

№	ՍՈՒՏՔԻ ՍԱՐՔԱՎՈՐՈՒՄ (BPY)		Մակնիշ	Կտրվածք մմ2	Անցկացման եղանակ	Երկարություն	Ծանոթություն
	Սկիզբ	Վերջ					
Մ1	BPY (1-11-10)	ԳԲՎ1	Թ	5 x 50	Վաքերով 300x80մմ	5	
Մ2	BPY (1-11-10)	ԳԲՂ2	Թ	5 x 50	— // — // — // —	5	
Մ3	ԳԲՎ1	ԼՎ1	Թ	5 x 10	Պատերով և առաստաղով	70	
Մ4	ԳԲՎ1	ԼՎ2	Թ	5 x 10	— // — // — // —	32	
Մ5	ԳԲՎ1	ԼՎ3	Թ	5 x 10	— // — // — // —	40	
Մ6	ԳԲՎ1	ԼՎ4	Թ	5 x 10	— // — // — // —	70	
Մ7	ԳԲՎ1	ԼՎ5	Թ	5 x 10	— // — // — // —	35	
Մ8	ԳԲՎ1	ԼՎ6	Թ	5 x 10	— // — // — // —	45	
Մ9	ԳԲՎ1	ԼՎ7	Թ	5 x 10	— // — // — // —	75	
Մ10	ԳԲՎ1	ԼՎ8	Թ	5 x 10	— // — // — // —	40	
Մ11	ԳԲՎ1	ԼՎ9	Թ	5 x 10	— // — // — // —	50	
Մ12	ԳԲՎ1	ԼՎ10	Թ	5 x 10	Պատերով և առաստաղով	25	
Մ13	ԳԲՎ 2	ՈւժՎ 1	Թ	5 x 10	Պատերով և առաստաղով	6	
Մ14	ԳԲՎ 2	ՈւժՎ2	Թ	5 x 16	Պատերով և առաստաղով	60	
Մ15	ԳԲՎ 2	ՈւժՎ3	Թ	5 x 6	Պատերով և առաստաղով	30	
Մ16	ԳԲՎ 2	Վերելակ	Թ	5 x 6	Պատերով	10	
Մ17	ԳԲՎ 2	Արտաքին լուսավորություն	A Թ	4 x10	Տես 0.4ԿՎ արտաքին մալուխային գծեր		
Մ18	ՈւժՎ3	Կաթսայատուն	A Թ	4 x10	— // — // — // —		

			153			
	Մ. ՍՈՖՅԱՆ		ԷԼԵԿՏՐԱՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՄԱՍ	ՓՈՒԼ	ԹԵՐԹ	ԹԵՐԹԵՐ
				ԱՆ	ԷՏ - 10	ԷՏ - 15
			Մալուխային մատյան	«ՄԱՌԱ ԵՎ ԴՈՒՍՏՐԵՐ» ՍՊԸ		