԵՐ 04 - 15	ԱԼՔՈՄ 1	ՄԱՍ Կ		
	ԿՈՆՍՏՐ.	ԿԱՐԱՊԵՏՅԱՆ Հ.			ՀՀ ՇԻՐԱԿԻ ՄԱՐԶԻ ԿԱՐԴԱՔԱՐԻ 100 ՏԵԴԱՆՈՑ ԴՊՐՈՑԻ ԿԱՌՈՒՅՄԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔԱՅԻՆ ՆԱԽԱԳԻԾ				
	ՆԱԽԱԳԾԵՑ	ԱՏԱԼՅԱՆՑ Ա.							
							ՓՈՒԼ	ԹԵՐԹ	ԹԵՐԹԵՐ
							Ա.Ն.	5	34
	ԱՄՍԱԹԻՎ	ԳՈՒՅՔԱՀԱՄԱՐ	ԱՐԽԻՎ N %		ՄԻԱՋՈՒՅԼ ՍԱԼԵՐ և ԿԱՐԱՆՆԵՐ, ՆՅՈՒԹԵՐԻ ԾԱԽՍԻ ՄԱՍՆԱԳԻՐ	ՄՊԸ « ԵՐԱՆԳ »			